



Č.j. : SÚ/598/14/Ka-7-Rozh
Spis. zn. : SÚ/598/14/Ka
JID : 55995/2014/MUZR
Vyřizuje : Jaroslava Kalců
E-mail : Jaroslava.Kalcu@zdarns.cz
Telefon : 566 688 163

Žďár nad Sázavou, dne: 6.10.2014

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

O POVOLENÍ ODSTRANĚNÍ STAVBY

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o povolení odstranění stavby: Vedení 110 kV V 1315 (tj. části nefunkčního vedení 110 kV z roku 1951 o celkové délce cca 14, 5 km – a to od příhrad. stožáru č.1 u Radonína – místní části Žďáru nad Sázavou až po příhrad. stožár č. 74 mezi obcí Modlíkov a Hřiště – místní částí Přibyslav, které bude kompletně demontováno, přičemž základy pod stožáry budou rozrušeny do hloubky min. 1 m pod úroveň terénu, základová jáma bude zavezena orníci a terén bude urovnán) – na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 7089 a pozemkové parcely parcelní číslo 10047, 10056, 10057, 10055, 10058, 10064, 10065, 7019/1, 7084, 7085, 7086, 7087, 7090, 7092, 7097, 7098, 7102, 7103, 7104, 7110, 7114, 7113, 7115, 7116, 7119, 7140, 7139, 7141, 7142, 7118, 7748/1, 7749, 7751, 7747, 7746, 7731, 7730, 7754, 7753, 7755, 7756/1, 7758, 7759, 7757, 7767, 7766, 7760, 7761, 7762, 7763, 7764, 7765, 7771, 7773, 7772, 7779, 7774, 7775 v kat. území Město Žďár, pozemkové parcely parcelní číslo 235/5 (parcela PK 229, PK 235), 235/9 (parcela PK 228, PK 229), 235/11, 235/4 (parcela PK 229), 235/10, 235/7, 353/3, 207/12 (parcela PK 2302/1, PK 2302/2, PK 207/3), 207/11 (parcela PK 207/3, PK 207/2, PK 2306), 207/13 (parcela PK 207/3, PK 207/2, PK 2306), 207/10 (parcela PK 207/3, PK 207/2, PK 207/1, PK 2306) v kat. území Budeč u Žďáru nad Sázavou, stavební parcely parcelní číslo 782/17, 782/29, 782/18 a pozemkové parcely parcelní číslo 789, 792, 787/2, 785/2, 785/1, 796, 902, 798, 799/10, 801, 782/9, 799/9, 782/8, 799/8, 782/7, 782/19, 799/7, 782/6, 782/5, 805/5, 799/6, 799/5, 803, 804/2, 805/4, 805/8, 782/4, 805/7, 782/3, 805/6, 782/2, 805/3, 782/26, 782/25, 782/24, 805/1, 782/23, 782/22, 782/21, 782/20, 806/1, 782/27, 703/31, 699/1, 698/1, 694/4, 807/1, 822/17, 782/1, 694/2, 822/19, 822/18, 822/16, 822/20, 822/14, 822/32, 694/1, 822/3, 693/2, 693/1, 693/5, 693/4, 693/3, 692/2, 692/4, 670/6, 670/7, 670/4, 670/3, 664/12, 662/33, 662/12, 662/31, 662/24, 660/1, 32/6, 32/1, 357/2, 355, 647/1, 647/9, 307/4, 307/3, 912, 911/2, 911/3, 911/5, 911/4, 908, 906/5, 905/1, 933/22, 933/2, 933/4, 933/24, 933/23, 933/12, 933/6, 933/9, 933/17, 929/1, 929/2, 929/3 v kat. území Hamry nad Sázavou, pozemkové parcely parcelní číslo 664, 663, 665/17, 665/25, 665/26, 665/24, 665/21, 660, 665/20, 665/10, 665/12, 633, 634, 630, 635/4, 635/3, 619/2, 543/1, 543/13, 543/7, 543/15, 543/9, 543/8, 531/2, 546/3, 546/5, 546/1, 529/1, 511/26, 511/20, 511/22, 511/1, 418, 419, 422, 497/1, 496/7, 496/5, 388/1, 384, 496/3, 494/4, 494/3, 433/4, 433/2, 433/1, 424/5, 429/7, 424/2, 424/3, 424/4, 429/5, 424/1, 429/3, 429/1, 429/2, 474, 416 v kat. území Najdek na Moravě, pozemkové parcely parcelní číslo 1066/1 v kat. území Zámek Žďár, pozemkové parcely parcelní číslo 284/7, 285, 293, 292, 295, 294 v kat. území Račín u Polničky, pozemkové parcely parcelní číslo 2905/1, 796, 800/1, 804, 793, 777, 778, 775, 763, 759, 739, 747, 750/1 (parcela PK 748), 736/1, 721, 708, 706/1, 706/4, 616/4 (parcela PK 708, PK 706/1, PK 706/2), 688/2, 616/8, 706/2, 616/7, 750/3, 616/12, 666/2 (parcela PK 675/2), 2991 (parcela PK 675/2, PK 688/2), 616/13, 634/1 (parcela PK 675/2, PK 688/2), 750/1 (parcela PK 675/1, PK 675/2, PK 688/2, PK 665, PK 676/1, PK 676/2, PK 687), 630/1 (parcela PK 686, PK 677/2, PK 677/1, PK 664, PK 663, PK 655, PK 654, PK 646, PK 645, PK 640, PK 639, PK 631, PK 630, PK 620, PK 619, PK 614, PK 613), 630/8,

2893/1, 957/17, 957/1 (parcela PK 969, PK 971/3, PK 2910, PK 1522, PK 1523, PK 1539, PK 1540, PK 1568, PK 1569, PK 1588, PK 1589, PK 1603, PK 1604, PK 1614), 957/36, 957/35, 957/34, 957/16, 957/22, 957/23, 1637/4, 957/21, 2965/1, 1638/2, 1649/1, 1650/1, 1650/8, 1685/22, 1685/12 (parcela PK 1660, PK 1674/1, PK 1675, PK 2859/4), 1685/10, 1685/1 (parcela PK 2860, PK 1687, PK 2861, PK 1696, PK 1695, PK 1697, PK 2862/2, PK 1709, PK 2863, PK 1710), 1712/2, 1716, 2864/2, 1723, 1735/1, 1744, 2866/2, 1750, 1758, 1755/1, 2867/2, 1768, 1774, 2869/2, 1805, 2870/2, 1808, 1823, 2871/2, 1819, 1835, 1855, 1861, 2872, 1857, 1928, 1929/6, 2938/1, 1934/1 (parcela PK 1926/2, PK 1926/1), 2955/10, 1933/1 (parcela PK 1932, PK 1933, PK 1924), 1925, 1917, 1915/1, 1916, 1972/1 (parcela PK 1963, PK 1964, PK 1967), 1970/1 (parcela PK 1970/1, PK 1979), 2939/1, 2228/32, 2228/31, 2228/30, 2228/29, 2228/1 (parcela PK 2010, PK 2011, PK 2022, PK 2023, PK 2032, PK 2033, PK 2041, PK 2043, PK 2048, PK 2049, PK 2055, PK 2059, PK 2246, PK 2244, PK 2238, PK 2237, PK 2228, PK 2219, PK 2218, PK 2211, PK 2210/2, PK 2193/1, PK 2192, PK 2185, PK 2184, PK 2173, PK 2163, PK 2150, PK 2144, PK 2132, PK 2128), 2966/1, 2318/6 (parcela PK 2129, PK 2116, PK 2113, PK 2105, PK 2104, PK 2103, PK 2099, PK 2095/1), 2305/1 (parcela PK 2095/1), 2095/3, 2090/1, 2996, 2986 (parcela PK 226/1) v kat. území Velká Losenice, stavební parcely parcelní číslo 54 a pozemkové parcely parcelní číslo 226/2, 340, 235/2, 229 (parcela PK 226/1, PK 235, PK 232, PK 239, PK 242, PK 240), 242/6, 242/5 (parcela PK 240, PK 242), 242/4, 251, 381 (parcela PK 381), 386 (parcela PK 381), 380 (parcela PK 381), 263/3, 263/2, 263/1, 556 (parcela PK 344), 266, 388 (parcela PK 265, PK 267, PK 395), 268, 347, 276/1 (parcela 395, PK 396, PK 402, PK 401, PK 406, PK 410, PK 417, PK 418, PK 419, PK 423, PK 422), 420/1 (parcela PK 418, PK 419, PK 417, PK 410), 422, 428/1, 432, 276/1 (parcela PK 438, PK 437, PK 441), 420/1 (parcela PK 438, PK 437), 559, 561, 563 v kat. území Pořežín, pozemkové parcely parcelní číslo 2096, 2094, 2092, 2095, 2091, 2097, 2098, 2099, 2116, 2115, 2108, 2127, 2107, 2114, 2109, 2113, 2110, 2111, 713/1 (parcela PK 616, PK 624, PK 629, PK 631, PK 635, PK 637, PK 640, PK 641, PK 644, PK 649, PK 652), 688/2 (parcela PK 650, PK 651) v kat. území Malá Losenice, pozemkové parcely parcelní číslo 300/3, 325/1, 294/5, 324/2, 300/5, 300/4, 294/3, 294/1, 224/67, 224/73, 568, 291, 224/76, 224/62, 224/65, 224/1, 224/3, 224/39, 224/45, 224/46, 224/40, 193/1, 199/2, 196/2, 224/38, 224/2, 172/2, 172/1, 561/10, 561/1, 153/3 v kat. území Hřiště, pozemkové parcely parcelní číslo 1384, 522 (parcela PK 525, PK 526, PK 522, PK 518), 1385, 472 (parcela PK 528, PK 516, PK 515) v kat. území Modlíkov u Přibyslavi, kterou podala společnost E.ON Distribuce, a.s. (IČ - 28085400), F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice prostřednictvím zástupce – E.ON Česká republika, s.r.o. (IČ - 25733591), F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice a ten prostřednictvím společnosti EDWIN BOHEMIA, s.r.o. (IČ - 25565028), Okružní 876/19b, 638 00 Brno, takto:

Odstranění stavby: **Vedení 110 kV V 1315** (tj. části nefunkčního vedení 110 kV z roku 1951 o celkové délce cca 14, 5 km – a to od příhrad. stožáru č.1 u Radonína – místní části Žďáru nad Sázavou až po příhrad. stožár č. 74 mezi obcí Modlíkov a Hřiště – místní částí Přibyslav, které bude kompletně demontováno, přičemž základy pod stožáry budou rozrušeny do hloubky min. 1 m pod úroveň terénu, základová jáma bude zavezena ornicí a terén bude urovnán) – na pozemcích: stavební parcely parcelní číslo 7089 a pozemkové parcely parcelní číslo 10047, 10056, 10057, 10055, 10058, 10064, 10065, 7019/1, 7084, 7085, 7086, 7087, 7090, 7092, 7097, 7098, 7102, 7103, 7104, 7110, 7114, 7113, 7115, 7116, 7119, 7140, 7139, 7141, 7142, 7118, 7748/1, 7749, 7751, 7747, 7746, 7731, 7730, 7754, 7753, 7755, 7756/1, 7758, 7759, 7757, 7767, 7766, 7760, 7761, 7762, 7763, 7764, 7765, 7771, 7773, 7772, 7779, 7774, 7775 v kat. území Město Žďár, pozemkové parcely parcelní číslo 235/5 (parcela PK 229, PK 235), 235/9 (parcela PK 228, PK 229), 235/11, 235/4 (parcela PK 229), 235/10, 235/7, 353/3, 207/12 (parcela PK 2302/1, PK 2302/2, PK 207/3), 207/11 (parcela PK 207/3, PK 207/2, PK 2306), 207/13 (parcela PK 207/3, PK 207/2, PK 2306), 207/10 (parcela PK 207/3, PK 207/2, PK 207/1, PK 2306) v kat. území Budeč u Žďáru nad Sázavou, stavební parcely parcelní číslo 782/17, 782/29, 782/18 a pozemkové parcely parcelní číslo 789, 792, 787/2, 785/2, 785/1, 796, 902, 798, 799/10, 801, 782/9, 799/9, 782/8, 799/8, 782/7, 782/19, 799/7, 782/6, 782/5, 805/5, 799/6, 799/5, 803, 804/2, 805/4, 805/8, 782/4, 805/7, 782/3, 805/6, 782/2, 805/3, 782/26, 782/25, 782/24, 805/1, 782/23, 782/22, 782/21, 782/20, 806/1, 782/27, 703/31, 699/1, 698/1, 694/4, 807/1, 822/17, 782/1, 694/2, 822/19, 822/18, 822/16, 822/20, 822/14, 822/32, 694/1, 822/3, 693/2, 693/1, 693/5, 693/4, 693/3, 692/2, 692/4, 670/6, 670/7, 670/4, 670/3, 664/12, 662/33, 662/12, 662/31, 662/24, 660/1, 32/6, 32/1, 357/2, 355, 647/1, 647/9, 307/4, 307/3, 912, 911/2, 911/3, 911/5, 911/4, 908, 906/5, 905/1, 933/22, 933/2, 933/4, 933/24, 933/23, 933/12, 933/6, 933/9, 933/17, 929/1, 929/2, 929/3 v kat. území Hamry nad Sázavou, pozemkové parcely parcelní číslo 664, 663, 665/17, 665/25, 665/26, 665/24, 665/21, 660, 665/20, 665/10, 665/12, 633, 634, 630, 635/4, 635/3, 619/2, 543/1, 543/13, 543/7, 543/15, 543/9, 543/8, 531/2, 546/3, 546/5,

546/1, 529/1, 511/26, 511/20, 511/22, 511/1, 418, 419, 422, 497/1, 496/7, 496/5, 388/1, 384, 496/3, 494/4, 494/3, 433/4, 433/2, 433/1, 424/5, 429/7, 424/2, 424/3, 424/4, 429/5, 424/1, 429/3, 429/1, 429/2, 474, 416 v kat. území Najdek na Moravě, pozemkové parcely parcelní číslo 1066/1 v kat. území Zámek Žďár, pozemkové parcely parcelní číslo 284/7, 285, 293, 292, 295, 294 v kat. území Račín u Polničky, pozemkové parcely parcelní číslo 2905/1, 796, 800/1, 804, 793, 777, 778, 775, 763, 759, 739, 747, 750/1 (parcela PK 748), 736/1, 721, 708, 706/1, 706/4, 616/4 (parcela PK 708, PK 706/1, PK 706/2), 688/2, 616/8, 706/2, 616/7, 750/3, 616/12, 666/2 (parcela PK 675/2), 2991 (parcela PK 675/2, PK 688/2), 616/13, 634/1 (parcela PK 675/2, PK 688/2), 750/1 (parcela PK 675/1, PK 675/2, PK 688/2, PK 665, PK 676/1, PK 676/2, PK 687), 630/1 (parcela PK 686, PK 677/2, PK 677/1, PK 664, PK 663, PK 655, PK 654, PK 646, PK 645, PK 640, PK 639, PK 631, PK 630, PK 620, PK 619, PK 614, PK 613), 630/8, 2893/1, 957/17, 957/1 (parcela PK 969, PK 971/3, PK 2910, PK 1522, PK 1523, PK 1539, PK 1540, PK 1568, PK 1569, PK 1588, PK 1589, PK 1603, PK 1604, PK 1614), 957/36, 957/35, 957/34, 957/16, 957/22, 957/23, 1637/4, 957/21, 2965/1, 1638/2, 1649/1, 1650/1, 1650/8, 1685/22, 1685/12 (parcela PK 1660, PK 1674/1, PK 1675, PK 2859/4), 1685/10, 1685/1 (parcela PK 2860, PK 1687, PK 2861, PK 1696, PK 1695, PK 1697, PK 2862/2, PK 1709, PK 2863, PK 1710), 1712/2, 1716, 2864/2, 1723, 1735/1, 1744, 2866/2, 1750, 1758, 1755/1, 2867/2, 1768, 1774, 2869/2, 1805, 2870/2, 1808, 1823, 2871/2, 1819, 1835, 1855, 1861, 2872, 1857, 1928, 1929/6, 2938/1, 1934/1 (parcela PK 1926/2, PK 1926/1), 2955/10, 1933/1 (parcela PK 1932, PK 1933, PK 1924), 1925, 1917, 1915/1, 1916, 1972/1 (parcela PK 1963, PK 1964, PK 1967), 1970/1 (parcela PK 1970/1, PK 1979), 2939/1, 2228/32, 2228/31, 2228/30, 2228/29, 2228/1 (parcela PK 2010, PK 2011, PK 2022, PK 2023, PK 2032, PK 2033, PK 2041, PK 2043, PK 2048, PK 2049, PK 2055, PK 2059, PK 2246, PK 2244, PK 2238, PK 2237, PK 2228, PK 2219, PK 2218, PK 2211, PK 2210/2, PK 2193/1, PK 2192, PK 2185, PK 2184, PK 2173, PK 2163, PK 2150, PK 2144, PK 2132, PK 2128), 2966/1, 2318/6 (parcela PK 2129, PK 2116, PK 2113, PK 2105, PK 2104, PK 2103, PK 2099, PK 2095/1), 2305/1 (parcela PK 2095/1), 2095/3, 2090/1, 2996, 2986 (parcela PK 226/1) v kat. území Velká Losenice, stavební parcely parcelní číslo 54 a pozemkové parcely parcelní číslo 226/2, 340, 235/2, 229 (parcela PK 226/1, PK 235, PK 232, PK 239, PK 242, PK 240), 242/6, 242/5 (parcela PK 240, PK 242), 242/4, 251, 381 (parcela PK 381), 386 (parcela PK 381), 380 (parcela PK 381), 263/3, 263/2, 263/1, 556 (parcela PK 344), 266, 388 (parcela PK 265, PK 267, PK 395), 268, 347, 276/1 (parcela 395, PK 396, PK 402, PK 401, PK 406, PK 410, PK 417, PK 418, PK 419, PK 423, PK 422), 420/1 (parcela PK 418, PK 419, PK 417, PK 410), 422, 428/1, 432, 276/1 (parcela PK 438, PK 437, PK 441), 420/1 (parcela PK 438, PK 437), 559, 561, 563 v kat. území Pořežín, pozemkové parcely parcelní číslo 2096, 2094, 2092, 2095, 2091, 2097, 2098, 2099, 2116, 2115, 2108, 2127, 2107, 2114, 2109, 2113, 2110, 2111, 713/1 (parcela PK 616, PK 624, PK 629, PK 631, PK 635, PK 637, PK 640, PK 641, PK 644, PK 649, PK 652), 688/2 (parcela PK 650, PK 651) v kat. území Malá Losenice, pozemkové parcely parcelní číslo 300/3, 325/1, 294/5, 324/2, 300/5, 300/4, 294/3, 294/1, 224/67, 224/73, 568, 291, 224/76, 224/62, 224/65, 224/1, 224/3, 224/39, 224/45, 224/46, 224/40, 193/1, 199/2, 196/2, 224/38, 224/2, 172/2, 172/1, 561/10, 561/1, 153/3 v kat. území Hřiště, pozemkové parcely parcelní číslo 1384, 522 (parcela PK 525, PK 526, PK 522, PK 518), 1385, 472 (parcela PK 528, PK 516, PK 515) v kat. území Modlíkov u Přibyslavi se podle § 128 odst. 4 stavebního zákona

povoluje.

Pro odstranění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Odstranění stavby bude provedeno podle předložené dokumentace pro odstranění stavby, kterou autorizoval Ing. Stanislav Sersen (ČKAIT-1005467) – EDWIN BOHEMIA, s.r.o. (IČ - 25565028), Okružní 876/19b, 638 00 Brno. K odstranění stavby nebudou použity trhaviny.
2. Při odstraňování stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů), upravující požadavky na odstraňování stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
3. Při odstraňování stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., tj. zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích) a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.

4. Stavba (popř. její část) se musí odstraňovat (bourat, demontovat,...apod.) tak, aby v průběhu prací nedošlo k ohrožení bezpečnosti, života a zdraví osob nebo zvířat, ke vzniku požáru a k nekontrolovatelnému porušení stability stavby nebo její části. Při odstraňování staveb nesmí být ohrožena stabilita jiných staveb ani provozuschopnost sítí technického vybavení v dosahu stavby.
5. Stavební a demoliční odpady z odstraňovaných staveb musí být odklizeny neprodleně a nepřetržitě tak, aby nedocházelo k narušování bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích a v případě povodně nedocházelo k jejich rozplavování a odplavování a k narušování životního prostředí. Se stavebním odpadem musí být nakládáno v souladu s jiným právním předpisem.
6. Při odstraňování stavby bude se vzniklými odpady nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění a v souladu s vyhláškou ministerstva život. prostředí č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.
7. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) a bude organizováno v rozsahu dle dokumentace pro odstranění stavby.
8. Při provádění prací spojených s odstraňováním předmětné stavby je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi,...apod. Při odstraňování stavby nesmí také docházet k ohrožování a obtěžování okolí nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy (zejména hlukem, prachem,...atd.), ke znečišťování životního prostředí (zejména ovzduší, povrchových a podzem. vod,...atd.) a přilehlých pozemních komunikací, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a k požárním zařízením, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích,...atd.
9. Při odstraňování stavby nesmí být narušeny nadzemní a podzemní stávající sdělovací kabely, zařízení, vedení a potrubí. Pokud by byl při odstraňování stavby zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací spojených s odstraňováním předmětné stavby.
10. Před započítím prací spojených s odstraňováním předmětné stavby je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou o vytyčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Následně stanovené podmínky jednotlivými vlastníky anebo správci stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury musí být pak respektovány. Zahájení bouracích prací oznámí vlastník odstraňované stavby (popř. stavební podnikatel, který bude odstranění předmětné stavby provádět) vlastníkům anebo správcům stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a vlastníkům pozemků nebo staveb, dotčených předmětnou stavbou, nejméně 14 dnů předem.
11. Při odstraňování stavby budou dodrženy podmínky a požadavky dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, uvedené ve stanoviscích, vyjádřeních, souhlasech,...apod. – a to:
 - v závazném stanovisku Krajského úřadu Kraje Vysočina, Odboru život. prostředí a zemědělství ze dne 9.4.2014 pod Č.j.: KUJI 23493/2014, sp.zn. OŽPZ 629/2014 Vo-2 – resp. v souhlasu podle § 14 odst. 2 lesního zákona (výňatek):
... Výše uvedený souhlas je vázán těmito podmínkami:
 - 1) Před vlastním odstraněním stavby „Vedení 110 kV V 1315“ bude vydáno rozhodnutí o dočasném odnětí předmětných pozemků plnění funkcí lesa (včetně stanovení poplatku za dočasné odnětí) a toto rozhodnutí bude před vlastní realizací záměru v právní moci.
 - 2) Souhlas neopravňuje ke kácení či poškozování stromů, provádění stavebních či výkopových prací, ani k ukládání materiálů (stavební, výkopový, aj.) na předmětných pozemcích určených k plnění funkcí lesa.
 - v souhrnném vyjádření MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 29.01.2014 pod Č.J.: ŽP/79/14/MM (výňatek):
 - Odpadové hospodářství:
Na základě ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů v platném znění (dále jen zákon) vydáváme toto vyjádření: S odpady, které vzniknou při realizaci projektu, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle § 16 zákona, odpady budou předávány oprávněné osobě v souladu s § 12 odst. 3 zákona (např. na recyklační linku nebo na skládku).

K zavezení základových jam a terénním úpravám lze použít pouze:

- a) zeminu vytěženou v zemníku
- b) neznečištěnou zeminu, která byla vytěžena na jiném pozemku stejného vlastníka. Avšak není možné, aby použití zeminy ohrozilo zdraví lidí nebo jakkoliv poškodilo životní prostředí.
- c) zeminu, která se stala vedlejším produktem – tzn. byly splněny podmínky stanovené v § 3 odst. 5 zákona o odpadech. Zemina musí splňovat požadavky vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, ve znění pozdějších předpisů. Zejména musí zemina vyhovovat rozborům dle přílohy č. 10 k této vyhlášce.

Požadujeme předložit odboru ŽP – MěÚ Žďár nad Sázavou kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů do 1 měsíce po ukončení demolice.

- Ochrana ovzduší:

...Upozorňujeme, že je třeba při uvedené akci minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením.

- Ochrana zemědělského půdního fondu (ZPF):

Upozorňujeme, že při výše uvedeném záměru je nutné dodržovat § 8 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, zejména zamezení poškození příznivých vlastností půdy při realizaci stavby – pojezdy.

• v souhrnném vyjádření MěÚ Havlíčkův Brod, Odboru životního prostředí ze dne 3.2.2014 pod zn.: OZP/387/2014/RA (výňatek):

- Vyjádření z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona):

Investiční záměr si dle předložené dokumentace a zákresů do map nevyžádá kácení dřevin ani se přímo nedotkne žádného významného krajinného prvku dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona (dále jen VKP). V blízkosti některých částí trasy demolice vedení V 1315 se však dřeviny i VKP (les, vodní toky, rybníky) nacházejí. Upozorňujeme, že obecně jsou všechny dřeviny dle § 7 zákona chráněny před poškozováním a ničením. Dřeviny rostoucí v blízkosti provádění záměru budou ochráněny před poškozením dle normy ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Taktéž VKP jsou dle § 4 odst. 2 zákona chráněny před poškozováním a ničením. Pokud by při provádění záměru hrozilo zasažení jednoho či více VKP, bude nejprve nutné od odboru ŽP získat stanovisko k zásahu do VKP.

- Vyjádření z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona):

Z hlediska ochrany ZPF obor ŽP požaduje písemně oznámit začátek bouracích prací a předložit plán rekultivace zemědělských pozemků. Dále požadujeme předložit rozboru zeminy, zejména ornice, která bude použita k rekultivaci pozemků. Rizikové prvky v půdě nesmějí překročit limity stanovené vyhláškou č. 13/1994 Sb., kterou se provádějí některé podrobnosti ochrany ZPF, příloha č. 1.

- Vyjádření z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů:

Odpady vzniklé při demolici vedení budou tříděny podle druhů a předány k využití oprávněné osobě (zejména beton, železo, kabely). Nevyužitelné odpady budou předány k odstranění oprávněné osobě (zejména keramika). Odboru ŽP budou předloženy doklady o způsobu využití nebo odstranění odpadů vzniklých při odstranění stavby do 1 měsíce po odstranění stavby. Pokud bude k zasypání základových jam použita odpadní výkopová zemina, nebude obsahovat vyšší koncentrace škodlivin, než je stanoveno v tabulce č. 10.1 přílohy č. 10 k vyhlášce č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu.

Upozornění:

Přebytečná vytěžená zemina se stává odpadem. Tento odpad musí být odevzdán osobě oprávněné podle zákona nebo může být využit k terénním úpravám za dodržení podmínek stanovených vyhláškou MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu. V pochybnostech o tom, co je odpad, rozhoduje Krajský úřad Kraje Vysočina.

- v závazném stanovisku MěÚ Havlíčkův Brod, Odboru životního prostředí ze dne 14.5.2014 pod zn.: Č.j.OZP/1625/2014/HA (výňatek):
... Podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona stanovuje odbor ŽP podmínky, za kterých se souhlas vydává:
 - *narušená půdní vrstva bude obnovena v původní skladbě a v konečné fázi nesmí dojít k trvalému zmenšení mocnosti krycí vrstvy,*
 - *na dobu výstavby (demolice vedení) bude vypracován samostatný havarijný plán (§ 39 odst.2 písm. a), který bude před předložením ke schválení odboru ŽP projednán s Povodím Vltavy s.p.*
 - *stavba, příprava a likvidace staveniště, manipulace s technikou a další činnosti spojené se stavbou (demolící vedení) nesmí v žádném případě zasáhnout Ochranná pásma I. stupně umístěná uvnitř Ochranného pásma II. stupně,*
 - *po dobu stavby v ochranném pásmu vodních zdrojů bude přítomen hydrogeolog a bude etapově zaznamenávat průběh výstavby v návaznosti na možné ovlivnění vodních zdrojů umístěných v ochranném pásmu,*
 - *po ukončení výstavby budou etapové zprávy zpracovány a výsledek se závěry hydrogeologa budou předloženy odboru ŽP,*
 - *zahájení a ukončení stavby bude oznámeno majiteli a správci ochranného pásma společnosti Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod a.s.*
 - *toto závazné stanovisko platí po dobu výše zmiňované stavby (demolice).*

- v závazném stanovisku MěÚ Havlíčkův Brod, Odboru životního prostředí ze dne 15.9.2014 pod zn.: OZP/2267/2014/SB (výňatek):
... Souhlas se uděluje za těchto podmínek:
 - *stavbou nebudou přímo dotčeny PUPFL,*
 - *bude respektováno umístění stavby určené k demolici v souladu s předloženým zákresem situace do katastrální mapy,*
 - *po odstranění vedení budou části PUPFL parc. č. 294/5, parc. č. 325/1, parc. Č. 294/1, parc. č. 294/3, vše v k. ú. Hřiště, které nyní zasahují do ochranného pásma vedení dále obhospodařovány bez omezení vyplývajících ze současné existence tohoto ochranného pásma (tzn. především omezení výšky porostu),*
 - *vstup na pozemky, které jsou součástí PUPFL, musí být v dostatečném časovém předstihu projednán se všemi vlastníky (nájemci) dotčených pozemků, aby mohla být včas učiněna opatření k zabránění vzniku škod na lesních pozemcích,*
 - *sousední PUPFL nebudou sloužit k ukládání deponií a stavebního materiálu a v souvislosti s pracemi nedojde k poškození kořenových systémů, náběhů a kmenů lesních dřevin,*
 - *při vlastní realizaci nedojde k úniku provozních kapalin a látek poškozujících les a životní prostředí.*

- v závazném stanovisku Správy CHKO Žďárské vrchy Žďár nad Sázavou ze dne 29.1.2014 pod Č.j.: 00257/ZV/2014 (výňatek):
... Při pracích na demolici stožárů KR 10, RV 16, N 40 a N 41 je nutno postupovat tak, aby okolí stožárů bylo poškozeno v co nejmenším rozsahu (uvedené stožáry jsou situovány ve fragmentech přírodních biotopů, minimalizace poškození terénu přispěje k rychlé regeneraci společenstev rostlin a živočichů).

- ve vyjádření Krajského úřadu Kraje Vysočina, Odboru dopravy a silničního hospodářství ze dne 19.8.2014 pod Č.j.: KUJI 55997/2014-Há/V/87 ODSH 54/2014 (výňatek):
... Za splnění následujících podmínek nemá krajský úřad k předmětné stavbě připomínek:
 - 1) *Jestliže v průběhu prací (demontáží) bude nutné umístit na vozovku silnice č. I/19 potřebnou mechanizaci, je třeba požádat krajský úřad o povolení zvláštního užívání dle § 25 odst. 6 písm. c) bodu 2 zákona o pozemních komunikacích. K žádosti je třeba doložit souhlas příslušného orgánu Policie ČR, tj. Policie ČR Žďár nad Sázavou, jestliže může zvláštní užívání ovlivnit bezpečnost nebo plynulost silničního provozu a předchozí souhlas vlastníka dotčené pozemní komunikace, tj. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Jihlava.*
 - 2) *Pokud během realizace bude nutné umístění přechodného dopravního značení na silnici I. třídy, je příslušným správním orgánem pro stanovení dopravního značení krajský úřad dle § 124 odst. 4 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. K žádosti je třeba doložit předchozí písemné vyjádření Policie*

ČR Žďár nad Sázavou a též stanovisko vlastníka dotčené pozemní komunikace, tj. Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Jihlava.

- ve stanovisku MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 13.01.2014 pod Č.j.: OD/61/13/LK (výňatek):
...Pro realizaci stanovuje následující podmínky:
 - 1) Během prací nesmí být na komunikacích a jejich součástech (jedná se o silnice II. a III. třídy a o místní komunikace na území města vč. jeho místních částí) skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozovány a znečišťovány. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
 - 2) Případné přechodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu "Stanovení přechodné úpravy na pozemních komunikacích" vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 30/2001 Sb. a Technických podmínek.
 - 3) O povolení případné uzavírky silnice (částečné či úplné) dodavatel prací požádá náš odbor dopravy min. 30 ů před dnem plánované uzavírky silnice.
- ve stanovisku Policie ČR – Krajského ředitelství policie Kraje Vysočina – Územního odboru Žďár nad Sázavou – Dopravního inspektorátu ze dne 22.1.2014 pod Č.j.: KRPJ-5139/ČJ-2014-161406 (výňatek):
...sděluje, že v rozsahu vlastní příslušnosti souhlasí s Vámi předloženou dokumentací pro realizaci stavby.
Pokud by při pracovních činnostech došlo k dotčení bezpečnosti nebo plynulosti silničního provozu, musí být mimo jiné zejména dodrženy zásady označení pracovního místa. V takovém případě je třeba předložit návrh označení pracovního místa na pozemní komunikaci dle zásad TP 66, resp. návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích ve smyslu § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, jako součást žádosti o souhlas se zvláštním užíváním, ve smyslu § 25 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, event. jako součást žádosti o omezení obecného užívání uzavírkami a objízdkami, ve smyslu § 24 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, a to nejpozději před započítáním činností.
- ve vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, p. o., Oddělení technicko-správního Žďár nad Sázavou ze dne 23.1.2014 pod zn. KSAUSPO/ 362 /2014 (výňatek):
...V případě, že by došlo k užití silničních pozemků, které jsou v naší správě, budeme požadovat jejich uvedení do původního stavu.
- ve vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Jihlava ze dne 16.01.2014 pod Č.j.: 99/ŘSD/39200/2014 (výňatek):
...Likvidace venkovního vedení bude probíhat za stávajícího provozu tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu. Případné dopravní značení omezující provoz po dobu prací bude osazeno dle požadavků příslušného DI PČR a na náklady investora dle TP 66 MDS.
- ve vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správy Nové Město na Moravě ze dne 27.1.2014 pod Č.j.: LCR154/000135/2014 (výňatek):
... Při realizaci akce je nutno dodržovat ustanovení zákona č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění, zejména ustanovení § 19 a § 20 a dodržení následujících podmínek:
 - lesní pozemky nesmí být používány k přístupu na stavbu,
 - lesní pozemky nesmí být využívány jako zařízení stavenišť.
 - stavební materiál, přebytky zemin nebo pařezy nesmí být volně umístovány do okolních lesních porostů.
 - při realizaci akce nesmí být narušen kořenový systém
 - na lesních pozemcích se nesmí provádět terénní úpravy, narušovat půdní kryt.
- ve vyjádření Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava ze dne 10.03.2014 pod zn.: 3072/2014-240 SP-2013/16179 (výňatek):
...Z hlediska zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) souhlasíme s předloženým záměrem a s navrženým řešením za podmínek:
 1. Demolicí vedení nesmí být poškozeny vodní toky, které vedení přechází (ze situace nelze přesně identifikovat). Případné poškození bude opraveno na náklady investora.

2. Pro provádění demolice vedení budou zajištěna technická a organizační opatření k zamezení kontaminace podzemních a povrchových vod závadnými látkami. V místě provádění budou vždy zajištěny sanační prostředky.
- ve vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o. zastupující E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 11.02.2014 pod zn. P11356-Z051404530 (výňatek):
... V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:
Nadzemní vedení VVN 110 kV, Podzemní vedení NN, Nadzemní vedení NN, Nadzemní vedení VN, Distribuční trafostanice VN/NN.
Jako zástupce ECD udělujeme souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECD ve smyslu § 46 odst. 11 zák. č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.
Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:
1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelů zajistí p. Libor Zelený, tel. 602 539 308. Upozorňujeme, že vytýčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.
4) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradjeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
9) Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.

- 10) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- 11) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- 12) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- 13) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 225 577...

...Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření. V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

- ve stanovisku společnosti JMP DS, s.r.o. zastupující společnost RWE GasNet, s.r.o. ze dne 24.01.2014 pod zn. 5000889237 (výňatek):

...RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený JMP DS, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Stanovisko OOSS VTL (Bohuslav Hubička, tel. 532227264):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v trase plánované demolice venkovního vedení V1315 (u obce Velká Losenice) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 80, PN 40.

Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona č. 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Při realizaci demolice venkovního vedení požadujeme dodržet následující podmínky:

- výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět zásadně ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) neskladovat odstraněné stožáry ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu (15 m od plynovodu);
- po dobu prací požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);
- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme - žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách www.rwe.cz/cs/ds/3652/.

Budou-li splněny výše uvedené podmínky s demolicí venkovního vedení V1315 (dle předložené situace) souhlasíme.

OOSS RS (Jiří Jetelina, tel. 532227209):

Vyjádření k existenci plynárenského zařízení a el. zařízení ve správě JMP DS, s.r.o:

K výše uvedené akci sdělujeme, že v blízkosti Vašeho zájmového území, se nachází jeden technologický objekt vysokotlaké regulační stanice tlaku zemního plynu (dále jen RS), ve správě JMP DS, s.r.o.

VTL RS 1200/2/1*440 Velká Losenice [*]: VTL V. Losenice

Nachází se na p.č. st. 381 v k.ú. Velká Losenice, na oploceném pozemku.

Dále ve správě JMP DS, s.r.o. se v uvedeném území nachází v zemi důležitý přívodní el. kabel nn pro tuto RS. Tento kabel sítě nn je veden v zemi od místa napojení na distribuční síť

(podpěrný bod sítě se nachází na pozemku v k.ú. Velká Losenice, p.č. 2859/6), dále podél příjezdové cesty směrem k RS, do el. pilíře v oplocení objektu RS.

Podklady pro zakreslení uvedeného plynárenského zařízení v digitální podobě, v systému Microstation a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.iwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

Dle zákona č. 458/2000 Sb., § 68 a § 69 je ochranné pásmo výše uvedené RS 4 m a bezpečnostní pásmo 10 m od půdorysu objektu všemi směry, ochranné pásmo kabelových přípojek nn upravuje S 46 a je 1 m. Projekty staveb a veškeré činnosti v okolí RS (vyhrazeného plynového zařízení) se musí řídit ustanovením tohoto zákona.

Plynárenská zařízení jsou chráněna ochrannými pásmy k zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu.

Bezpečnostní pásma jsou určena k zamezení nebo zmírnění účinků případných havárií plynových zařízení a k ochraně života, zdraví a majetku osob.

Nejbližší úsek stavby, dle Vámi předložené projektové dokumentace, se nachází ve vzdálenosti cca 35 m od objektu RS. Stavba tedy v žádném úseku nezasahuje do ochranného a bezpečnostního pásma RS vyhrazeného plynového zařízení.

* Divize distribuce - úsek operativní správy sítí * odbor OOSS * regulační stanice JMP DS, s.r.o. se stavbou souhlasí, za důsledného dodržení následujících podmínek:

- Při pracích v blízkosti RS (vyhrazeného plynového zařízení) a s ním souvisejícího el. zařízení, je nutné dodržet ustanovení zákona č.458/2000 Sb., prostorovou normu ČSN 736005 a nařízení vlády č.591/2006 Sb.
- V ochranném a bezpečnostním pásmu RS, stejně tak na příjezdové cestě neumisťovat žádné další stavby (stavební buňky, maringotky, atd.), neparkovat automobily, stavební mechanismy a neskladovat žádný stavební materiál a omezit činnost na nejnutnější dobu (pohyb osob, stavební mechanizace atd.).
- Během stavby i po jejím dokončení dodržovat příslušná omezení požárně bezpečnostního pásma * zákaz kouření a manipulaci s otevřeným ohněm do vzdálenosti 10 m od objektu RS všemi směry!
- Po celou dobu stavby umožnit zaměstnancům JMP DS, s.r.o. (obsluha RS) bezproblémový a bezpečný příjezd a přístup k RS (TPG 605 02).
- Stavební činností, popř. mechanizací při stavbě, nepoškodit příjezdovou komunikaci k RS, oplocení a nenarušit jejich statiku. Po ukončení stavby v oblasti požadujeme uvést stávající okolní terén a zejména místní komunikaci do původního stavu tak, aby byl zachován bezpečný, bezproblémový příjezd a přístup k tomuto vyhrazenému plynovému zařízení.
- Zahájení prací nahlásit v dostatečném předstihu na JMP DS, s.r.o. (viz kontaktní systém dole) a dohodne způsob dohledu a kontrol nepoškozeného stavu našeho zařízení.
- K případným změnám proti schválené dokumentaci je nutné vyžádání nového stanoviska k existenci a zabezpečení zařízení ve správě JMP DS, s.r.o.

Kontakty:

* Veškeré informace najdete na www.rwe-ds.cz (vč. podrobných podmínek pro zajištění vytýčení plynárenských zařízení).

* Kontaktní systém: <http://www.rwe.cz/cs/ds/ds-kontaktni-system>.

* Přesné podklady o umístění plynárenských zařízení v digitální podobě, v systému Microstation a podmínky výdeje získáte na e-mailové adrese: <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

* Informace o vytýčení zemního pásu včetně žádosti naleznete na internetových stránkách <http://www.rwe.cz/cs/ds/3652/>.

* Pohotovostní linka - tel. 1239 (Pohotovostní linka RWE vyřizuje pouze poruchy v dodávce zemního plynu, poruchy na zařízení provozovaných RWE a situace spojené s obecným ohrožením v souvislosti s provozem plynárenské sítě).

Stanovisko JMP DS, s.r.o. OROSS Jihlava (Martina Pýchová, tel. 532228294):

V zájmovém území se v současné době nachází STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě RWE GasNet, s.r.o.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební

řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,

- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případně zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynáren. zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynáren. zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Podmínky pro souběh a křížení plynárenského zařízení a silových kabelů:

SOUBĚH (dle ČSN 73 6005):

NTL plynovody (0-0,05) bar:	STL plynovody (0,05 – 4) bar:	VTL plynovody (4-40) bar:
do 1 kV = 0,4 m	do 1 kV = 0,6 m	do 1 kV = 4 m
do 10 kV = 0,4 m	do 10 kV = 0,6 m	do 10 kV = 4 m
do 35 kV = 0,4 m	do 35 kV = 0,6 m	do 35 kV = 4 m
do 220 kV = 0,4 m	do 220 kV = 0,6 m	do 220 kV = 4 m

V odůvodněných případech je možno vzdálenost snížit až na 3 m. Při uložení kabelů do chráničky odolné proti mechanickému poškození je možno tuto vzdálenost ještě snížit u vedení nn na 0,6 m a u vn na 1 m.

KŘÍŽENÍ:

Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u NTL a STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. U VTL plynovodů musí být přesah minimálně 2 m od potrubí na obě strany. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku.

V případě křížení stejnosměrných silových kabelů s PE plynovody, musí být navíc provedena ještě tepelná ochrana plynovodu. Tuto ochranu je možno zabezpečit některým z následujících způsobů:

- Plynovod se v místě křížení obalí dvojitou vrstvou geotextilie (Izochran) a do připraveného zhutněného lože je provedeno obetonování plynovodu po celém obvodu v tl. cca 0,1 m. Přesah této tepelné ochrany musí být 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Tento způsob ochrany je vhodný zejména u křížení s jedním kabelem nebo při křížení kabelu s PE přípojkou v blízkosti objektu.
- V místě křížení se na zhutněný obsyp provedený 0,1 m nad plynovod uloží betonové desky tloušťky min. 5 cm. Přesah tepelné ochrany musí být minimálně 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Šířka betonových desek musí být taková, aby deska přesahovala dimenzi PE potrubí minimálně o 0,15 m na obě strany. Případné spáry (při použití více betonových desek) je třeba překrýt dlaždicí nebo cihlou. Toto řešení se použije v případech, kdy se v jednom místě vyskytuje více kabelů (přičemž jeden z nich je silový stejnosměrný). Pokud požadovaná délka tepelné ochrany obecně přesáhne 2 m, je vhodnější použít variantu ochrany pomocí betonových desek, a to z důvodu možnosti případného bezproblémového zásahu na plynovodu.
- Pokud by měla nově budovaná plynovodní přípojka, napojovaná na ocelový hlavní řád, křížit v těsné blízkosti objektu silový stejnosměrný kabel, je možno použít ocelovou přípojku s 3-vrstvou PE izolací. V místě křížení se na přípojce provede obalení polyamidovou tkaninou opatřenou cementovou maltou (Ergelit) v tloušťce min 2 cm. Přesah této ochrany musí být opět 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.

V případech křížení silového stejnosměrného kabelu s plynovodní přípojkou nebo vnějším domovním plynovodem v blízkosti objektu musí být obsyp i zásyp plynovodu u obvodové zdi proveden z materiálu lehce prostupného pro plyn a vrchní zpevněná vrstva musí mít dostatečný odstup od objektu tak, aby mohl být odvětrán případný únik plynu. Přitom prostup přípojky nebo domovního plynovodu do objektu musí být plynotěsný a musí splňovat požadavky čl. 5.2 TPG 704 01.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby...

- v souhrnném stanovisku Správy železniční dopravní cesty, s.o., Oblastního ředitelství Brno ze dne 28.1.2014 pod zn.: 1459/2014-OŘ BNO-ÚT (výňatek):
...Správa železniční dopravní cesty, státní organizace s umístěním stavby v obvodu a v ochranném pásmu dráhy souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
 - 1) Demolice bude projednána ve smyslu stavebního zákona a zákona č. 266/94 Sb., O dráhách v platném znění a bude k ní vydán souhlas Drážního úřadu. Žádá se: Drážní úřad, Nerudova 1, 772 58 Olomouc.
 - 2) Při provádění prací v blízkosti kolejíště SŽDC musí stavební firma dodržovat vyhlášku Ministerstva dopravy č. 177/95 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah.
 - 3) Výše uvedené vedení přechází nad dvoukolejnou tratí elektrifikovanou soustavou AC 25 kV/50 Hz. Před snesením vodičů je třeba vypnout trakční vedení obou kolejí nebo použít technologii, kdy nedojde ke kontaktu snášených vodičů linky s trakčním vedením.
 - 4) Práce spojené s odstraněním stavby je nutné provést v kolejové i napěťové výluce. V termínu do 30.8.2014 je nutné požádat Oblastní ředitelství Brno o zařazení této akce do ročního plánu výluk pro rok 2015 - kontaktní osoba Ing. Jelínek, tel. 724 993 908, e-mail: JelínekV@szdc.cz. V případě odstranění stavby v letošním roce je nutné v termínu alespoň 110 dní před uvažovanou realizací výlukové činnosti doručit objednávku na adresu: OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno, kontaktní osoba Ing. Jelínek. Orientační cena kolejové výluky činí cca 40.000,- Kč.
 - 5) Odstranění železobetonových patek bude provedeno pod úroveň okolního terénu, stavební suť bude odvezena a po dokončení prací bude dotčená část pozemku SŽDC, s.o. uvedena do normového stavu. Odstranění keřů z části pozemku SŽDC, s.o. p.p.č. 307/3, k.ú. Hamry nad Sázavou provede zhotovitel na náklady investora (zhotovitele).
 - 6) V termínu 14 dní před zahájením prací na pozemku SŽDC kontaktujte vedoucího provozního střediska TO Žďár nad Sázavou p. Zelníčka, tel. 724 993 912, z důvodu technického dohledu nad touto demolicí. Dohled bude hrazen z finančních prostředků stavebníka (zhotovitele) ve výši 650,- Kč/hod.
 - 7) V blízkosti plánované demolice se nachází železniční most v žkm 89,699 ve správě Správy mostů a tunelů OŘ Brno. V blízkosti uvedeného mostu nesmí být ukládán zemní výkopek nebo stavební materiál a to ani dočasně.
 - 8) V zájmovém prostoru se nachází inženýrské sítě a zařízení ve správě Správy sdělovací a zabezpečovací techniky, OŘ Brno. Přibližný zákres je přílohou tohoto vyjádření. O vytyčení nutno požádat v dostatečném časovém předstihu, alespoň 14-ti dnů. Kontaktní osoba p. Šeba Jakub, tel. č. 972 646 348. K poškození kabelových tras nesmí v žádném případě dojít a tyto nesmí být pojižděny těžkou technikou.
 - 9) Vzhledem k předloženým dokladům platí toto vyjádření výhradně pro akci „Demolice vedení V 1315“.

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o.: ČD-Telematika a.s. jako organizace udržující, je na základě smluvního vztahu odpovědna za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železniční dopravní cesty s.o. (dále jen SŽDC)

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SŽDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby stavební objekty a provozní soubory v majetku SŽDC zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení byly v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008 Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006,
- aby činnost na majetku SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah,
- písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),

- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek, apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů poježděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Brno, Novotný Oldřich Ing., tel.: +420 724 372 875 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, WN a ZW a ČSN 33 2000-5-54 ed. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Brno, Novotný Oldřich Ing., tel.: +420 724 372 875, Kříž Pavel, tel.: +420 724 815 186, HELP DESK, tel.: +420 972 110 000,
- ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č. 266/1994 Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl. č. 101/1995 Sb., a příslušných výnosů SŽDC (zejména Směrnice SŽDC č. 50). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC,
- vyřešení věcných břemen v případech, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zák. č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SŽDC, kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Brno, Kříž Pavel, tel.: +420 724 815 186, Novotný Oldřich Ing., tel.: +420 724 372 875 dle platného ceníku.
- Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.

- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD-Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD-Telematika a.s., Centrální Podatelna - U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.
- v souhrnném stanovisku ČD – Telematika a.s. ze dne 9.1.2014 pod zn.: 596/2014 a ze dne 21.1.2014 pod zn.: 1390/2014 (výňatek):
*Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku a správě ČD-Telematika a.s.:
 Stavebník je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:*
 - písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
 - před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
 - prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
 - upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
 - upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek, apod.),
 - řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
 - odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
 - aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Brno, Novotný Oldřich Ing., tel.: +420 724 372 875 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
 - nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť, apod.). Bez souhlasu majitele, správce nesnižovat ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
 - při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
 - při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, WN a ZW a ČSN 33 2000-5-54 ed. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
 - neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Brno, Novotný Oldřich Ing., tel.: +420 724 372 875, Kříž Pavel, tel.: +420 724 815 186, HELP DESK, tel.: +420 972 110 000,
 - ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby,
 - aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek,
 - provedení prací na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení a to v případech, kdy je vedení umístěno na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu,
 - s ohledem na to, že majitel, správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

- V případě, že stavebník poškodí kabel v majetku, správě ČD-Telematika a.s.:
 1. je povinen uhradit společnosti ČD-Telematika a.s. smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč za každou započatou hodinu trvání přerušení kabelu,
 2. je povinen uhradit společnosti ČD-Telematika a.s. jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,00 Kč,
 3. tím není dotčeno právo ČD-Telematika, a.s. na náhradu škody

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zák. č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Z výše uvedených důvodů považuje společnost ČD-Telematika a.s. veškeré činnosti spojené s přeložkou, překládkou či manipulací s jí provozovaným kabelovým majetkem za nezadatelné. Tyto činnosti je oprávněna provozovat pouze ČD-Telematika a.s. Jedná se především o souhrn demontáží, montáží a měření optických vláken a kabelových souborů.

Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Brno, Kříž Pavel, tel.: +420 724 815 186, Novotný Oldřich Ing., tel.: +420 724 372 875 dle platného ceníku.
 - Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
 - V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
 - Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD-Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD-Telematika a.s., Centrální Podatelna - U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.
 - Termín, způsob a formu vytyčení je možno řešit individuálně po telefonické dohodě.
- ve vyjádření společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. (nyní O2 Czech Republic a.s.) ze dne 10.1.2014 pod Č.j.: 505276/14 (výňatek):
 ...Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen Telefónica) následující Vyjádření:

dojde ke střetu

 se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Telefónica, jejíž existence a poloha je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Telefónica vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).
 - 1) Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.
 Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto Vyjádření, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Telefónica o tom, zda toto Vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
 - 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefónica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefónica pověřeného ochranou sítě – Roman Ďuriš, tel.: 495 552 882, 602 482 995, e-mail: roman.duris@telefonica.com nebo Eva Pyroutková, tel.: +420 602 428 844, e-mail: eva.pyroutkova@telefonica.com (dále jen POS).

- 3) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefónica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefónica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- 5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.....

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

I. Obecná ustanovení

- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- 2) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- 3) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.
- 4) V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
- 5) Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- 1) Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- 2) Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- 4) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 5) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce

a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

- 6) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzem. vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technolog. postupů.
- 7) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- 8) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
- 9) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- 10) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- 11) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
- 12) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- 13) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- 14) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.
- 15) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK.
- 2) Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- 1) Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- 2) V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

- 3) Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- 4) Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
- 5) Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- 6) Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel min. vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
- 4) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
- 5) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabel. komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
 - projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory

a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

- v doplňujícím vyjádření společnosti O2 Czech Republic a.s. ze dne 1.8.2014 pod zn.: 505276/14-POS (výňatek):
...Při stavbě musí být dodrženy všeobecné podmínky ochrany SEK uvedené ve vyjádření o existenci SEK č.j. 505276/14.
- ve vyjádření společnosti SATT a.s. Žďár nad Sázavou ze dne 17.7.2014 (výňatek):
... V předmětném území se nachází síť komunikačního vedení v majetku Satt a.s.
Pro ochranu našich sítí požadujeme dodržet následující podmínky:
 - § 18, č. 324/1990 Sb. o vyznačení inženýrských sítí.
 - ČSN 736005 pro prostorové uspořádání sítí.
 - § 46, č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů o ochranných pásmech.Doplňující požadavky dle výše uvedených paragrafů a norem.
Síť komunikačního vedení
Dále je nutné dodržet tyto podmínky:
 - Před započítím stavebních prací provést jejich vytyčení a schválení pracovníkem Satt a.s.
 - Veškeré zemní práce prováděné blíže než 1,5 m od komunikačního vedení provádět ručně.
 - Při odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou a přizvat pracovníka Satt a.s.
 - Nad komunikačním vedením dodržet zákaz skládek a zařízení, které by k němu znemožňovalo přístup.
 - Při zahrnování výkopu je rovněž nezbytné zabezpečit ochranu komunikačního vedení proti prověšení vlivem sesedání zeminy a to pomocí podpůrného U-profilu, a dále zhutňováním zeminy při zahrnování výkopu.
 - Komunikační vedení je nutno opětovně zapískovat a opatřit výstražnou fólií.
 - V případě rekonstrukce povrchu dodrží stavebník ČSN 736005 min. krytí sdělovacích kabelů:
 - Chodník min. 0,40 m pod povrchem
 - Vozovka min. 0,90 m pod povrchem
 - Volný terén min. 0,60 m pod povrchem
 - Podmínkou v případě změny druhu povrchu je, aby nový povrch byl v ochranném pásmu rozebíratelný pro případné opravy nebo rekonstrukce sdělovacích kabelů nebo jeho zařízení.
 - Kontrola sítě před záhozem bude potvrzena do stavebního deníku pracovníkem Satt a.s.Při poškození sítí Satt a.s. nebo jejich zařízení (i při dodatečně zjištěném), bude požadována úhrada veškerých vzniklých nákladů.
- v souhlasu Města Příbryslav ze dne 7.3.2014 (výňatek):
...Město Příbryslav si vyhrazuje být informováno o zahájení realizace projektu minimálně 14 dní před zahájením demoličních prací.
- v souhlasu Obce Malá Losenice ze dne 6.02.2014 (výňatek):
...Požadujeme zaslání fotodokumentace rozrušených základů, prokazující, že základy byly skutečně rozrušeny do hloubky 1 m. Dále požadujeme odvoz veškerého stavebního odpadu, včetně vybourané sutě a betonu....

12. Během odstraňování stavby budou jednotlivé stavební činnosti (úseky) prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým pozemkům anebo stavbám dotčených předmětnou stavbou.
13. Při provádění prací spojených s odstraňováním předmětné stavby bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na stávajících komunikacích. V případě znečištění anebo poškození stávajících přilehlých komunikací, zajistí vlastník odstraňované stavby (popř. stavební podnikatel, který bude odstranění předmětné stavby provádět) jejich průběžné čištění a případné opravy (tzn., že zajistí jejich uvedení do předchozího nebo náležitého stavu).
14. Dojde-li dle § 176 odst. 1 stavebního zákona při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezu přerušit

(tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona); stavební úřad v dohodě s příslušným dotčeným orgánem stanoví podmínky k zabezpečení zájmů státní památkové péče a ochrany přírody a krajiny, popřípadě rozhodne o přerušení prací. Vzhledem k tomu, že se předmětná stavba nachází v území s archeologickými nálezy, je proto nutné při provádění prací spojených s odstraňováním předmětné stavby postupovat podle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Při provádění jakýchkoliv zásahů do území s archeologickými nálezy (hloubení výkopů, apod.) na území Moravy (pro bývalé okresy Jihlava, Třebíč, Žďár nad Sázavou) je povinností majitele (správce, uživatele) již v době záměru oznámit stavební činnost Archeologickému ústavu AV ČR, Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 00 Brno a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu dle § 22 odst. 1 a 2 citovaného zákona (formulář oznámení o stavebním či jiném záměru je dostupný na <http://www.arub.cz/informace-pro-stavebniky.html> a lze ho poslat elektronicky na e-mailovou adresu sekretariat(5)arub.cz).

15. Vlastník odstraňované stavby v souladu s ustanovením § 128 odst. 5 stavebního zákona je povinen zajistit, aby odstranění stavby bylo provedeno stavebním podnikatelem (tj. dle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů). Před zahájením prací spojených s odstraňováním předmětné stavby (tj. bouracích prací) je vlastník odstraňované stavby povinen oznámit stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele, který bude odstraňování stavby provádět (změny v těchto skutečnostech pak oznámí neprodleně stavebnímu úřadu).
16. Po odstranění předmětné stavby bude povrch pozemků dotčených stavbou urovnán v plynulé návaznosti na okolní terén tak, aby bylo zajištěno nezávadné odvádění povrchových vod a aby tyto pozemky mohly být v plném rozsahu dále využívány ke svému původnímu způsobu využití.
17. Stavba bude odstraněna do: **30.11.2015**.
18. S ohledem na charakter a rozsah odstraňované stavby oznámí její vlastník stavebnímu úřadu ukončení prací spojených s odstraněním předmětné stavby za účelem provedení kontrolní prohlídky.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

E.ON Distribuce, a.s. (IČ - 28085400), F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební obdržel dne 12.3.2014 žádost o povolení odstranění shora uvedené stavby. Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení o povolení odstranění stavby. Předložená (neúplná) žádost byla posléze předepsaným způsobem doložena.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební (dále jen „stavební úřad“) opatřením ze dne 13.8.2014 (tj. po doplnění předložené žádosti) oznámil zahájení řízení o povolení odstranění stavby a vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje (po doplnění) dostatečný podklad pro posouzení odstranění předmětné stavby, upustil od ústního jednání a ohledání na místě, a protože v uvedené věci byly také shromážděny veškeré podklady pro vydání rozhodnutí ve věci, poskytl účastníkům řízení v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí ve lhůtě do 5 dnů ode dne doručení oznámení o zahájení řízení. Vzhledem k tomu, že se v daném případě jedná o řízení s velkým počtem účastníků, doručují se tak jednotlivé písemnosti (tj. oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení) účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst. 1 správního řádu a dotčeným orgánům jednotlivě, ostatním účastníkům řízení pak veřej. vyhláškou. Zákonem dané procesní oprávnění využili někteří účastníci řízení – a to jmenovitě: Ing. Jiří Šenkýř, Blažičkova 1420/3, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou, Lubomír Pospíšil, Kokořínská 2152, 580 01 Havlíčkův Brod a Zdeněk Lacina, Pořežín 6, 592 11 Velká Losenice, kteří dne 1.9.2014 nahlédli do spisu vedeném stavebním úřadem v dané věci a následně pak uplatnili své námítky (či požadavky) k posuzované stavbě.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

Účastníci řízení Ing. Jiří Šenkýř, Blažičkova 1420/3, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou a MUDr. Marie Šenkýřová, Blažičkova 1420/3, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou společně uplatnili dne 1.9.2014 tuto námitku (citace):

„K řízení o povolení odstranění stavby uplatňuji následující námitky:

- 1) Požaduji minimalizovat vjezdy techniky na naše pozemky jen na nezbytné případy a práce provádět jen po dohodě o trase přejezdu. Demolici stožáru N 63 /p.č. 2097 k.ú. Malá Losenice/ lze provést z veřejné komunikace vedle které stožár stojí. Území mezi stožáry 62 až 64 vytváří významný krajinný prvek - rybníky, potok, remízky, podmáčené louky s významným výskytem chráněných obojživelníků a plazů.*
- 2) V bezprostřední blízkosti stožáru N63 /p.č. 2097 k.ú. Malá Losenice/ se nachází kamenný kříž /datován rokem 1842/. Požaduji provést taková opatření při demolici, aby nedošlo k jeho poškození.*
- 3) Před započítím prací /alespoň 10 dnů/ požaduji oznámit písemně termín zahájení demoličních prací, jejich přesný harmonogram a jméno a telefon zodpovědného pracovníka, neboť chci osobně nebo prostřednictvím pověřeného zástupce být přítomen při provádění demoličních prací, které se týkají našich pozemků v k.ú. Pořežín a v k.ú. Malá Losenice a řešit na místě možné problémy.“*

Stavební úřad tuto námitku vypořádal následujícím způsobem:

V obecné rovině lze konstatovat, že žádné stavební práce se v praxi neobejdou bez takových činností, které mohou více či méně obtěžovat vlastníky dotčených nebo sousedních nemovitostí. To platí rovněž u prací souvisejících s odstraněním předmětného vedení technické infrastruktury – tj. vedení 110 kV. Nicméně při provádění (odstraňování) stavby je stavebník (a také vlastník odstraňované stavby) povinen dodržovat mj. také předpisy na úseku stavebního práva – tj. stavební zákon a jeho prováděcí právní předpisy, v nichž jsou – a to konkrétně v § 152 stavebního zákona zakotveny základní povinnosti a odpovědnost stavebníka při přípravě, provádění a užívání staveb (např.: stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby, přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství) a v § 17 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů) jsou pak stanoveny požadavky na bezpečnost při odstraňování staveb. Společně vznesené námitce shora jmenovaných účastníků řízení je tak v podstatě vyhověno již výše citovaným zněním stavebního zákona a jeho prováděcího právního předpisu, jimiž je stavebník (a také vlastník odstraňované stavby) povinen se řídit, a dále také podmínkami tohoto rozhodnutí, kterými tak stavební úřad ve smyslu výše uvedených předpisů na úseku stavebního práva zajistil ochranu veřejných zájmů nebo práv účastníků řízení, přičemž požadavky ohledně pohybu techniky a od něho se odvíjejícího možného vzniku škod jsou zohledněny v předložené dokumentaci pro odstranění stavby, podle které se budou veškeré práce a činnosti spojené s odstraněním předmětné stavby provádět a na kterou se toto rozhodnutí odvolává (viz. podmínka č. 1 tohoto rozhodnutí). Z této dokumentace vyplývá, že k odstranění předmětné stavby budou využívány pouze vyznačené přístupové cesty (viz. výkres situace s přístupovými cestami v měř. 1:10 000), které byly voleny zejména tak, aby vyhovovaly z hlediska vzdálenosti, použité mechanizace a minimalizace škod, a že technologie demontáže předmětné stavby bude přizpůsobena požadavkům vlastníků a provozovatelů křížovaných objektů a vlastníků pozemků dotčených vedením 110 kV, přičemž případné škody způsobené demontážními pracemi budou vlastníků (popř. uživatelům) dotčených pozemků uhrazeny podle obecných právních předpisů o náhradě škody. Osobní přítomnost při provádění demoličních prací vedení 110 kV (včetně jména a telefonu zodpovědného pracovníka) si shora jmenovaný účastník řízení musí sám dohodnout s vlastníkem odstraňované stavby (popř. se stavebním podnikatelem, který bude odstranění předmětné stavby provádět) – a to na základě oznámení vlastníka odstraňované stavby o zahájení bouracích prací, jak vyplývá z podmínky č. 10 tohoto rozhodnutí, neboť stavební úřad nemůže stavebníkovi (potažmo vlastníku odstraňované stavby) uložit takovou povinnost (podmínku), pro kterou nemá oporu v předpisech na úseku stavebního práva.

Účastník řízení Zdeněk Lacina, Pořežín 6, 592 11 Velká Losenice uplatnil dne 5.9.2014 tento požadavek – tuto námitku (citace):

„Vážení, ve věci vedené u stavebního odboru Městského úřadu ve Žďáře nad Sázavou pod sp. zn. SÚ/598/14/Ka jsem byl prostřednictvím veřejné vyhlášky informován, že bylo zahájeno řízení o povolení odstranění stavby - Vedení 110 kV V1315, mimo jiné, na pozemcích nacházejících se v mém vlastnictví, a to pozemku č. parc. 263/3, č. parc. 432 a č. parc. 428/1 v katastrálním území Pořežín.“

Jako účastník tohoto řízení mám možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a proto uvádím následující. Proti samotnému rozhodnutí o odstranění shora specifikované stavby nemám žádných námitek a souhlasím, aby tak bylo rozhodnuto. Současně ale požaduji a tímto navrhuji, aby bylo rozhodnuto, že navrhovatel je povinen uvést předmětné pozemky do původního stavu, tj. zalesnit je. Prosím, abych byl o rozhodnutí o mém návrhu informován. Děkuji.“

Účastník řízení Lubomír Pospíšil, Kokořinská 2152, 580 01 Havlíčkův Brod uplatnil dne 5.9.2014 tento požadavek – tuto námitku (citace):

Vážení, ve věci vedené u stavebního odboru Městského úřadu ve Žďáře nad Sázavou pod sp. zn. SÚ/598/14/Ka jsem byl prostřednictvím veřejné vyhlášky informován, že bylo zahájeno řízení o povolení odstranění stavby - Vedení 110 kV V1315, mimo jiné, na pozemku č. parc. 268 nacházejícího se v mém vlastnictví, a to pozemku č. parc. 268 v katastrálním území Pořežín.

Jako účastník tohoto řízení mám možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí a proto uvádím následující. Proti samotnému rozhodnutí o odstranění shora specifikované stavby nemám žádných námitek a souhlasím, aby tak bylo rozhodnuto. Současně ale požaduji a tímto navrhuji, aby bylo rozhodnuto, že navrhovatel je povinen uvést předmětné pozemky do původního stavu, tj. zalesnit je. Prosím, abych byl o rozhodnutí o mém návrhu informován. Děkuji.“

Stavební úřad tyto námitky vypořádal následujícím způsobem:

Předmětná stavba byla realizována v roce 1952 na základě stavebního povolení (výměru), které vydal Krajský národní výbor v Jihlavě dne 14.4.1951 pod Zn.: VIII/1-596-28/2-1951 a které je také směrodatné v ohledu požadovaného zalesnění. V tomto stavebním povolení byla současně také zřízena služebnost k pozemkům, jež byly dotčeny stavbou vedení 110 kV, a to v tomto rozsahu (citace):

- a) *Trpěti stavbu, opravování, udržování, případné odstranění a zrušení elektr. vedení vysokého napětí, trpěti postavení stožárů a přepnutí nemovitostí vodiči elektr. vedení.*
- b) *Trpěti přístup a příjezd na pozemky za účelem stavby, opravování, udržování nebo případného zrušení el. vedení.*
- c) *Trpěti odstranění nebo okleštění stromů v rozsahu nezbytně nutném ke zřízení a udržování elektrovodu s příslušenstvím.*
- d) *Nepodnikati na pruhu pozemků v šířce 30 m /t. j. 15m na každou stranu od osy elektrovodu/ nic, co by elektrovod s příslušenstvím mohlo ohrožovati nebo co by elektrovodem mohlo býti ohroženo, zejména neprováděti žádných staveb. zařízení nebo opatření, k vůli kterým by bylo nutno elektrovod nebo stožáry měniti nebo překládati.*

V citovaném stavebním povolení stanovil Krajský národní výbor v Jihlavě podle znaleckého odhadu odškodné za zřízení služebností – a to (citace) „jednou pro vždy“. Jakákoliv kompenzace (ať už finanční či v podobě zalesnění) není tedy na místě, neboť v daném případě se jedná o výkon práv z věcného břemene, za které byla již v minulosti poskytnuta jednorázová náhrada. Nicméně z podkladů doložených do řízení rovněž vyplývá, že vedení 110 kV je již cca 7 let nefunkční (nebo-li mimo provoz), přičemž během této doby nebylo prováděno ani žádné odstraňování porostů ohrožující provoz tohoto vedení a tak dotčené pozemky jsou samovolně zalesňovány přirozeným způsobem (ačkoliv se místy zdá, že výsadba stromků již byla provedena). V kontextu výše uvedených zjištění a skutečností tedy záleží pouze na vzájemné dohodě mezi vlastníkem odstraňované stavby a vlastníky dotčených lesních pozemků (tj. pozemků určených k plnění funkcí lesa) o tom, kdo v souladu s požadavky příslušného orgánu státní správy lesů provede následně zalesnění úseků současného ochranného pásma vedení 110 kV, které tak s odstraněním vedení 110 kV zanikne.

V řízení bylo také zkoumáno, zda mohou být rozhodnutím přímo dotčeny ve svých právech nebo povinnostech další dotčené osoby anebo také ty další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu. Na základě výsledku byl pak stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu ustanovení § 27 správního řádu. V řízení žadatel rovněž prokázal, že má k předmětné stavbě vlastnické právo, které mu umožňuje tuto stavbu odstranit. Závazná stanoviska dotčených orgánů a stanoviska nebo vyjádření vlastníků anebo správců stávajících toků a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, která byla přiložena k žádosti o povolení odstranění stavby anebo která byla stavebnímu úřadu předložena v průběhu řízení, byla zkoordinována a opodstatněné podmínky anebo požadavky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí (vyjma těch podmínek anebo požadavků, uvedených ve stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících toků

a vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, které byly již splněny nebo akceptovány, popř. byly již zapracovány do předloženého záměru anebo do souvisejících rozhodnutí, a vyjma také těch, jež nesouvisí se zamýšleným záměrem).

Stavební úřad v průběhu řízení o povolení odstranění stavby posoudil předloženou žádost z hledisek uvedených § 128 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že odstraněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení, a protože v průběhu řízení o povolení odstranění stavby neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Seznam všech účastníků řízení:

E.ON Distribuce, a.s.; Kraj Vysočina; Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.; Město Přibyslav; Město Žďár nad Sázavou; Obec Budeč; Obec Hamry nad Sázavou; Obec Malá Losenice; Obec Račín; Obec Modlíkov; Obec Velká Losenice; Agentura ochrany přírody a krajiny ČR; AGRO-Měřín, a.s.; Agrovysocina, a.s.; ČD-Telematika a.s.; E.ON Česká republika, s.r.o.; EKARO s.r.o.; KINSKÝ Žďár, a.s.; Lesy České republiky, s.p.; O2 Czech Republic a.s.; Povodí Vltavy, s.p.; RWE Distribuční služby, s.r.o.; Ředitelství silnic a dálnic ČR; SATT a.s.; Správa železniční dopravní cesty, s.o.; Státní pozemkový úřad; Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s.; Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár n. Sáz.; Zahrádkářská osada "Pod Křivákem"; Zemědělské družstvo Velká Losenice; Ladislav Augustin; Václav Babáček; Jiřina Babáčková; Dagmar Bártlová; Jaromír Bauer; Hana Bauerová; Ing. Jaroslav Benc; Jan Bořil; Marie Bořilová; Miloslav Bratřovský; Alois Březina; Marie Břízová; Bc. Eva Bukovjanová; Doc. MVDr. Karel Bukovjan, CSc.; Věra Cejnková; Miloslav Čejka; Jaroslava Černá; Vlasta Černíková; Věra Červená; Anna Čumplová; Petr Denk; Zdeněk Dobrovolný; Vladimír Dolák; Marie Doláková; Jaroslav Doležal; Anna Doležalová; Jana Doležalová; Ing. Marta Doležalová; Zdenka Doležalová; Hana Došlová; Ing. Miloš Drdla, Dr.MBA; Jiří Dvořák; Věra Dvořáková; Marie Dvořáková; Josef Dvořák; Marie Dvořáková; Věra Ficková; Jiří Fikar; Vítězslav Fišar; Hana Fišarová; Libuše Fribová; Marie Hamanová; Luděk Havlíček; Zdeňka Havlíčková; MVDr. Miroslav Havlíček; MUDr. Marie Havlíčková; Anastázie Henzlová; Jan Hladík; Marie Hladíková; František Horák; Miluše Horáková; Květoslava Hronová; Ing. Josef Hřebíček; Ing. Drahoslava Hřebíčková; Hana Hřebíčková; Vladimír Chládek; Marta Chládková; Oldřich Chromý; Jana Chromá; Zdeněk Chromý; Giovanni Iachello; Jiří Jaitner; Luboš Jakubec; Anna Janečková; Hana Jansová; Jitka Josífková; Jaroslava Kafková; František Kaláb; Ivo Kasal; Anna Kasalová; Marie Kempová; Vladimír Kinc; Irena Kincová; Constantin Norbert Kinsky; Ivana Klusáčková; Ing. Oldřich Kocián; Karel Kocourek; Luboš Kodrík; Danka Kodříková; Zdeněk Kohút; Irena Kolouchová; Jaroslava Kolouchová; Ing. Zbyněk Kosík; MUDr. Ivana Kosíková; Ing. Jan Koudela; Jan Králíček; Ludvík Králíček; Ing. Zdeněk Krejčí; Pavel Křest'an; Miroslav Křiva; Miluše Křivová; Lubor Kubát; Irena Kukaňová; Ladislav Kybek; Jiřina Kybeková; Bohuslav Kybek; Marie Kybeková; Zdeněk Lacina; Martina Lacinová; Zdeněk Landsmann; Jaroslava Landsmannová; Blanka Lavičková; Ing. Anna Lejsalová; František Lempera; Tomáš Linhart; Zdeňka Lišková; Josef Lodín; František Mach; Marie Machová; Lubomír Mach (st.); Lubomír Mach (ml.); Dagmar Machová; Ing. Bohumil Málek; Dana Málková; Miloslav Málek; Marie Málková; Ing. Jiří Milfajt; Pavel Milián; Lubomír Mokrý; Milan Mokrý; Mgr. Milan Mokrý; Vlastimil Mokrý; Jaroslav Morkus; Miloš Morkus; Ing. Pavel Morkus; Pavel Morkus; Marie Morkusová; Josef Musílek; Lidmila Musílková; Zdena Mužátková; Ludvík Myška; Miroslava Myšková; Marta Nedělková; Martina Nedělková; Jaroslava Nedvídková; Jan Němec; Jaromír Němec; Tomáš Němec; Václav Němec; Ing. Stanislav Nenadál; Jaroslava Nenadállová; Adolf Neubauer; Ing. Petr Niedermertl; Ing. Miroslav Novotný; Mgr. Marie Novotná; Vladimír Novotný; Milada Novotná; Miloslav Paleček; Milada Palečková; Milan Pátek; Oldřich Pátek; Vladislav Pátek; Jaroslava Pátková; Jan Paulíček; Marie Pavlíčková; Štěpánka Pečinková; Radek Pešl; David Peterka; Ing. Tomáš Peterka; Jana Peterková; Eva Petříková; Zdeněk Píbil; Josef Pleva; Lenka Pokorná; Ing. Jaroslav Pokorný; Eva Pokorná; Jan Pospíchal; Zdeněk Pospíchal; Marie Pospíchalová; Lubomír Pospíšil; Aleš Poul; Ing. Eduard Poul; Jana Poullová; Jan Procházka; Mgr. Martina Pryclová; Josef Ptáček; Věra Ptáčková; Stanislav Puchýř; Jan Remsa; Břetislav Rosecký; Jaroslav Rosecký; Jiří Rosecký; Michal Rosecký; Vlastimil Rosecký; Vlastimil Rosecký; Zdeněk Rosecký; František Rosický; Eliška Rosická; Milan Rosický; Miloslav Růžička; Marie Růžičková; Vladislav Růžička; Ludmila Růžičková; Vít Sedlák; Jiří Sklenář; Jaroslava Sklenářová; Josef Sobotka; Ing. Ludmila Sobotková; Mgr. Zlata Součková; Jiřina Sprušanská; Josef Staněk; Vratislav Staněk; Martina Staňková; Vladislava Štárková; František Strašil; Ing. Milan Střecha; Květoslava Střechová; František Eli Svoboda; Otto Šec; Věra Šecová; Ing. Jiří Šenkýř; MUDr. Marie Šenkýřová; Milan Šibrava; Jaromír Šíma; Jiří Šípek; Stanislava Šípková; Ing. Michal Škarvada; Hana Škorpíková; Stanislav Špaček; Marie Špačková; František Špinar;

Blanka Špinarová; Pavel Šťastný; Antonie Šťastná; Alena Šťastná; Josef Štefan; Michal Štefan; Miroslav Štěpán; Zdeněk Štěpán; Marie Štěpánková; Pavel Štourač; Eva Štouračová; Miroslav Štýbl; Věra Štýblová; Vojtěch Šembera; Zdeňka Švecová; Vlastimil Švoma; Stanislav Švoma; Marie Švomová; Iva Tomková; MUDr. Michal Uhlíř; Jitka Uhlířová; Marcela Uhrová; Božena Uttendorfská; Petr Uttendorfský; Jan Uttendorfský; Alena Uttendorfská; Jan Uttendorfský; Naděžda Vachová, DiS.; Jaroslava Valová; Květoslava Vejrostová; Pavel Vencálek; Marie Vencálková; Rudolf Venzhöfer; Václav Veselý; Marie Veselá; Jan Veselík; Jana Vojtěchová; Oldřiška Vokurková; Vladimír Vytlačil; Milan Wasserbauer; Jaroslava Wasserbauerová; Marie Zadražilová; Kateřina Zachová; Štěpánka Zachová; Zdeňka Zedníčková; JUDr. Ladislav Zhřívál; Jaroslav Zich; Petra Zichová a Hana Živná.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina.

S odstraňováním stavby lze započít až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

otisk úředního razítka

Jaroslava Kalců
referent stavebního úřadu

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do :

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Rozdělovník: . / .

Účastníci řízení:

Doručení jednotlivě:

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
- prostřednictvím zástupce: EDWIN BOHEMIA, s.r.o., Okružní 876/19b, Lesná, 638 00 Brno

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě):

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou
Město Přibyslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přibyslav
Obec Budeč, Budeč 44, 592 14 Nové Veselí
Obec Hamry nad Sázavou, Hamry nad Sázavou 322, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
Obec Malá Losenice, Malá Losenice 30, 592 11 Velká Losenice
Obec Modlíkov, Modlíkov 60, 582 22 Přibyslav
Obec Račín, Račín 18, 592 11 Velká Losenice
Obec Velká Losenice, Velká Losenice 230, 592 11 Velká Losenice
Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha
AGRO - Měřín, a.s., Zarybník 516, 594 42 Měřín
Agrovysočina, a.s., Zarybník 516, 594 42 Měřín
ČD - Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Brno, Nezamyslova 1346/20a, Židenice, 615 00 Brno
E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
EKARO s.r.o., Elgartova 497/12, Brno - Husovice, 614 00 Brno
KINSKÝ Žďár, a.s., Zámek 1/1, Žďár nad Sázavou 2, 591 02 Žďár nad Sázavou
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Nové Město na Mor., Školní 460, 592 31 Nové Město na Mor.
O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha 4-Michle, 140 22 Praha 4
Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 106/8, Praha - Smíchov, 150 00 Praha
Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha - Nusle, 140 00 Praha
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Jihlava, Kosovská 10a, 586 01 Jihlava 1
SATT a.s., Okružní 1889/11, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Kounicova 26, 611 43 Brno
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha - Žižkov, 130 00 Praha
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s., Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod 1
Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár n. S., Studentská 1133/3, 591 21 Žďár nad Sázavou 1
Zahrádkářská osada ""Pod Křivákem"", Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zemědělské družstvo Velká Losenice, Velká Losenice 3, 592 11 Velká Losenice
Ladislav Augustin, Budeč 19, 592 14 Nové Veselí
Václav Babáček, Radonín 10, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jiřina Babáčková, Radonín 10, 591 01 Žďár nad Sázavou
Dagmar Bártlová, Severní 825/10, 373 72 Lišov
Jaromír Bauer, Velká Losenice 41, 592 11 Velká Losenice
Hana Bauerová, Velká Losenice 41, 592 11 Velká Losenice
Ing. Jaroslav Benc, Nové Dvory 65, 592 12 Nížkov
Jan Bořil, Malá Losenice 14, 592 11 Velká Losenice
Marie Bořilová, V Ulici 71, 592 14 Nové Veselí
Miloslav Bratršovský, Velká Losenice 7, 592 11 Velká Losenice
Alois Březina, Hamry nad Sázavou 2, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Břízová, Slavíkov 28, 582 65 Slavíkov
Doc. MVDr. Karel Bukovjan, CSc., Ronov nad Sázavou č. ev. 13, 582 22 Přibyslav
Bc. Eva Bukovjanová, Ronov nad Sázavou č. ev. 13, 582 22 Přibyslav
Věra Cejnková, Radonín 9, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miloslav Čejka, Velká Losenice 276, 592 11 Velká Losenice
Jaroslava Černá, Šlakhamry 217, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Vlasta Černíčková, Komenského 1804/9, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou

Věra Červená, Luční 1033/19, Žďár nad Sázavou 5, 591 01 Žďár nad Sázavou
Anna Čumplová, Velká Losenice 13, 592 11 Velká Losenice
Petr Denk, Palachova 1796/27, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zdeněk Dobrovolný, Malá Losenice 15, 592 11 Velká Losenice
Vladimír Dolák, Ronovská 330, 582 22 Přibyslav
Marie Doláková, Ronovská 330, 582 22 Přibyslav
Jaroslav Doležal, Hamry nad Sázavou 124, 591 01 Žďár nad Sázavou
Anna Doležalová, Hamry nad Sázavou 124, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jana Doležalová, Revoluční 1859/16, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Marta Doležalová, Velká Losenice 114, 592 11 Velká Losenice
Zdenka Doležalová, Hamry nad Sázavou 335, 591 01 Žďár nad Sázavou
Hana Došlová, Nádražní 2132/59, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Miloš Drdla, Dr.MBA, Sázava 135, 592 11 Velká Losenice
Jiří Dvořák, Neumannova 2043/7, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Věra Dvořáková, Neumannova 2043/7, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Dvořáková, Bělohorská 4375/155, Brno - Židenice, 636 00 Brno
Josef Dvořák, Velká Losenice 29, 592 11 Velká Losenice
Marie Dvořáková, Velká Losenice 29, 592 11 Velká Losenice
Věra Ficková, Žďárská 285, 592 14 Nové Veselí
Jiří Fikar, Prokopova 117, 582 22 Přibyslav
Vítězslav Fišar, Velká Losenice 18, 592 11 Velká Losenice
Hana Fišarová, Velká Losenice 18, 592 11 Velká Losenice
Libuše Friebová, Neumannova 2047/11, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Hamanová, Purkyňova 476/17, Žďár nad Sázavou 2, 591 02 Žďár nad Sázavou
Luděk Havlíček, Hamry nad Sázavou 303, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zdeňka Havlíčková, Hamry nad Sázavou 303, 591 01 Žďár nad Sázavou
MVDr. Miroslav Havlíček, Libická 2402/14, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
MUDr. Marie Havlíčková, Libická 2402/14, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Anastázie Henzlová, Hamry nad Sázavou 227, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jan Hladík, Pořežín 10, Velká Losenice, 592 11 Velká Losenice
Marie Hladíková, Pořežín 10, Velká Losenice, 592 11 Velká Losenice
František Horák, Budeč 10, 592 14 Nové Veselí
Miluše Horáková, Budeč 10, 592 14 Nové Veselí
Květoslava Hronová, Újezd 30, 592 12 Nížkov
Ing. Josef Hřebíček, Komenského 649/19, 664 34 Kuřim
Ing. Drahoslava Hřebíčková, Komenského 649/19, 664 34 Kuřim
Hana Hřebíčková, Bělohorská 4375/155, Brno - Židenice, 636 00 Brno
Vladimír Chládek, Hamry nad Sázavou 53, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marta Chládková, Hamry nad Sázavou 53, 591 01 Žďár nad Sázavou
Oldřich Chromý, Velká Losenice 245, 592 11 Velká Losenice
Jana Chromá, Velká Losenice 245, 592 11 Velká Losenice
Zdeněk Chromý, Velká Losenice 257, 592 11 Velká Losenice
Giovanni Iachello, Osada Cognola Tavernaro 61, Trento, Itálie
Jiří Jaitner, Najdek 164, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Luboš Jakubec, K Lesu 199, Studánka (Pardubice III), 530 03 Pardubice
Anna Janečková, Pořežín 31, 592 11 Velká Losenice
Hana Jansová, Velká Losenice 71, 592 11 Velká Losenice
Jitka Josífková, Okružní 2033/45, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jaroslava Kafková, Najdek 362, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
František Kaláb, Mělkovice 1481, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ivo Kasal, Velká Losenice 43, 592 11 Velká Losenice
Anna Kasalová, Velká Losenice 43, 592 11 Velká Losenice
Marie Kempfová, Žižkov II 1263, 580 01 Havlíčkův Brod
Vladimír Kinc, Kosinkova 2222/6, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Irena Kincová, Kosinkova 2222/6, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Constantin Norbert Kinsky, Zámek 13/13, Žďár nad Sázavou 2, 591 02 Žďár nad Sázavou
Ivana Klusáčková, Velká Losenice 283, 592 11 Velká Losenice
Ing. Oldřich Kocián, Mahenova 2726, 580 01 Havlíčkův Brod

Karel Kocourek, Velká Losenice 26, 592 11 Velká Losenice
Luboš Kodrík, Libušínská 179/22, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Danka Kodríková, Libušínská 179/22, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zdeněk Kohút, Hamry nad Sázavou 317, 591 01 Žďár nad Sázavou
Irena Kolouchová, Velká Losenice 45, 592 11 Velká Losenice
Jaroslava Kolouchová, Velká Losenice 252, 592 11 Velká Losenice
Ing. Zbyněk Kosík, Oranžová 2124/8, Brno - Řečkovice, 621 00 Brno
MUDr. Ivana Kosíková, Oranžová 2124/8, Brno - Řečkovice, 621 00 Brno
Ing. Jan Koudela, Káranská 358/18, Praha - Malešice, 108 00 Praha
Jan Králíček, Velká Losenice 39, 592 11 Velká Losenice
Ludvík Králíček, Hamry nad Sázavou 331, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Zdeněk Krejčí, Hřiště 65, 582 22 Přibyslav
Pavel Křesťan, Haškova 2175/54, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miroslav Křiva, Hamry nad Sázavou 242, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miluše Křivová, Hamry nad Sázavou 242, 591 01 Žďár nad Sázavou
Lubor Kubát, Neumannova 2041/3, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Irena Kukeňová, Ostrov nad Oslavou 19, 594 45 Ostrov nad Oslavou
Ladislav Kybek, Najdek 327, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jiřina Kybeková, Najdek 327, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Bohuslav Kybek, Hamry nad Sázavou 231, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Kybeková, Hamry nad Sázavou 231, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zdeněk Lacina, Pořežín 6, 592 11 Velká Losenice
Martina Lacinová, Sázava 48, 592 11 Velká Losenice
Zdeněk Landsmann, Velká Losenice 241, 592 11 Velká Losenice
Jaroslava Landsmannová, Velká Losenice 241, 592 11 Velká Losenice
Blanka Lavičková, Zdiměřická 1434/23, Praha - Chodov, 149 00 Praha
Ing. Anna Lejsalová, Josefa Obadala 3482/11, 767 01 Kroměříž
František Lempera, Malá Losenice 17, 592 11 Velká Losenice
Tomáš Linhart, Březinova 3657/29, 586 01 Jihlava
Zdeňka Lišková, Najdek 147, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Josef Lodín, Velká Losenice 105, 592 11 Velká Losenice
Lubomír Mach (st.), Velká Losenice 186, 592 11 Velká Losenice
Lubomír Mach (ml.), Velká Losenice 186, 592 11 Velká Losenice
Dagmar Machová, Velká Losenice 186, 592 11 Velká Losenice
František Mach, Velká Losenice 33, 592 11 Velká Losenice
Marie Machová, Velká Losenice 33, 592 11 Velká Losenice
Ing. Bohumil Málek, Kupecká 2377/2, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Dana Málková, Kupecká 2377/2, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miloslav Málek, Palachova 1775/3, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Málková, Palachova 1775/3, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Jiří Milfajt, Na Úvoze 741/23, Žďár nad Sázavou 5, 591 01 Žďár nad Sázavou
Pavel Milián, Najdek 257, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Lubomír Mokrý, Radonín 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Milan Mokrý, Slakhamry 339, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Mgr. Milan Mokrý, Račín 13, 592 11 Velká Losenice
Vlastimil Mokrý, Hamry nad Sázavou 68, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jaroslav Morkus, Velká Losenice 27, 592 11 Velká Losenice
Miloš Morkus, Najdek 186, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Pavel Morkus, Velká Losenice 24, 592 11 Velká Losenice
Pavel Morkus, Velká Losenice 24, 592 11 Velká Losenice
Marie Morkusová, Velká Losenice 24, 592 11 Velká Losenice
Josef Musílek, Brožíkova 426, Pardubice - Polabiny, 530 09 Pardubice
Lidmila Musílková, Brožíkova 426, Pardubice - Polabiny, 530 09 Pardubice
Zdena Mužátková, Pořežín 23, 592 11 Velká Losenice
Ludvík Myška, Nádražní 438/30, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miroslava Myšková, Nádražní 438/30, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marta Nedělková, Velká Losenice 40, 592 11 Velká Losenice
Martina Nedělková, Malá Losenice 39, 592 11 Velká Losenice

Jaroslava Nedvídková, Eliášova 279/1, Praha - Dejvice, 160 00 Praha
Jan Němec, Velká Losenice 30, 592 11 Velká Losenice
Jaromír Němec, Hřiště 28, 582 22 Přibyslav
Tomáš Němec, Velká Losenice 93, 592 11 Velká Losenice
Václav Němec, Velká Losenice 30, 592 11 Velká Losenice
Ing. Stanislav Nenadál, Brodská 1913/42, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jaroslava Nenadálová, Brodská 1913/42, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Adolf Neubauer, Modlíkov 3, 582 22 Přibyslav
Ing. Petr Niedermertl, Velká Losenice 8, 592 11 Velká Losenice
Ing. Miroslav Novotný, Libušinská 190/36, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Mgr. Marie Novotná, Libušinská 190/36, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Vladimír Novotný, Hamry nad Sázavou 432, 591 01 Žďár nad Sázavou
Milada Novotná, Hamry nad Sázavou 432, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miloslav Paleček, Šlakhamry 218, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Milada Palečková, Šlakhamry 218, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Milan Pátek, Šlakhamry 370, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Oldřich Pátek, Najdek 189, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Vladislav Pátek, Hamry nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jaroslava Pátková, Hamry nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jan Paulíček, Pořežín 9, Velká Losenice, 592 11 Velká Losenice
Marie Paulíčková, Pořežín 9, Velká Losenice, 592 11 Velká Losenice
Štěpánka Pečinková, Velká Losenice 28, 592 11 Velká Losenice
Radek Peší, Budeč 26, 592 14 Nové Veselí
David Peterka, Najdek 338, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Tomáš Peterka, Najdek 338, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jana Peterková, Najdek 338, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Eva Petříková, Najdek 162, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Zdeněk Píbil, Netín 48, 594 44 Netín
Josef Pleva, Velká Losenice 21, 592 11 Velká Losenice
Lenka Pokorná, Najdek 150, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Jaroslav Pokorný, Zahradní 121, 582 66 Krucemburk
Eva Pokorná, Zahradní 121, 582 66 Krucemburk
Jan Pospíchal, Velká Losenice 4, 592 11 Velká Losenice
Zdeněk Pospíchal, Velká Losenice 4, 592 11 Velká Losenice
Marie Pospíchalová, Velká Losenice 4, 592 11 Velká Losenice
Lubomír Pospíšil, Kokořínská 2152, 580 01 Havlíčkův Brod
Aleš Poul, Hamry nad Sázavou 69, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Eduard Poul, Hamry nad Sázavou 270, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jana Poulová, Hamry nad Sázavou 270, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jan Procházka, Na Orátě 481, 783 61 Hlubočky
Mgr. Martina Pryclová, Lhotka 85, 591 01 Žďár nad Sázavou
Josef Ptáček, Velká Losenice 139, 592 11 Velká Losenice
Věra Ptáčková, Velká Losenice 139, 592 11 Velká Losenice
Stanislav Puchýř, Radonín 1, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jan Remsa, 17. listopadu 2105/34, 586 01 Jihlava
Břetislav Rosecký, Velká Losenice 2, 592 11 Velká Losenice
Jaroslav Rosecký, Velká Losenice 62, 592 11 Velká Losenice
Jiří Rosecký, Šlakhamry 216, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Michal Rosecký, Velká Losenice 116, 592 11 Velká Losenice
Vlastimil Rosecký, Najdek 271, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Vlastimil Rosecký, Velká Losenice 121, 592 11 Velká Losenice
Zdeněk Rosecký, Velká Losenice 68, 592 11 Velká Losenice
František Rosický, Hřiště 5, 582 22 Přibyslav
Eliška Rosická, Hřiště 5, 582 22 Přibyslav
Milan Rosický, Velká Losenice 10, 592 11 Velká Losenice
Miloslav Růžička, Velká Losenice 107, 592 11 Velká Losenice
Marie Růžičková, Velká Losenice 107, 592 11 Velká Losenice
Vladislav Růžička, Velká Losenice 268, 592 11 Velká Losenice

Ludmila Růžicková, Velká Losenice 268, 592 11 Velká Losenice
Vít Sedlák, Pořežín 27, 592 11 Velká Losenice
Jiří Sklenář, Velká Losenice 64, 592 11 Velká Losenice
Jaroslava Sklenářová, Velká Losenice 64, 592 11 Velká Losenice
Josef Sobotka, Velká Losenice 11, 592 11 Velká Losenice
Ing. Ludmila Sobotková, Velká Losenice 11, 592 11 Velká Losenice
Mgr. Zlata Součková, Velká Losenice 31, 592 11 Velká Losenice
Jiřina Sprušanská, Za Valy 810, 696 62 Strážnice
Josef Staněk, U Letiště 1255/49, 769 01 Holešov
Vratislav Staněk, Budeč 50, 592 14 Nové Veselí
Martina Staňková, Nezvalova 643, 582 22 Přibyslav
Vladislava Stárková, Najdek 187, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
František Stražil, Nížkov 114, 592 12 Nížkov
Ing. Milan Střecha, Okružní 791/69, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Květoslava Střechová, Okružní 791/69, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
František Eli Svoboda, Najdek 143, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Otto Šec, Palackého 34, 583 01 Chotěboř
Věra Šecová, Chelčického 2140/6, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Jiří Šenkýř, Blažičkova 1420/3, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
MUDr. Marie Šenkýřová, Blažičkova 1420/3, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Milan Šibrava, Nádražní 2136/48, Žďár nad Sázavou 6, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jaromír Šíma, Radonín 19, 591 01 Žďár nad Sázavou
Jiří Šípek, Najdek 196, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Stanislava Šípková, Najdek 196, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Michal Škarvada, Chřibská 180, 407 44 Chřibská
Hana Škorpíková, Malá Losenice 18, 592 11 Velká Losenice
Stanislav Špaček, Velká Losenice 275, 592 11 Velká Losenice
Marie Špačková, Malá Losenice 25, 592 11 Velká Losenice
František Špinar, Hamry nad Sázavou 17, 591 01 Žďár nad Sázavou
Blanka Špinarová, Hamry nad Sázavou 17, 591 01 Žďár nad Sázavou
Pavel Šťastný, Neumannova 2076/47, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Antonie Šťastná, Neumannova 2076/47, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Alena Šťastná, Hamry nad Sázavou 255, 591 01 Žďár nad Sázavou
Josef Štefan, Hřiště 4, 582 22 Přibyslav
Michal Štefan, Dr. Půži 544, 582 22 Přibyslav
Miroslav Štěpán, Nezvalova 648, 582 22 Přibyslav
Zdeněk Štěpán, Zahradní 291, 582 23 Havlíčkova Borová
Marie Štěpánková, Bezděkov 208/21, 594 01 Velké Meziříčí
Pavel Štourač, Hamry nad Sázavou 95, 591 01 Žďár nad Sázavou
Eva Štouráčová, Hamry nad Sázavou 95, 591 01 Žďár nad Sázavou
Miroslav Štýbl, Velká Losenice 92, 592 11 Velká Losenice
Věra Štýblová, Velká Losenice 92, 592 11 Velká Losenice
Vojtěch Šumbera, Františky Stránecké 543/5, Brno - Stránice, 602 00 Brno
Zdeňka Švecová, Velká Losenice 225, 592 11 Velká Losenice
Vlastimil Švoma, Polnička 177, 591 02 Žďár nad Sázavou 2
Stanislav Švoma, Neumannova 2051/25, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Švomová, Neumannova 2051/25, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Iva Tomková, Makovského 1598/28, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
MUDr. Michal Uhlíř, Buchovcova 1731/1, Žižkov (Praha 3), 130 00 Praha
Jitka Uhlířová, Komenského 1806/13, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marcela Uhrová, V Mexiku 452, 250 67 Klecany
Božena Uttendorfská, Rybízovna 30, 582 23 Havlíčkova Borová
Petr Uttendorfský, Rybízovna 30, 582 23 Havlíčkova Borová
Jan Uttendorfský, Velká Losenice 266, 592 11 Velká Losenice
Alena Uttendorfská, Velká Losenice 266, 592 11 Velká Losenice
Jan Uttendorfský, Velká Losenice 267, 592 11 Velká Losenice
Naděžda Vachová, DiS., Skalická 665, 473 01 Nový Bor
Jaroslava Valová, Najdek 163, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou

Květoslava Vejrostová, Jamborova 1355/1, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Pavel Vencálek, Radonín 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Marie Vencálková, Radonín 7, 591 01 Žďár nad Sázavou
Rudolf Venzhöfer, Žišovská 1627, Újezd nad Lesy, 190 16 Praha
Václav Veselý, Velká Losenice 75, 592 11 Velká Losenice
Marie Veselá, Velká Losenice 75, 592 11 Velká Losenice
Jan Veselík, Strakov 84, 570 01 Strakov
Jana Vojtěchová, 9. května 892, 534 01 Holice v Čechách
Oldřiška Vokurková, Na dolinách 1605/39, Praha - Nusle, 140 00 Praha
Vladimír Vytlačil, Polnička 145, 591 02 Žďár nad Sázavou 2
Milan Wasserbauer, Velká Losenice 184, 592 11 Velká Losenice
Jaroslava Wasserbauerová, Velká Losenice 184, 592 11 Velká Losenice
Marie Zadražilová, Nerudova 2110/16, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou
Kateřina Zachová, Šlakhamry 302, Hamry nad Sázavou, 591 01 Žďár nad Sázavou
Štěpánka Zachová, Velká Losenice 26, 592 11 Velká Losenice
Zdeňka Zedníčková, Hamry nad Sázavou 36, 591 01 Žďár nad Sázavou
JUDr. Ladislav Zhřival, Synkova 2100/18, Brno - Líšeň, 628 00 Brno
Jaroslav Zich, Pořežín 7, 592 11 Velká Losenice
Petra Zichová, Pořežín 7, 592 11 Velká Losenice
Hana Živná, Hamry nad Sázavou 63, 591 01 Žďár nad Sázavou

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě):

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou
Městský úřad Přibyslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přibyslav
Obecní úřad Budeč, Budeč 44, 592 14 Nové Veselí
Obecní úřad Hamry nad Sázavou, Hamry nad Sázavou 322, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
Obecní úřad Malá Losenice, Malá Losenice 30, 592 11 Velká Losenice
Obecní úřad Modlíkov, Modlíkov 60, 582 22 Přibyslav
Obecní úřad Račín, Račín 18, 592 11 Velká Losenice
Obecní úřad Velká Losenice, Velká Losenice 230, 592 11 Velká Losenice

Dotčené orgány (doručení jednotlivě):

Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava
Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor životního prostředí, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou
Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor život. prostředí, Havlíčkovovo náměstí 57, 580 01 Havlíčkův Brod 1
Správa Chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy, Brněnská 2279/39, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor dopravy a silničního hospodářství, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava
Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor dopravy, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou
Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor dopravy, Havlíčkovovo náměstí 57, 580 01 Havlíčkův Brod 1
Policie České republiky – Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, 587 24 Jihlava
Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Žďár nad Sázavou
- Dopravní inspektorát, nám. Republiky 69/8, 591 20 Žďár nad Sázavou
Policie České republiky - Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Územní odbor Havlíčkův Brod
- Dopravní inspektorát, Nádražní 59, 580 01 Havlíčkův Brod
Obecní úřad Budeč, Budeč 44, 592 14 Nové Veselí
Obecní úřad Hamry nad Sázavou, Hamry nad Sázavou 322, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
Obecní úřad Malá Losenice, Malá Losenice 30, 592 11 Velká Losenice
Obecní úřad Modlíkov, Modlíkov 60, 582 22 Přibyslav
Obecní úřad Račín, Račín 18, 592 11 Velká Losenice
Obecní úřad Velká Losenice, Velká Losenice 230, 592 11 Velká Losenice
Městský úřad Přibyslav, Odbor výstavby, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přibyslav

Přílohy:

- dokumentace bouracích prací pro vlastníka stavby a pro OÚ

Správní poplatek, vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18 odst. 12 sazebníku ve výši 500,- Kč byl zaplacen hotově dne 12.3.2014, číslo dokladu PK1/14/01465.