

Adéla Kramná
IXPROJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
63900 Brno

Dne: 09.08.2019

Vaše č.j.:

Sp.zn: 9517/19

Vyřizuje: Bednářová Zuzana

Věc: Výstavba DOK v traťovém úseku Žamberk – Potštejn - Územní řízení

K Vaší výše uvedené žádosti sdělujeme, že v k.ú. Doudleby nad Orlicí, Kostelec nad Orlicí, Potštejn, Merklovice, Vamberk, Záměl, Česká Rybná u Žamberka, Dlouhoňovice, Helvíkovice, Sopotnice, Bohousová, Litice nad Orlicí, Záchlumí, Žamberk se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti, nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými našimi zájmy.

Současně Vám sdělujeme, že kompletní informace o územích dotčených inženýrskými sítěmi lze získat na místně a věcně příslušných úřadech územního plánování, kterým společnost ČEPRO, a.s., jako vlastník a provozovatel sítí technické infrastruktury, předává a pravidelně aktualizuje v souladu s ustanoveními § 27 a 28 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v aktuálním znění, veškeré informace o poloze svých zařízení.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení. Vyjádření se vztahuje pouze pro účel, pro který bylo vydáno.

S pozdravem

ČEPRO, a.s.



Zuzana Bednářová

oddělení evidence a správy nemovitostí

Zájmové území:

POLYGON((-615792.23 -1055257.86,-615860.24 -1055367.19,-615625.25 -1055473.95,-615287.93
-1055604.62,-614944.3 -1055625.09,-614780.3 -1055649.83,-614465.59 -1055925.75,-613868.37
-1056326.04,-613282.32 -1056552.49,-612763.93 -1056721.94,-612469.2 -1056847.63,-612139.82
-1056940.24,-611689.39 -1057274.45,-611353.26 -1057417.07,-610672.86 -1057740.12,-610075.08
-1058029.17,-609875.87 -1058200.16,-609731.51 -1058290.32,-609455.53 -1058308.98,-609271.13
-1058372.81,-609164.18 -1058631.31,-609023.3 -1058862.81,-608807.72 -1058979.42,-608685.72
-1059104.03,-608626.92 -1059406.46,-608602.61 -1059575.59,-608542.46 -1059921.34,-608502.04
-1060046.85,-608260.83 -1060542.35,-608312.53 -1060783.15,-608296.35 -1060969.91,-608190.6
-1061129.71,-607898.23 -1061224.08,-607758.55 -1061412.34,-607549.67 -1061645.33,-607329.88
-1061780.88,-607044.94 -1061886.71,-606771.5 -1061929.59,-606404.4 -1061853.43,-606143.14
-1061617.47,-605726.53 -1061429.66,-605345.24 -1061281.05,-605265.19 -1061061.89,-605311.32
-1060810.18,-605404.93 -1060540.86,-605185.83 -1060127.67,-605031.18 -1060070.93,-604761.22
-1060088.67,-604491.28 -1059995.46,-604240.99 -1060078.77,-604025.29 -1060139.74,-603793.32
-1060110.07,-603541.07 -1059897.75,-603346.43 -1059870.07,-603263.76 -1059936.69,-603067.7
-1060063.22,-602767.9 -1060090.33,-602248.46 -1059919.94,-601724.08 -1060095.14,-601375.33
-1060293.98,-601033.2 -1060664.63,-600786.78 -1060895.26,-600510.02 -1060907.37,-599997.77
-1061025.59,-599679.93 -1061393.49,-599636.9 -1061675.6,-599593.06 -1062062.59,-599356.79
-1062218.1,-598593.73 -1062585.76,-598428.08 -1062653.32,-598374 -1062499,-599143.84
-1062136.79,-599469.83 -1061841.96,-599502.79 -1061468.51,-599754.83 -1061120.21,-600075.91
-1060893.7,-600592.18 -1060812,-600779.42 -1060772.81,-601205.78 -1060269.61,-601716.73
-1059917.24,-602177.32 -1059779.93,-602641.84 -1059900.96,-602932.77 -1059961.11,-603259.74
-1059789.23,-603605.64 -1059787.78,-604057.97 -1060020.98,-604270.28 -1059929.57,-604568.04
-1059884.11,-604753.2 -1059937.46,-605015.68 -1059963.69,-605283.6 -1060094.08,-605474.21
-1060362.52,-605592.93 -1060595.84,-605406.4 -1061029.63,-605477.28 -1061164.06,-605839.58
-1061364.1,-606317.94 -1061606.65,-606611.74 -1061691,-607022.26 -1061768.46,-607366.9
-1061643.62,-607653.76 -1061278.62,-607936.59 -1061099.01,-608116.33 -1060992.58,-608137.17
-1060626.53,-608275.32 -1060204.21,-608460.24 -1059758.19,-608470.3 -1059572.16,-608549.48
-1059285.93,-608590.66 -1058991.66,-608784.49 -1058791.21,-609103.08 -1058447.47,-609230.38
-1058205.18,-609542.96 -1058182.42,-609758.55 -1058121.24,-610124.42 -1057802.84,-610421.99
-1057701.61,-611053.58 -1057384.08,-611580.7 -1057134.57,-611966.23 -1056937.08,-612300.18
-1056720.74,-612794.17 -1056554.09,-613576.04 -1056256.27,-614389.4 -1055833.06,-614643.11
-1055564.07,-615248.91 -1055458.45,-615792.23 -1055257.86))

