

ADVISIA s.r.o.
Ing. Tereza Škorpilová
Rubeška č.p. 215/1
190 00 Vysočany

ŽÁDOST ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / Kontakt	Datum vyřízení
16.01.2023	2023/11/2226/DHAV	Havel Dominik / +420 606 483 829 / dominik.havel@cez.cz	31.1.2023

Vyjádření k existenci zařízení ČEZ Teplárenská, a.s.

Název akce: Výstupní - rekonstrukce uličního prostoru

Důvod žádosti: Územní a stavební řízení

ČEZ Teplárenská, a.s. – Výrobní a provozní jednotka Sever, odbor výroby a provozu rozvodů tepla Ústí nad Labem (dále ČEZ TAS) obdržela Vaši žádost o vyjádření ke stavbě Výstupní - rekonstrukce uličního prostoru. Spolu s žádostí jsme obdrželi dokumenty koo_situace_1_2, koo_situace_3_4, technicke_zpravy_sirsi_vztahy. Tato stavba bude realizovaná v ochranném pásmu veřejné teplárenské sítě ČEZ Teplárenská, a.s. - VaPJ Sever-odb. VaP RT Ústí nad Labem (dále jen názvy tepelných rozvodů ČEZ TAS). Součástí této stavby je výměna asfaltových vrstev vozovky, úplná výměna konstrukčních vrstev zpevněných ploch pro pěší a cyklisty a nového veřejného osvětlení. Navrhovaná rekonstrukce jde v souběhu s ochranným pásmem vedení tepelné sítě ČEZ TAS a následně jej i kříží, což je vyznačeno v koordinační situaci v zájmovém území okolo km 1,8. V zájmovém území se nachází tepelná síť TN Dobětice DN 350/125, kde je potrubí SCZT o vysoké teplotě 200 °C a tlaku média 1,2 MPa. Parovod je uložen v neprůlezném topném kanálu, který není samonosný. Je uložen v hloubce 1-2 m. Je nutné dbát zvýšené opatrnosti v blízkosti topného kanálu, protože chrání tepelnou síť. Chceme být přivzváni k dokumentaci podmínek při odhalení topného kanálu a následně před záhozem, abychom prověřili nepoškození topného kanálu tepelné sítě a předešli tak případným poškozením sítě, která zajišťuje zásobování sídliště Dobětice teplem.

1) Při realizaci této stavby musí být respektován zákon 458/2000 Sb., §87 (ochranná pásma zařízení pro rozvod tepelné energie), ČSN 73 6005 a ostatní související platné zákony, vyhlášky, normy a provozní předpisy). Ochranné pásmo je vymezeno svislými rovinami vedenými po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepelné energie ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo k tomuto zařízení a vodorovnou rovinou, vedenou pod zařízením pro výrobu nebo rozvod tepelné energie ve svislé vzdálenosti, měřené kolmo k tomuto zařízení a činí 2,5 m.



- 2) Tato stavba bude schválena (povolena) stavebním úřadem v územním režimu (územní souhlas, územní řízení) a realizována dle schválené projektové dokumentace. V průběhu stavby budou provedena, na základě skutečné polohy tepelných rozvodů ČEZ TAS.
- 3) Před zahájením prací požádá stavebník o vytrasování. Kontaktní osoba za provozovatele ČEZ TAS je Dominik Havel (mob.: 606 483 829). Z vytrasování bude proveden zápis do stavebního deníku. V zápise bude dohodnuto, kde je nutné provést před touto stavbou ruční výkopové sondy v místech možných střetů. Zákresy rozvodů ČEZ TAS v koordinačních situacích stavby jsou jen orientační, stejně tak informace o hloubce uložení.
- 4) Budeme neprodleně přizváni ke každému obnažení našeho zařízení, včetně provádění každé sondy. Pokud bude odhaleno poškození našeho zařízení bez naší přítomnosti, budeme nuceni předpokládat, že poškození způsobila stavba.
- 5) Výkopové a bourací práce v ochranném pásmu tepelného rozvodu musí být prováděny ručně bez mechanizace. Nesmí být poškozeno těleso topného kanálu. Topný kanál není samonosný a při souběhu i křížení musí být velmi dobře zabezpečen proti sesunutí nebo prolomení. U bezkanálového vedení je potrubí uloženo v jemném pískovém loži, které nesmí být narušeno nebo znečištěno žádnými příměsemi.
- 6) Tepelné rozvody jsou v provozu celoročně. Narušení těsnosti všech uložených potrubí je zdraví a životu nebezpečné z důvodu vysokých teplot a tlaku média.
- 7) V průběhu stavby nám bude umožněno pořizovat fotodokumentaci činností v našem ochranném pásmu.
- 8) V případě křížení nebo souběhu s našimi liniovými sítěmi požadujeme prokazatelně předat dokumentaci geodetického zaměření těchto situací, ve 3. třídě přesnosti. Předaná dokumentace bude obsahovat DGN výkres, Technickou zprávu a seznam souřadnic ve formátu TXT.

Platnost našeho vyjádření je jeden rok ode dne vystavení.

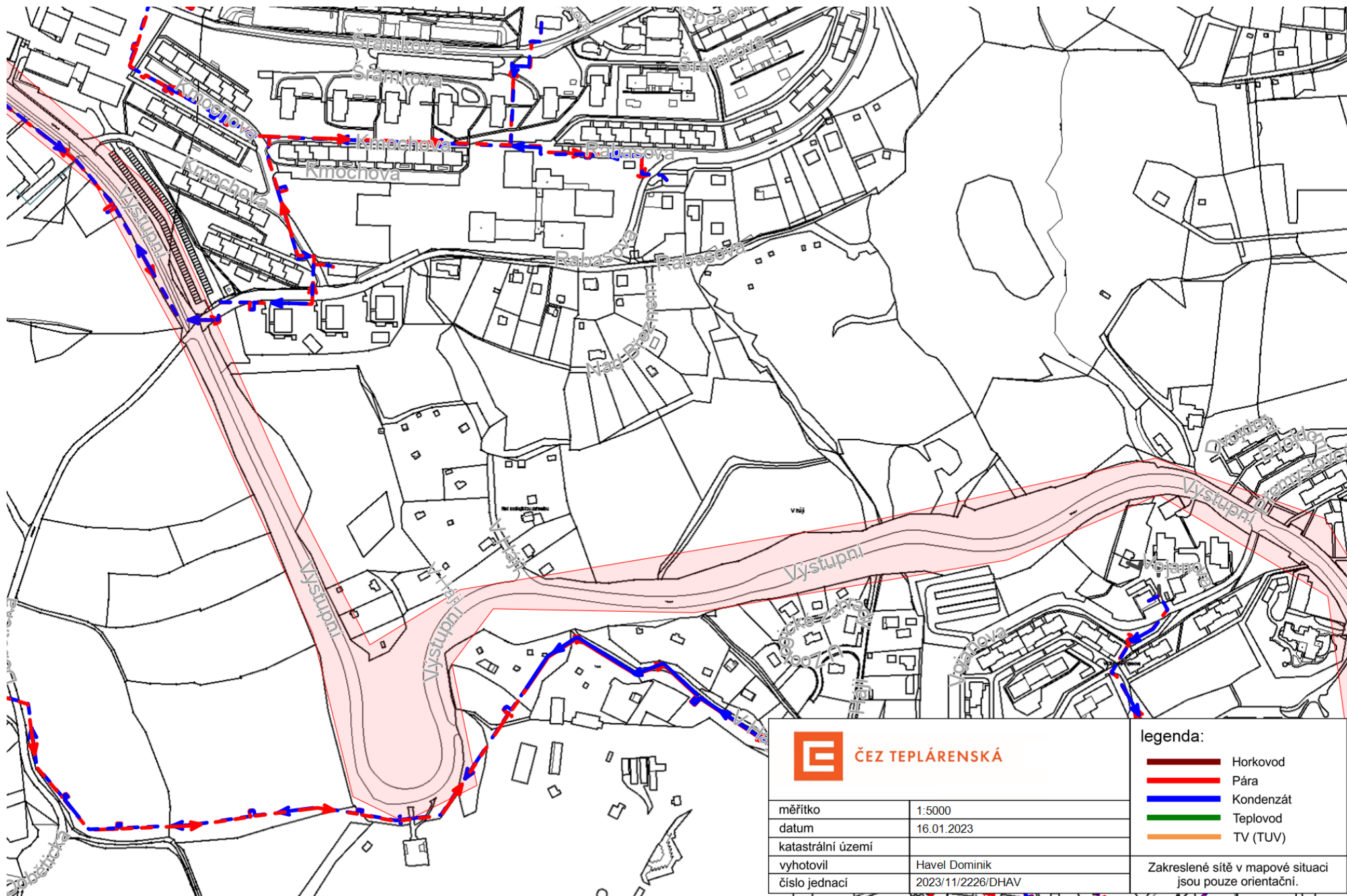
V Ústí nad Labem dne 31. 01. 2023

S pozdravem

Ing. Jiří Gruber
Vedoucí odb. VaP RT Ústí n. L.
jiri.gruber@cez.cz
+420 606 641 219



ČEZ Tepelárenská, a.s.
Bezručova 2212/30
251 01 Říčany
IČ: 273 09 941



ČEZ TEPLÁRENSKÁ

měřítko	1:5000
datum	16.01.2023
katastrální území	
vyhotovil	Havel Dominik
číslo jednací	2023/11/2226/DHAV

legenda:

- Horkovod
- Pára
- Kondenzát
- Teplota
- TV (TUV)

Zakreslené sítě v mapové situaci jsou pouze orientační.