

Vaše značka:
Naše značka: 063/2024-23100

Vyřizuje: Jan Zadrobílek
Telefon: 606 756 246
E-mail: jzadrobilek@eop.cz

pavel.cihak@multiaqua.cz
MULTIAQUA s.r.o.
Veverkova 1343/1
500 02 Hradec Králové

Datum: 14.3.2024

Vyjádření ke stavbě nenapojované na SZT – dojde ke styku se zařízením DTO popř. EOP:

Název stavby	Čeperka, ul. Smetanova - vodovod
Projektant	Ing. Pavel Čihák
Předložená část PD	PD
Číslo projektu	M23/059
Datum zpracování PD	12/2023
Stupeň projektu	Stavební povolení
Investor	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.
Číslo vyjádření DTO:	063/2024-23100

K výše uvedené projektové dokumentaci uvádíme:

V zájmovém území **dojde ke styku se zařízením v majetku EOP Distribuce, a.s. (dále jen DTO) popř. Elektrárny Opatovice, a.s. (dále jen EOP)**. Do přiložené situace v měřítku 1:500 bylo orientačně zakresleno:

- Stávající teplovodní vedení včetně odbočných šachet a přípojek (ve vlastnictví odběratelů) – vlastnictví DTO
- Nové teplovodní vedení, které bude realizováno v letošním roce a to včetně nových napojovacích šachet. Tyto nové trasy byly zakresleny z naší PD (**nejedná se tedy o skutečné provedení**) – vlastnictví DTO

Při realizaci uvedené stavby je nutno dodržet následující podmínky:

- Při provádění prací v ochranném pásmu rozvodného tepelného zařízení dle § 87 zákona č. 458/2000 Sb., energetického zákona, v platném znění nesmí dojít k ohrožení zařízení v majetku DTO a EOP, jeho spolehlivosti a bezpečnosti provozu.
- Před zahájením prací je nutné provedení geodetického vytyčení sítí v majetku DTO či EOP.
- Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, musí být prokazatelně seznámeni s polohou sítí v majetku DTO a EOP. Zemní práce do vzdálenosti 1 m od zařízení **musí být prováděny ručně**.
- V případě změny projektové dokumentace je nezbytné vyžádat si nové vyjádření k projektové dokumentaci.
- Při souběhu a křížení musí být vzhledem k stávajícímu energetickému zařízení DTO či zařízení EOP dodrženy minimální vzdálenosti v souladu s ČSN 736005. Křížení inženýrských sítí

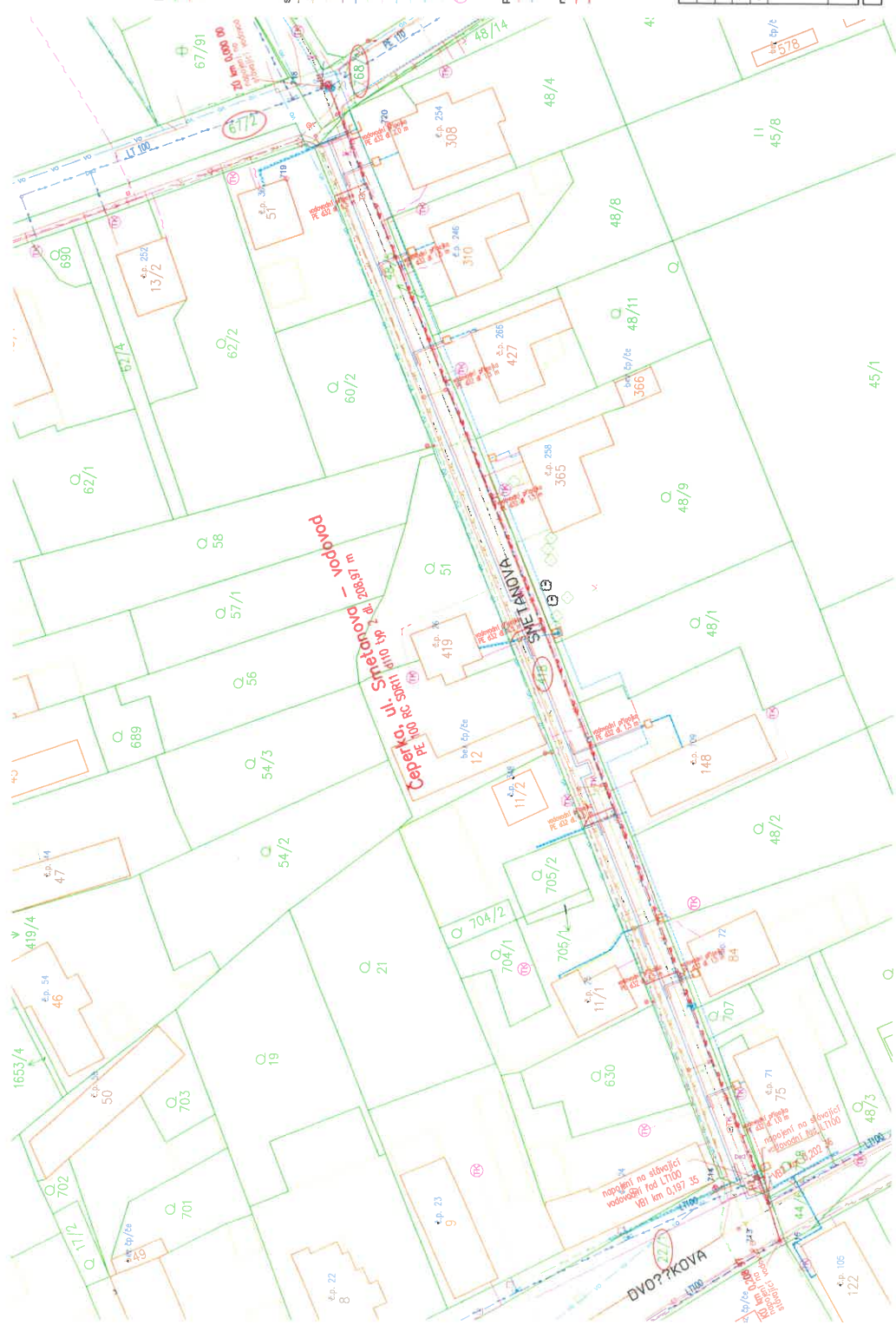
provádět zásadně kolmo na zařízení DTO a EOP. Křižující sítě uložit v místech křížení do chrániček.

- Dojde-li v souvislosti s činností stavebníka k poškození zařízení v majetku DTO či EOP, je stavebník povinen neprodleně informovat dispečera DTO/EOP na tel. 800 100 841.
- Před záhozem výkopu musí být **přizván zástupce DTO**, který toto vyjádření vydal. Ten zajistí provedení kontroly, zda nedošlo během zemních prací k viditelnému poškození uvedeného zařízení. O provedené kontrole bude sepsán zápis.
- Nebudou-li dodrženy podmínky požadované v tomto vyjádření, bude stavební činnost, příp. úpravy terénu, prováděné třetími osobami v ochranném pásmu zařízení dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění považována za činnost vykonávanou bez souhlasu majitele zařízení. V případě vzniku škody v důsledku porušení těchto podmínek bude odpovědná osoba povinna uhradit DTO či EOP veškeré vzniklé škody.
- **Rekonstrukce/přeložka teplovodu proběhne v letních měsících tohoto roku. S ohledem na pravděpodobnost, že rekonstrukce vodovodu bude stavbou navazující a nejspíše v topném období, tak před samotnou realizací přeložky teplovodu proběhne koordinační schůzka, na které bude upřesněn způsob zajištění našeho zařízení, aby nedošlo k poškození nově uloženého potrubního vedení (včetně zapískování) při rekonstrukci vodovodu investorem tj. Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**
- **Souhlasíme s plánovanou stavbou při splnění výše uvedených podmínek.**

Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data jeho vydání

Podpis:

EOP Distribuce, a.s.
č.p. 478
533 45 Opatovice nad Labem
IČO: 28800621 - DIČ: CZ28800621



LEGENDA:

- katastrální hranice pozemků
- katastrální hranice budov
- vlnitá kresba pozemků
- XXX/X číslo pozemkové parcely
- XXX/X číslo stavebních prací
- XXX/X dočasný pozemek stavbou

stávající sítě:

- desťová kanalizace obec Čeperka (DN 200), hl. 0,7 m
- podtlaková kanalizace, obec Čeperka (DN80) hl. 1,5 m
- tlaková kanalizační přípojka
- stávající stavební vodovod, VAK Pardubice a. s.
- stávající vodovod, VAK Pardubice a. s.
- stávající kabel NN podzemní ČEZ Distribuce a. s.
- stávající kabel CETIM a. s.
- kabel veřejného osvětlení, obec Čeperka
- teplovod – kanálové provedení – zpětné 55° (EOP Distribuce, a.s.)
- teplovod – kanálové provedení – přívodní 90° (EOP Distribuce, a.s.)
- teplovod – kanálové provedení – přívodní 90° (EOP Distribuce, a.s.)
- teplovod – kanálové provedení – přívodní 90° (EOP Distribuce, a.s.)
- tlaková kanalizační reťazť

plánovaná síť (schválená dokumentace na přílohu teplovodu):

- teplovod – bezkanálové provedení – přívodní 90° (EOP Distribuce, a.s.)
- teplovod – bezkanálové provedení – zpětné 55° (EOP Distribuce, a.s.)

novětené síť:

- novětená výhledová vodovod
- připojení vodovodní přípojky



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola
Ing. Lubor Dítě	Ing. Pavel Chlapek	Jiří Myslík, DIS.
Kraj: Pardubický	Obec: Čeperka – k. ú. Čeperka	
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a. s., Tepelná 2014, 530 02 Pardubice		
Čeperka, ul. Smetanova - vodovod		
Dokumentace ke stavebnímu povolení		
Koordinační situační výkres		
Přiložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové		
Měřítko: 1:500		Číslo přílohy: C.3

