

UDI Morava s.r.o.

Ing. David Haleš

Havlíčkovo nábřeží 38

702 00 Ostrava

Váš dopis značky / ze dne

1/10/2022

Naše značka

V067/2022

Vyřizuje / linka

Ing. Petr Cymorek
558 333 779

Třinec

5.10.2022

Věc:

„Rekonstrukce ul. Dukelská, Třinec“ – vyjádření

Sdělujeme Vám, že v zájmovém uzemí vyznačeném na Vámi zaslaném situačním plánu v k.ú. Lyžbice, město Třinec, **se nacházejí** teplárenská zařízení a kabely MaR v majetku naší společnosti DTT, a.s. Jejich průběh je zřejmý s přiložené situace viz. příloha č.2.

Teplárenská zařízení jsou chráněna ochranným pásmem dle zák. č. 458/2000 Sb.. Při provádění zemních prací je nutno dodržet ustanovení § 87 zák. č. 458/2000 Sb.

Při provádění stavby požadujeme dodržení podmínek ochrany teplárenských zařízení v majetku DTT a.s. uvedené v příloze č.1 : „Místní podmínky ochrany teplárenských zařízení“


Vyjádření je vydáno pro **společné povolení stavby (DÚR+DSP)**.

Platnost vyjádření je do 5.10. 2023.

S pozdravem



Distribuce tepla Třinec, a.s.
Máchova 1131
739 61 Třinec-Lyžbice 3
DIČ: CZ64609812
558 333 779, 558 333 526



Ing. Petr Cymorek
investice a opravy

Telefon

558 333 779
558 333 526

Fax

558 333 779
email:
dttas@seznam.cz

Bankovní spojení

Komerční banka a.s.
expozitura Třinec
č.ú.: 193809820277 / 0100

IČO

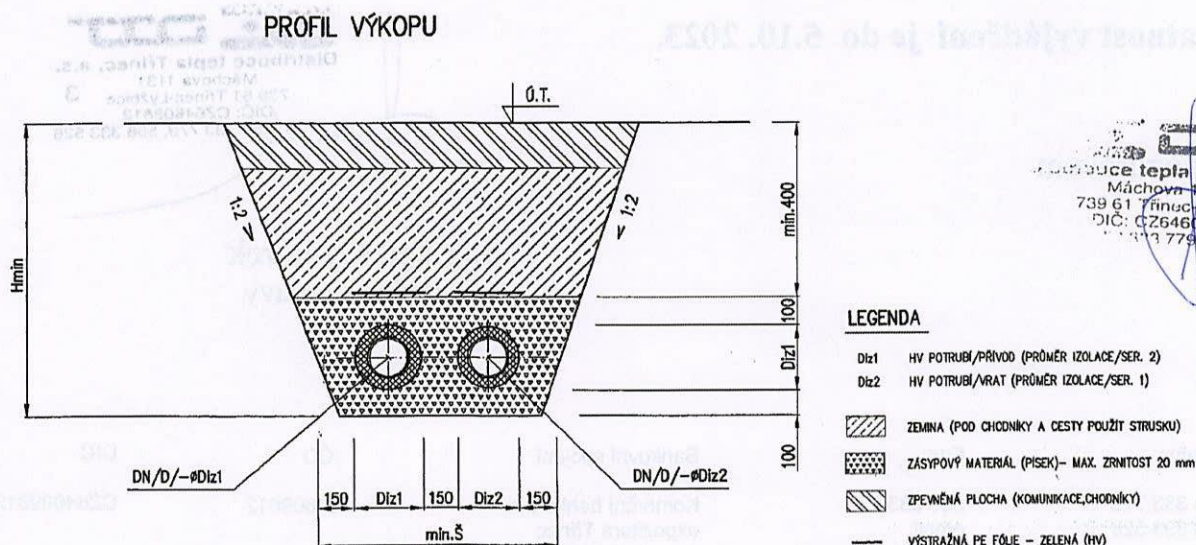
64609812

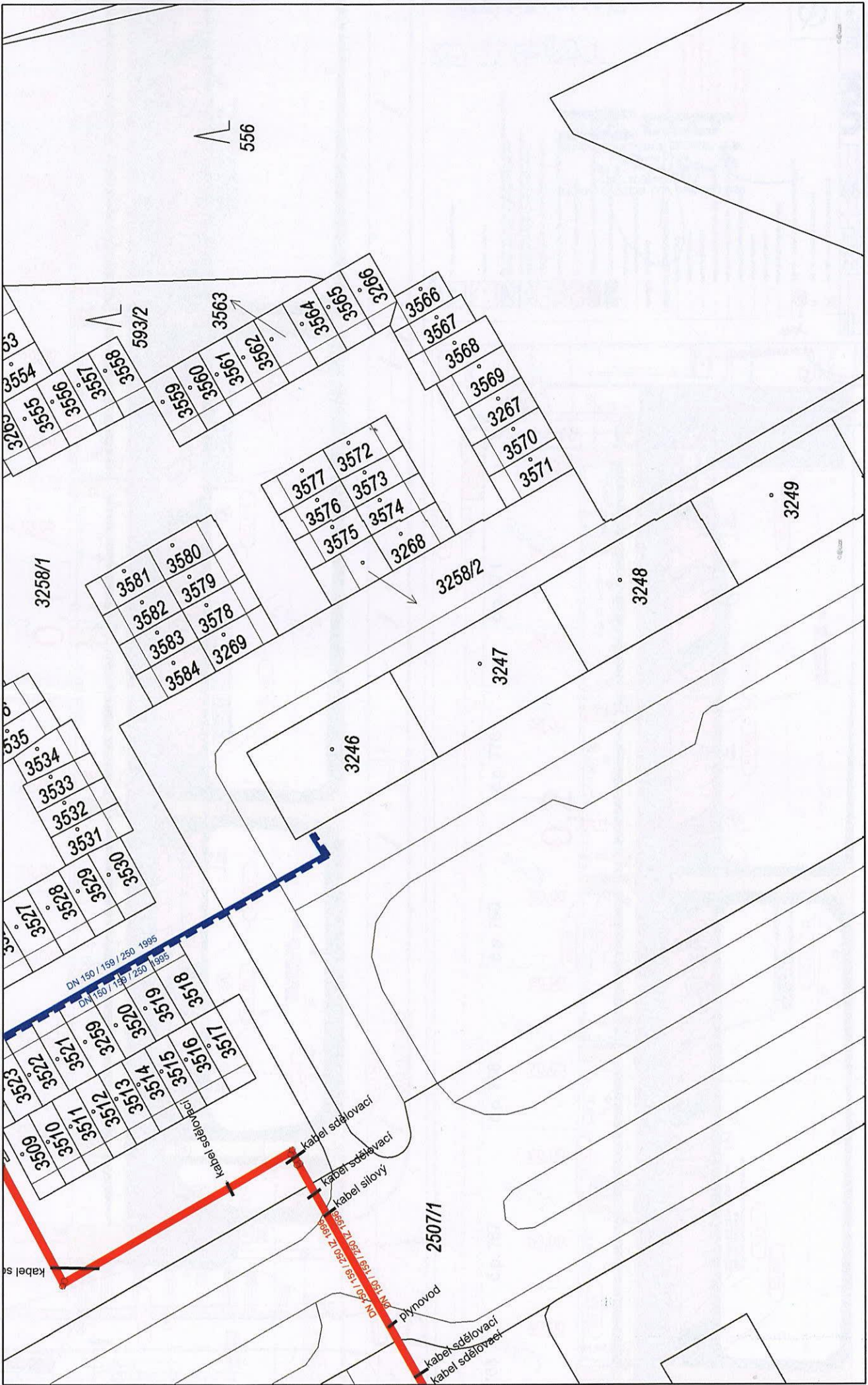
DIČ

CZ64609812

„Místní podmínky ochrany teplotních zařízení“

- před zahájením stavby (14 prac. dnů) oznámit tuto skutečnost zástupci DTT, a.s. písemně nebo na e-mail : dttas@seznam.cz
- povinnost stavebníka koordinovat stavbu se zástupcem DTT, a.s. a je nutné zachovat stávající krytí teplotních zařízení pro jejich správnou funkčnost
- před zahájením prací je nutné ověřit hloubku uložení potrubí v dotčeném úseku sondami provedené ručním výkopem na náklady investora stavby. Místo výkopu sond určí a vyměří pověřený pracovník DTT a.s.
- **výkopové práce v ochranném pásmu horkovodu se musí provádět ručně, před zásypem horkovodu prokazatelně kontaktovat odpovědného pracovníka DTT a.s.**
- **výsledek kontroly před zásypem bude zapsán do stavebního deníku stavby a bude podmínkou k udělení souhlasu ke kolaudaci stavby se strany DTT a.s.**
- případné náklady na přeložku zařízení DTT a.s. nese investor stavby
- dodržení ochranného pásma vedení HV, které je **2,5m** od líce potrubí přívodu i vratu. V tomto ochranném pásmu je zakázána výsadba křovin a dřevin, popřípadě jiná stavební činnost (viz zák. č.458/2000/Sb) bez písemného souhlasu DTT a.s.
- v případě narušení výstražné fólie či pískového lože vedení, zastavit v daném úseku práce a prokazatelně kontaktovat zástupce Distribuce tepla Třinec, a.s. a pokud dojde k poškození tepelné ochrany potrubí musí se toto neprodleně opravit (veškeré náklady s tím spojené nese stavebník nebo investor). Případnou opravu provede vybraná odborná firma po schválení zástupcem DTT, a.s.
- přesné vytyčení vedení geometrem (náklady na vytyčení nese stavebník) se provádí dle zaslaných podkladů z geografického systému LIDS DTT a.s.
- při zhutňování nové silniční pláně, chodníků a podkladních vrstev v místě souběhu nebo křížení teplotních vedení požadujeme toto dostatečně předem konzultovat se zástupcem DTT, a.s.
- při křížení a souběhu vedení musí být dodržena norma ČSN 736005
- při křížení požadujeme vést nové nebo rekonstruované inženýrské sítě pod potrubím horkovodu, TUV nebo ÚT, které je v majetku DTT a.s. v příslušné chrániče a to minimálně 1,5m na každou stranu od potrubí vratu a přívodu
- v případě nejasností o hloubce uložení teplotních zařízení je nutné ověřit v dotčeném úseku vedení sondami ručním výkopem na náklady investora stavby.





1 : 568

