

Projekt 2010, s.r.o.

Alena Jarolímová

Ruská 43

703 00 Ostrava - Vítkovice

Váš dopis značky / ze dne

1.7.2025

Naše značka

V060/2025

Vyřizuje / linka

Ing. Petr Cymorek

558 333 779

Třinec

4.7.2025

Věc:

„Rekonstrukce ul. Habrová, Topolová, Třinec - Sosna“ – vyjádření

Sdělujeme Vám, že v zájmovém uzemí vyznačeném na Vámi zaslaném situačním plánu v k.ú. Horní Líštná, ulice Topová a Habrová, **se nacházejí** teplárenské zařízení a kabely MaR v majetku naší společnosti DTT, a.s. – viz. příloha č.2

Na ulici Topolová **nedojde k dotčení** teplárenských zařízení.

Na ulici Habrová, **v místech kolize stavby se stávajícím potrubím PEX TUV** – lokalita č.1, 2 a 3 se provede jejich nové uložení do stávajícího podzemního kolektoru ve kterém se nachází potrubí horkovodu a ÚT. Tento kolektor disponuje dostatečnou kapacitou pro tyto nové rozvody TUV. Náklady na tyto práce uhradí dle dohody ze dne 27.6.2025 investor stavby – Magistrát města Třince.

Při realizaci stavby je nutné dodržet místní podmínky ochrany teplárenských zařízení v majetku DTT a.s. uvedené v příloze č.1 : „Místní podmínky ochrany teplárenských zařízení“

Souhlasíme s provedením výše uvedené stavby dle předložené PD.

Platnost vyjádření do 4.7. 2026.

S pozdravem



Distribuce tepla Třinec, a.s.
Máchova 1131
739 61 Třinec-Lyžbice
DIČ: CZ64609812
Telefon: 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

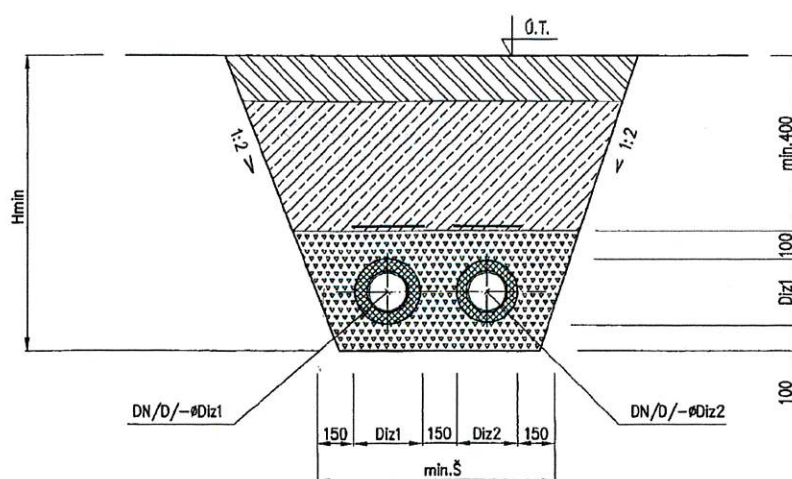
DIČ

CZ64609812

„Místní podmínky ochrany teploty 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 teploty 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 teploty vedení požadujeme toto dostatečně předem konzultovat se zástupcem DTT, a.s.
- při křížení a souběhu vedení sítí 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 chráničce a to minimálně 1,5m na každou stranu od potrubí vratu a přívodu
- pro pojezd těžké techniky je v místech nezpevněných ploch nutné umístit adekvátní přejezdové plechy, panely - povinnost předem konzultovat se zástupcem DTT a.s.

PROFIL VÝKOPU

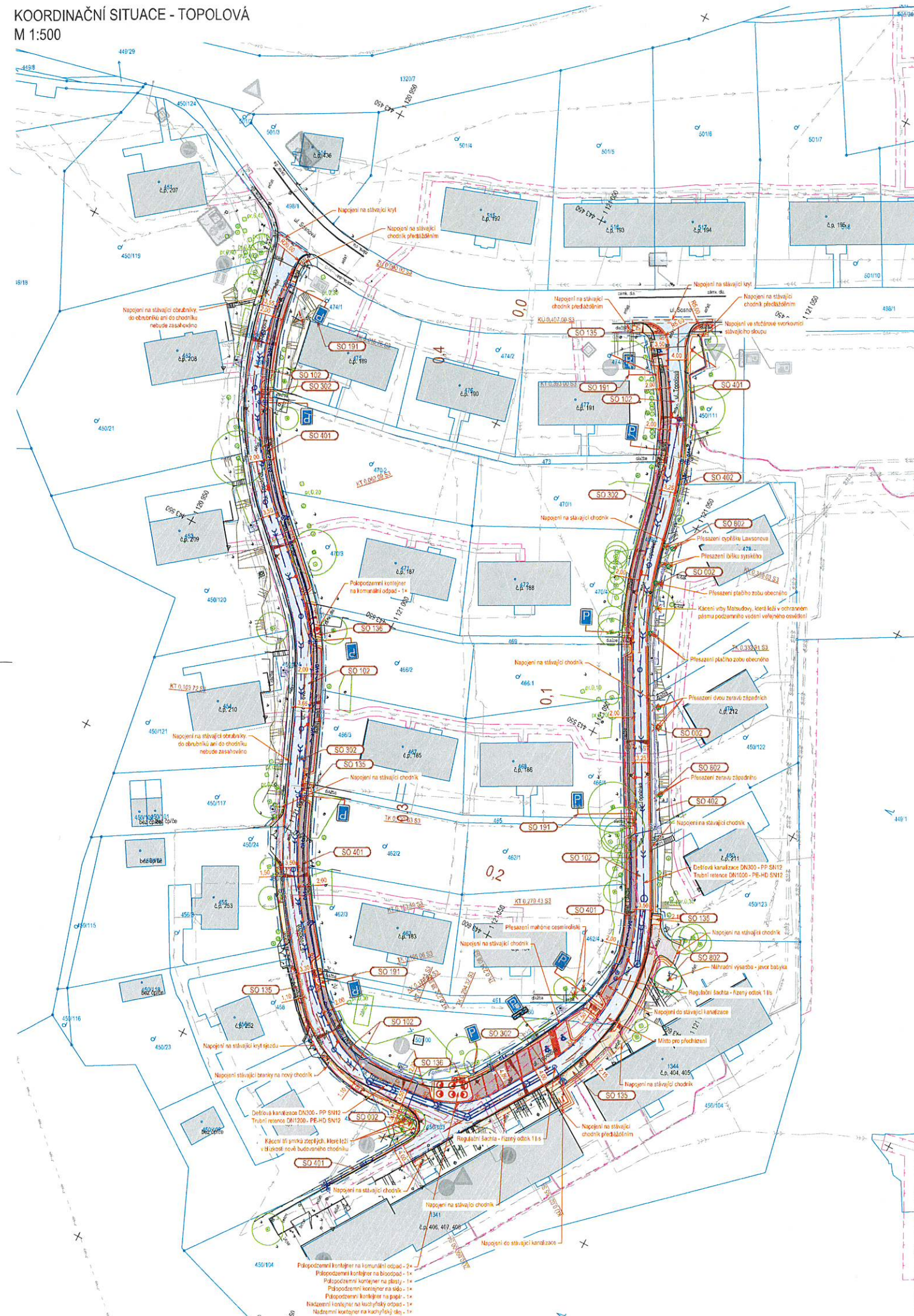


DTT
 Distribuce tepla Třinec, a.s.
 Máchova 1131
 739 61 Třinec-Lyžbice
 DIČ: CZ04609812
 Tel./fax: 558 333 778, 558 333 526

LEGENDA

- Diz1 HV POTRUBÍ/PŘÍVOD (PRŮMĚR IZOLACE/SER. 2)
- Diz2 HV POTRUBÍ/VRAT (PRŮMĚR IZOLACE/SER. 1)
- ZEMINA (POD CHODNÍKY A CESTY POUŽÍT STRUSKU)
- ZÁSYPOVÝ MATERIÁL (PISEK) - MAX. ZRNITOST 20 mm
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA (KOMUNIKACE, CHODNÍKY)
- VÝSTRAŽNÁ PE FÓLIE - ZELENÁ (HV)

KOORDINAČNÍ SITUACE - TOPOLOVÁ
M 1:500



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

4.4. 2025
SOUHLASÍME SE STAVBOU.

[Handwritten signature]

LEGENDA

- Hranice parcel KN
- Vnitřní kresba KN
- Parcelní číslo
- Plocha
- Komunikace - sešpy - asfaltový beton
- Komunikace - asfaltový beton (napojení obrubníky)
- Parkování - betonová "drenáž" dlažba 200x200x60, šedá
- Betonová parkovací místa - betonová dlažba 200x200x60, šedá
- Chodník - betonová dlažba 200x100x60, šedá
- Chodník - obrubníky asfaltového betonu
- Chodník - předstátní stávající dlažby
- Chodník - betonová dlažba 200x100x60(80), červená
- Chodník - umělá vodící lišta, betonový výrobek 80 mm, šedá
- Sešpy, chodník - betonová dlažba 200x100x60, šedá
- Sešpy, chodník - předstátní stávající dlažby
- Sešpy ke garážím - betonová plocha
- Obrubované plochy
- Zastavěné plochy
- Popis geometrie komunikací
- Výška obrubnic
- Připojení / napojení kontejner
- Náhradní výsadba ze pokusné jednotky dřevin
- Náhradní výsadba ze pokusné jednotky dřevin
- Síťový betonový obrubník 150x250
- Síťový betonový obrubník 150x150
- Chodníkový betonový obrubník 80x250
- Chodníkový betonový obrubník v úrovni povrchu 80x250
- Příslušný 160x150, šedá
- Příslušný - dvouřádkový žukový kotel 1012, šedá
- Vodorovné dopravní zařízení, bílá
- Odstředivý parkovací stání - betonová dlažba 200x100x60, červená
- Podélná drenáž - trubka s neperforovaným dnem DN160
- Zařezání pracovní spáry
- Koordinované spáry
- Otvor stavby

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Plynovod STL - GasNet
- Solární optické potrubí - CETIN T-Mobile
- Kabelovod - CETIN
- Solární optické potrubí - CETIN
- Nezaměřené solární optické potrubí - CETIN
- VN potrubí - ČEZ Distribuce
- VN potrubí - ČEZ Distribuce
- VO potrubí - ELTOSO Osvětlení
- Vodovod - SMVak
- Nezaměřený vodovod - SMVak
- Horizont - DTT
- Kanalizace jednotná - SMVak
- Kanalizace odlehlost - SMVak
- Nové - Dřevěná kanalizace (SO 301, SO 302)
- Nové - VO potrubí (SO 401)
- Oprava - VO potrubí (SO 402)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 001 - Příprava území - Habrová
- SO 002 - Příprava území - Topolová
- SO 101 - Rekonstrukce ulice Habrová
- SO 102 - Rekonstrukce ulice Topolová
- SO 134 - Chodník na ulici Habrová
- SO 135 - Chodník na ulici Topolová
- SO 136 - Zpevněné plochy pro odpadní nádobu
- SO 191 - Dopravní zařízení na ulici Topolová
- SO 301 - Odvodnění komunikace ul. Habrová
- SO 302 - Odvodnění komunikace ul. Topolová
- SO 401 - Rekonstrukce veřejného osvětlení
- SO 402 - Oprava veřejného osvětlení
- SO 601 - Ochrana dřevin v území
- SO 602 - Náhradní výsadba

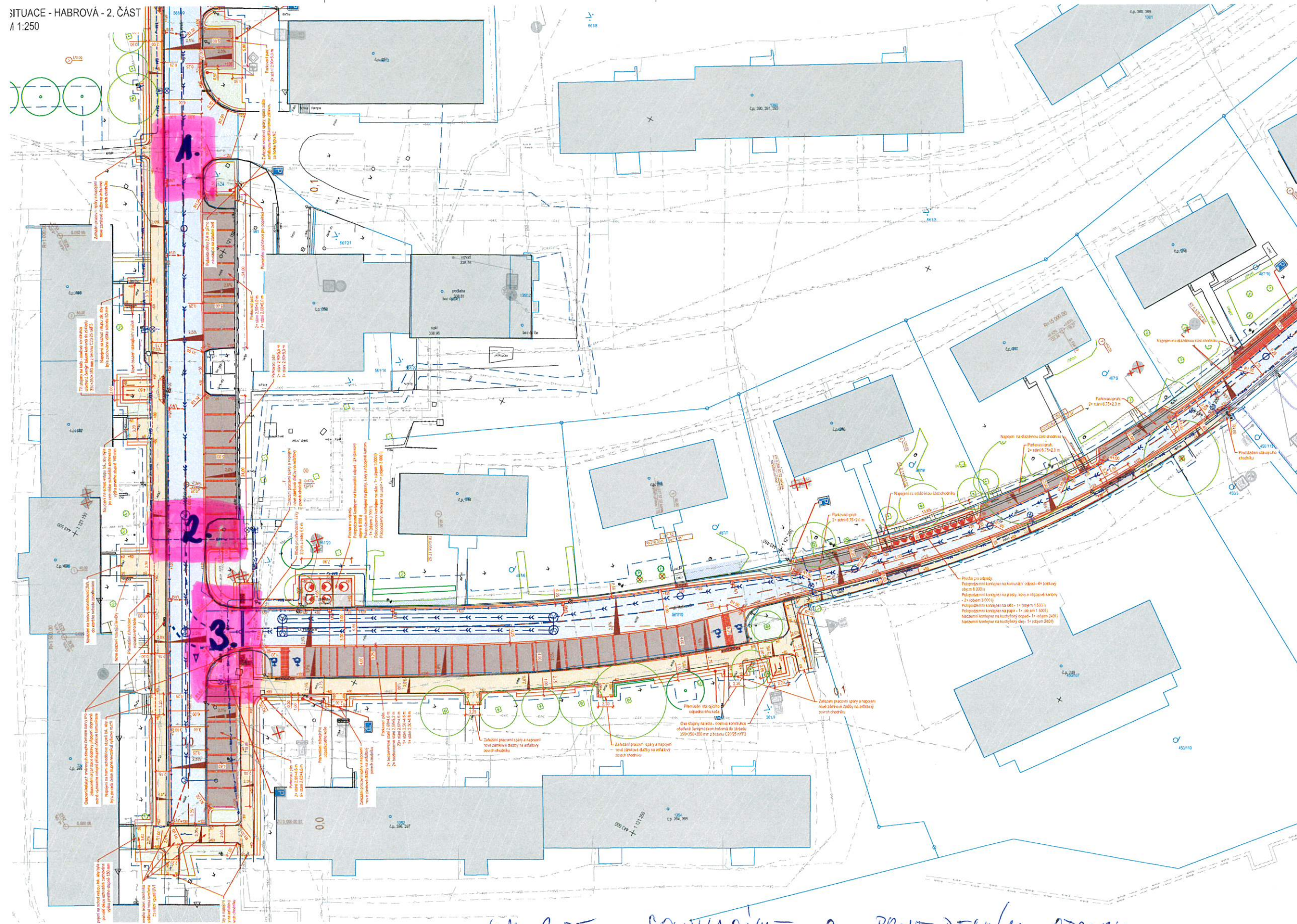
UPOZORNĚNÍ

Přehled stávajících inženýrských sítí je zakreslen na základě informací poskytnutých jejich správci. Před zahájením zemních prací je nutno větší sítí vyhledat, vyznačit a popřípadě ochránit dle výše uvedených informací.

Souřadný systém S-JTSK, výškový systém Bpv

Proj. číslo	1:500	Datum	Vypracoval	Schválil	HP
Popis změny					
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKTU 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48919311, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRÁŽE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NÁVLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASU A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.					
Vypracoval:	Bc. Jiří Pláček	C. číslo:	54 049	Měřko:	1:500
Schválil:	Ing. Bohumír Michal	Stupeň:	DUSP		
HP:	Bc. Jiří Pláček	F. číslo:	6		
Datum:	04/2025	Vytvořeno v:	m		
Stavba:	Stavba město Třinec				
Stavba:	Jablunkovská 160, 739 61 Třinec				
Část:	Rekonstrukce ulice Habrová a Topolová, Třinec, Sosna				
Objekt:	Situční výkresy				
Název:	Koordináční situační výkres - ulice Topolová				
Seznam příloh:	PRO-SP-12092-C				
Č. výkresu:	PRO-12092-C.3.2				
Rev.:					

SITUACE - HABROVÁ - 2. ČÁST
M 1:250

[illegible]

UPOZORNĚNÍ:
Pouze sdávající inženýrských stří je zakázáno na základě informací poskytnutých jejich správci. Před zahájením zorních prací je nutno
včetně stří vyšetřit, vybrat a popřadě ochránit dle vyjádření správce.

Souřadný systém S-JTSK, výškový systém Bpv

[illegible]

4.4.2025 SOUTH AFRICA S PROVEDEN/M STARY

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