

Cross Zlín, a.s.

Iveta Kvapilová

Průmslová 1395

763 02 Zlín

Váš dopis značky / ze dne

2/2/2024

Naše značka

V026/2024

Vyřizuje / linka

Ing. Petr Cymorek

558 333 779

Třinec

9.2.2024

Věc:

**„Rekonstrukce dvou stávajících světelných křižovatek“ – vyjádření**

Sdělujeme Vám, že v zájmovém uzemí vyznačeném na Vámi zaslaném situačním **plánku č. 1**, k.ú. Lyžbice, město Třinec, **se nenacházejí** teplárenská zařízení a kabely MaR v majetku naší společnosti DTT, a.s.

- V zájmovém uzemí vyznačeném na Vámi zaslaném situačním **plánku č. 2**, k.ú. Třinec, město Třinec, **se nacházejí** teplárenská zařízení a kabely MaR v majetku naší společnosti DTT, a.s. Jejich průběh - viz. příloha č.2.

**Při vytváření PD a provádění stavby je nutné dodržet podmínky ochrany teplárenských zařízení v majetku DTT a.s. uvedené v příloze č.1 : „Místní podmínky ochrany teplárenských zařízení“**

**Platnost vyjádření je do 9.2. 2025.**

S pozdravem



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

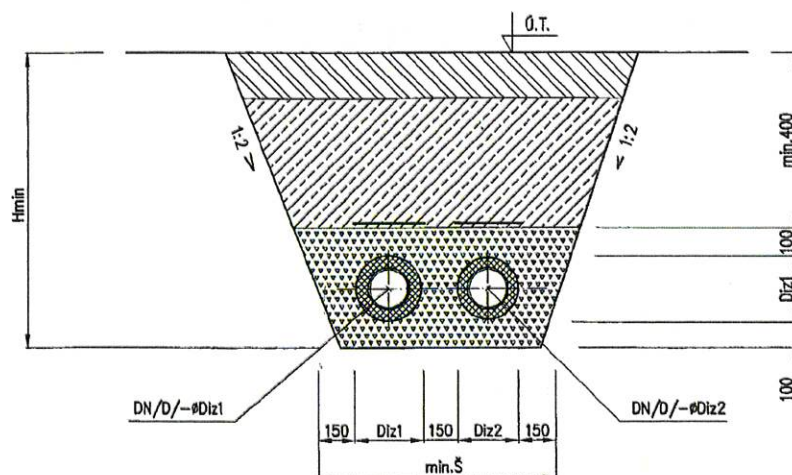
DIČ

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](mailto: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 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 teploty zařízení je nutné ověřit v dotčeném úseku vedení sondami ručním výkopem na náklady investora stavby.

PROFIL VÝKOPU



## LEGENDA

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

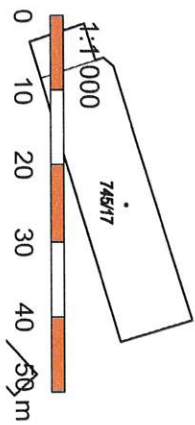
**DTT**  
Distribuce tepla Třinec, a.s.  
Májeva 1131  
739 61 Třinec-Libpice 3  
DIČ: CZ64609812  
Tel./fax: 558 333 779, 558 333 526



PLAN č. 2

9.2.2024

*[Signature]*



PRÍLOHA č. 2



9.2.2024  
1244/1  
1244/2  
1244/3  
1244/4  
1244/5  
1244/6  
1244/7  
1244/8  
1244/9  
1244/10  
1244/11  
1244/12  
1244/13  
1244/14  
1244/15  
1244/16  
1244/17  
1244/18  
1244/19  
1244/20  
1244/21  
1244/22  
1244/23  
1244/24  
1244/25  
1244/26  
1244/27  
1244/28  
1244/29  
1244/30  
1244/31  
1244/32  
1244/33  
1244/34  
1244/35  
1244/36  
1244/37  
1244/38  
1244/39  
1244/40  
1244/41  
1244/42  
1244/43  
1244/44  
1244/45  
1244/46  
1244/47  
1244/48  
1244/49  
1244/50  
1244/51  
1244/52  
1244/53  
1244/54  
1244/55  
1244/56  
1244/57  
1244/58  
1244/59  
1244/60  
1244/61  
1244/62  
1244/63  
1244/64  
1244/65  
1244/66  
1244/67  
1244/68  
1244/69  
1244/70  
1244/71  
1244/72  
1244/73  
1244/74  
1244/75  
1244/76  
1244/77  
1244/78  
1244/79  
1244/80  
1244/81  
1244/82  
1244/83  
1244/84  
1244/85  
1244/86  
1244/87  
1244/88  
1244/89  
1244/90  
1244/91  
1244/92  
1244/93  
1244/94  
1244/95  
1244/96  
1244/97  
1244/98  
1244/99  
1244/100

1 : 1 191

0 10 20 30 40 50 m