

POZNÁMKA:

- KEŘE A DŘEVINY BUDOU V MÍSTĚ VÝKOPU DLE POTŘEBY VYKÁCENY. ZA VYKÁCENOU ZELEŇ BUDE PO SKONČENÍ STAVBY VYSÁZENA NÁHRADA.
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ.
- POLOHY PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ VYTÝČOVAT ZPŮSOBEM ODMĚŘOVÁNÍ VZDÁLENOSTÍ Z TOHOTO VÝKRESU.
- PŘESNOU POLOHU VEDENÍ SÍTÍ, VYZNAČENÍM NA POVRCHU DANÉHO PROSTORU, ZAJISTÍ INVESTOR A TO PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE STAVBY (TAKÉ ZÁPÍSEM PROVOZOVATELE SÍTĚ DO STAVEBNÍHO DENÍKU ZHOTOVITELE). V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESMÍ DOJÍT K JEJICH NARUŠENÍ!!
- HLOUBKOVÉ KÓTY (POKUD JSOU UVEDENÉ NA VÝKRESE) JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. SKUTEČNÉ ULOŽENÍ NOVÉHO POTRUBÍ NUTNO PŘIZPŮBIT PODMÍNKÁM ZJIŠTĚNÝM PŘÍMO V TERÉNU (I S OHLEDEM NA PŘÍPADNÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KTERÉ NEBYLY V PD ZAKRESLENY–NEBYLY ZNÁMY). PŘESNÉ URČENÍ LOMOVÝCH BODŮ BUDE PROVEDENO PO SKUTEČNÉM PROVEDENÍ (POLOŽENÍ TRASY).
- ZAKRESLENÁ KABELOVÁ VEDENÍ URČUJÍ TRASU KABELU, NIKOLI VŠAK POČET KABELŮ.
- V MÍSTĚ STAVBY SE MOHOU NACHÁZET NEZNÁMÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY.

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	OSA HORKOVODNÍHO POTRUBÍ VEDENÉHO V OBJEKTU
	OSA HORKOVODNÍHO POTRUBÍ (VRAT A PŘÍVOD) VEDENÉHO V NOVÉ TRASE – V ZEMI
	HRANA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ
	OSA STÁVAJÍCÍHO PŘÍVODNÍHO HORKOVODNÍHO POTRUBÍ
	OSA STÁVAJÍCÍHO VRATNÉHO HORKOVODNÍHO POTRUBÍ
	NTL PLYNOVOD
	KABELOVÉ VEDENÍ ČEZ
	VODOVOD
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KABELOVÉ VEDENÍ – CETIN
	KABELOVÉ VEDENÍ NEJ TV
	KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – PODZEMNÍ
	KABELOVÉ VEDENÍ T–MOBILE
	KABELOVÉ VEDENÍ ČD Telematika
	KABELOVÉ VEDENÍ MAN
	STÁVAJÍCÍ TOPNÉ KANÁLY

- VÝKOP

NAPOJOVANÝ OBJEKT

DOPRAVNÍ ZNAČKA

LAMPA ULIČNÍHO OSVĚTLENÍ

MÍSTO NAPOJENÍ
- HYDRANT

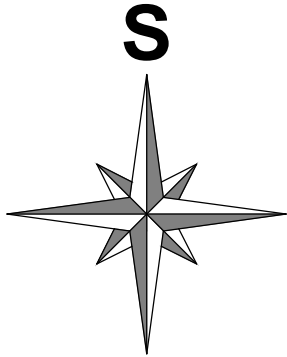
VODOVODNÍ ŠOUPE

ŠACHTA

ULIČNÍ VPUSŤ

VÝMĚNIKOVÁ STANICE

LOM TRASY



VYPRACOVAL			
ING. PAVEL ÚRADNÍČEK			
KONTROLOVAL			
MATĚJ ŠKORPIK			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o. K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211			
INVESTOR : TEPLA PŘEROV, a.s, BLAHOŠLAVOVA 1499/7, 750 02 PŘEROV I. MĚSTO			
AKCE : <b>PD – PŘÍPOJKA A VS PRO OBJEKT NA UL. JATEČNÍ 1746/22 PŘEROV</b>		DATUM	05/2023
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A4
		Č.ZAKÁZKY	222034–42
OBSAH : <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU:
		<b>1:250</b>	<b>C.3</b>