



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:	
	OSA HORKOVODNÍHO POTRUBÍ VEDENÉHO V NOVÉ TRASE
	V ZEMI, HRANA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ
	PŘEDMĚTEM ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ
	OSA NOVÉHO HORKOVODNÍHO POTRUBÍ
	VEDENÉHO V KOLEKTORU
	HORKOVOD STÁVAJÍCÍ – VEDEN V KOLEKTORU
	NTL PLYNOVOD
	VODOVOD – SMVAK
	KANALIZACE JEDNOTNÁ – SMVAK
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – SMVAK
	KABELOVÉ VEDENÍ ČEZ – PODZEMNÍ
	KABELOVÉ VEDENÍ ČEZ – NADZEMNÍ
	KABELOVÉ VEDENÍ – CETIN
	KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – PODZEMNÍ
	KABELOVÉ VEDENÍ – VODAFONE
	KABELOVÉ VEDENÍ C2NET – V KOLEKTORU
	KOLEKTOR – STÁVAJÍCÍ
	KABELOVÉ VEDENÍ – MOS

- VÝKOP
- NAPOJOVANÝ OBJEKT
- OPS
- LAMPA ULIČNÍHO OSVĚTLENÍ
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- KÁCENÉ STROMY, SOLITÉRNÍ ZELEŇ
- ŽIVÝ PLOT, KEŘOVÝ POROST
- STÁVAJÍCÍ STROMY, SOLITÉRNÍ ZELEŇ
- HYDRANT
- VODOVODNÍ ŠOUPĚ
- ŠACHTA
- ULIČNÍ VPUSŤ
- MÍSTO NAPOJENÍ

POZNÁMKA:

- POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ.
- POLOHY PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ VYTÝČOVAT ZPŮSOBEM ODMĚŘOVÁNÍ VZDÁLENOSTÍ Z TOHOTO VÝKRESU.
- ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYCHÁZÍ Z PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ A PROSTOROVÉ NORMY ČSN 736005. PŘESNOU POLOHU VEDENÍ SÍTÍ, VYZNAČENÍM NA POVRCHU DANÉHO PROSTORU, ZAJISTÍ INVESTOR PODLE USTANOVENÍ 4. VYHL. Č. 10/74 SB. O GEODETICKÝCH PRACÍCH VE VÝSTAVBĚ A TO PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE STAVBY (TAKÉ ZÁPISEM 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 PŘÍPŮSOBIT 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 NEZNAMÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY.

INVESTOR STAVBY: DISTEP a.s. OSTRAVSKÁ 961, 738 01 FRÝDEK–MÍSTEK		DISTEP F≈M	
VYPRACOVAL			
JIŘÍ CHYLÍK			
KONTROLOVAL			
DAN MYŠKA			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o. K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211			
INVESTOR : DISTEP a.s., OSTRAVSKÁ 961, 738 01 FRÝDEK–MÍSTEK			
AKCE : VYPRACOVÁNÍ REALIZAČNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE HORKOVODNÍ PŘÍPOJKY PRO OBJEKT TĚLOCVIČNY II., ZŠ J. ČAPKA 2555, FRÝDEK–MÍSTEK		DATUM	02/2025
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A4
		Č.ZAKÁZKY	224038–54
OBSAH : KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		MĚŘÍTKO: 1:250	Č.VÝKRESU: C.2