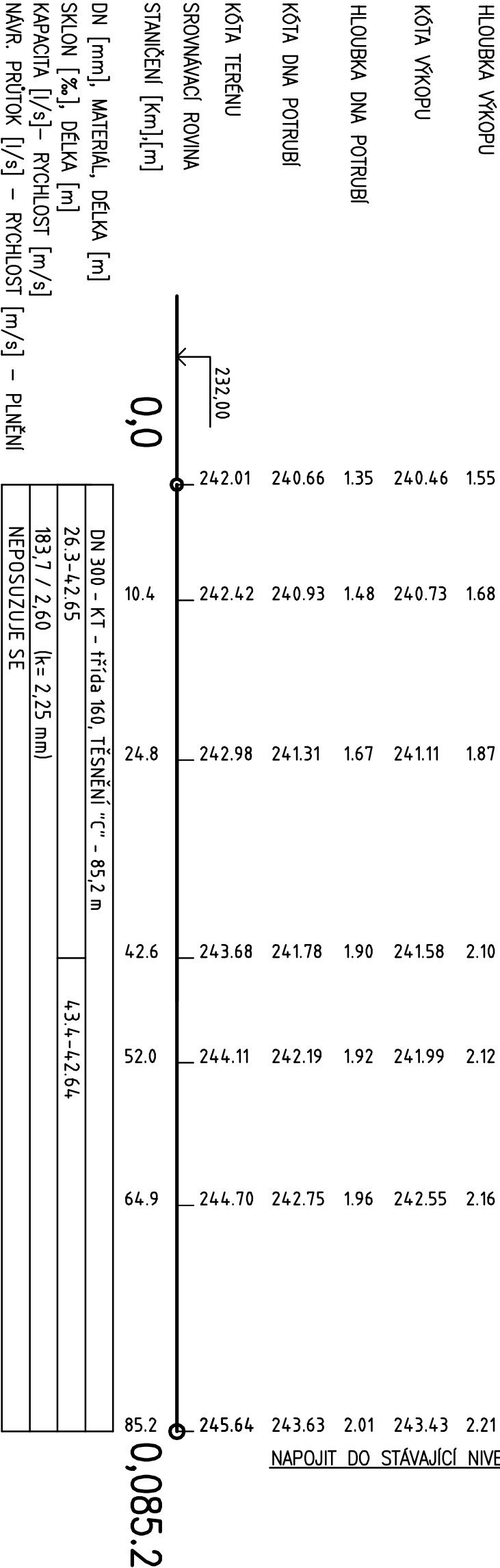


PODÉLNÝ PROFIL ULICE
VÍLOVÁ

MĚŘITKO:
1:500/1:100



UPOZORNĚNÍ

NIVELETU OVĚŘIT PODLE SKUTEČNÉ VÝŠKOVÉ POLOHY NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KONCOVÉ ŠACHTY !!

NAPOJENÍ A KOLIZNÍ MÍSTA V PŘEDSTIHU UPŘESNIT SONDAMI A ZAMĚŘITÍ.

VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU VNESENA ORIENTAČNĚ, PODLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ OD SPRÁVCŮ, PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮ SE MUSÍ NECHAT VYTÝČIT JEJIMI SPRÁVCI PŘÍMO V TERÉNU.

PŘESNÉ MÍSTO KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ JE ZOBRAZENO V SITUACI 1:500

ZOBRAZENÉ TRASY, DRUH, SKLADBA A POČET DOTČENÝCH STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ ODPovídÁ STAVU K DATU VYADŘENÍ, PŘÍPADNĚ NÁSLEDNĚ ZMĚNY V TRÁSÁCH, ROZSAHU NEBO SKLADBĚ SÍTÍ NEJSOU ZAKRESLENY.

U KABELOVÝCH SÍTÍ MŮŽE JÍT O SOUBĚH VÍCE KABELŮ VE SPOLEČNÉ TRASE !!
DODRŽET POŽADAVKY SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH VEDENÍ NA RÚČNÍ VÝKOPY V BLÍZKOSTI VEDENÍ !
DOMOVNÍ PŘÍPOJKY NĚKTERÝCH PODZEMNÍCH VEDENÍ (NAPŘ. KANALIZACE, PLYN, VODA, NN, TELEFON, KAB_TV) NEBYLO MOŽNO ZJISTIT, MUSÍ SE VYTÝČIT NA STAVBĚ ZA ÚČASTI JEJICH VLASTNÍKŮ !!

BĚHEM PRACÍ OVĚŘIT VE VÝKOPU FUNKČNOST NEZNAMÝCH PŘÍPOJEK !!

O JEJICH PŘÍPADNÉM ZRUŠENÍ (NEAPOJENÍ) SE ROZHODNE NA MÍSTĚ, ZA ÚČASTI PROVOZOVATELE.

OPRAVA VÝKOPEM V CELE DĚLCE

IO 01 – OPRAVA KANALIZACE

ÚMOB:	SLEZSKÁ OSTRAVA	OKRES:	OSTRAVA – MĚSTO	Ing. PETR BĚLÁK – H-B Projekt
KATASTRALNÍ ÚZEMÍ:	SLEZSKÁ OSTRAVA	VYPRACOVAL:		TYRŠOVA 129
KRESLIL:	Ing. P. BĚLÁK		Ing. P. BĚLÁK	747 62 MOKRÉ LAZCE
STAVEBNÍK:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA	DATUM:	10/2015	tel. 777 007 840 – belak.projekt@quick.cz
STAVBA:	SANACE A REKONSTRUKCE KANALIZACE NA ÚZEMÍ NEGATIVNĚ OVLIVNĚNĚM HORNICKOU ČINNOSTÍ NA KATASTRU MĚSTA OSTRAVY	STUPEŇ:	DPS	
	OPRAVA KANALIZACE UL. VÍLOVÁ	MĚŘITKO:	1:500/1:100	
		FORMÁTÝ A4:	2,5	
PŘÍLOHA:	PODÉLNÝ PROFIL	ARCHIVNÍ Č.:	02/2015_VIL	PŘÍLOHA Č.: D.1.1–b1