

Podélný profil obnovy vodovodu

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA DNA POTRUBÍ

STANIČENÍ [Km],[m]

2709		2458		1321/2	
k.ú. Ústí nad Orlicí		místní komunikace - asfalt		k.ú. Hylváty	
150 - LT s ochrannou z PE - 74.00		4.86 - 243.00		150 - LT - 157.00	
1		1		1	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!!!
PŘED ZAHAJENÍM STAVBY JE NUTNÉ TYTO SÍTĚ NECHAT VYTÝČIT PŘÍMO V TERÉNU.
V SITUACI NEJSOU ZAKRESLENY PŘÍPOJKY INŽ. SÍTÍ K JEDNOTLIVÝM NEMOVITOSTEM

Odpovědný projektant	Ing. Jan Falta		ING. JAN FALTA	
Vypracoval	Ing. Jan Falta		NEMOŠICE 67, PARDUBICE	
Technická kontrola			IČO: 05074517	
Investor	TEPVOS, spol. s r.o.		tel: 776 035 758 jan.falta@email.cz	
Název akce:			Stupeň	DVŘ+DPS
ÚSTÍ NAD ORLÍČÍ OBNOVA VODOVODU DN150 LT V UL. TŘEBOVSKÁ OD Č.P. 422 - PO KNAPOVECKÝ POTOK			Počet formátů	4 x A4
			Datum	03/2021
			Měřítka	-
			Název výkresu:	Č. výtisku:
PODÉLNÝ PROFIL				D.2