



INŽINIERSKÉ SIETE :

- SEKUNDAR PODZEMNÝ 120/60°C
- KÁBLE VEREJNÉHO OSVETLENIA
- TECHNOLÓGICKÁ VODA
- PODZEMNÁ KANALIZÁCIA BEZ ROZLIŠENIA
- VN, SILNOPRÚD 0.30 – 38kV, PODZEMNÉ VEDENIE
- NN, SILNOPRÚD DO 380V, PODZEMNÉ VEDENIE
- KÁBLE VEREJNÉHO OSVETLENIA
- KÁBLOVÁ TELEVIZIA UPC
- TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE – ORANGE SLOVENSKO
- OPTICKÝ KABEL
- TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE T-COM
- PLYNOVOD BEZ ROZLIŠENIA

Dĺžka výkopu: 242 m (dĺžka vonkajšieho potrubia 268 m)

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Vladimír MOROZ	VEDÚCI PROJEKTANT		Ing. Vladimír Moroz Osoboditeľov 62 066 01 Humenné IČO: 34 295 119 Autorizácia: 2721 A 5-2,4	
PROJEKTOVAL		AUTOR			
KRESIL		VED. PROJEKČNÉJ ZLOŽKY			
STAVBA	Rekonštrukcia sekundárnych rozvodov EB3 sídlisko III.				
INVESTOR- OBJEDNÁVATEL	HES s.r.o., HUMENNÉ			ZMENA	
Miesto	VS EB-3, sídlisko. III. Humenné			STUPEŇ	
OBJEKT	VONKAJŠIE ROZVODY		ČÍSLO OBJEKTU	PROJEKT STAVBY	
DIEL	UVK	ČASŤ	STAVEBNÁ	FORMÁT	
OBSAH VÝKRESU				MIERKA	
SITUÁCIA				1:610	PRÍLOHA
					01