

LEGENDA

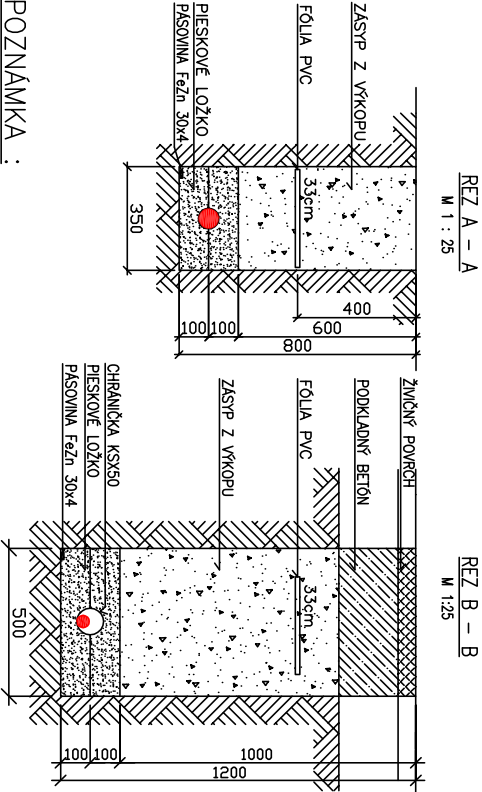
- NAVROHOVANÝ OBJEKT
- JESTVUJÚCA ZASTAVBA

INŽINIERSKE SIETE: JESTVUJÚCE

- ROZVOD ZEMNÉHO PLYNU
- KANALIZÁCIA
- VODOVOD
- VZDUŠNÉ VEDENIE NN (SSE)
- VZDUŠNÉ VEDENIE SLABOPRŮDU (Slovak Telekom)
- VNÚTROAREÁL OVÝ PODZEMNÝ KÁBLOVÝ ROZVOD SLABOPRŮDU
- PODZEMNÉ VEDENIE SLABOPRŮDU (Slovak Telekom) 3x

INŽINIERSKE SIETE: NAVROHOVANÉ

- VODOVODNÁ PRÍPOJKA - VEREJNÁ ČASŤ
- VODOVODNÁ PRÍPOJKA - DOMOVÁ ČASŤ
- KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA - DOMOVÁ ČASŤ
- STL PLYNOVÁ PRÍPOJKA
- NTL ROZVOD PLYNU
- EL. PRÍPOJKA NN - DOMOVÁ ČASŤ



POZNÁMKA :

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVEŠTOR POUINNÝ POŽIADAŤ SPRÁVCOV INŽINIERSKÝCH SIETÍ O ICH VYTŤEENIE !

Napáťovú súšava: 3+PEN, 50Hz, 230/400V, TN–C–S
Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom pri poruche–
dotyku neživých častí: samočinným odpojením napájania
podľa STN 33 2000–4–41

ČÍSLO PARÉ

D:\Projekty\Area\SO05\specifikacia_1apen_novoz.jpg

SO.05 VNÚTROAREÁL OVÉ ROZVODY NN

<div><div>A-PROJEKT</div><div>ING. JÁN POTOMA</div><div>NÁMESTIE Š. N. HYROŠA 12</div><div>034 01 RUŽOMBEROK</div></div>	HLAVNÝ INŽINIER	Ing. Ján Potoma		
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Peter Lopeň		
	VYPRACOVAL	Ing. Peter Lopeň		
	INVEŠTOR	Štátne lesy TANAPu, Tatranská Lomnica		
NÁZOV A MIEŠTO ŠTAVBY			ZÁK. ČÍSLO	41-60-17
DVOUÚČELOVÝ OBJEKT, HABOVKA			PROFESIA	ELEKTRO
			DÁTUM	01. 2018
			FORMÁT	2xA4
			MIERKA	1:500
obec Habovka				
NÁZOV VÝKRESU	STAV.OBJEKT	STUPEŇ PD	Č. VÝKRESU	
SITUÁCIA - VNÚTROAREÁL OVÉ ROZVODY NN	SO 05a	PSP, RP	VR-01	

