

LEGENDA

- NAVRHOVANÝ OBJEKT
- JESTVUJÚCA ZASTAVBA

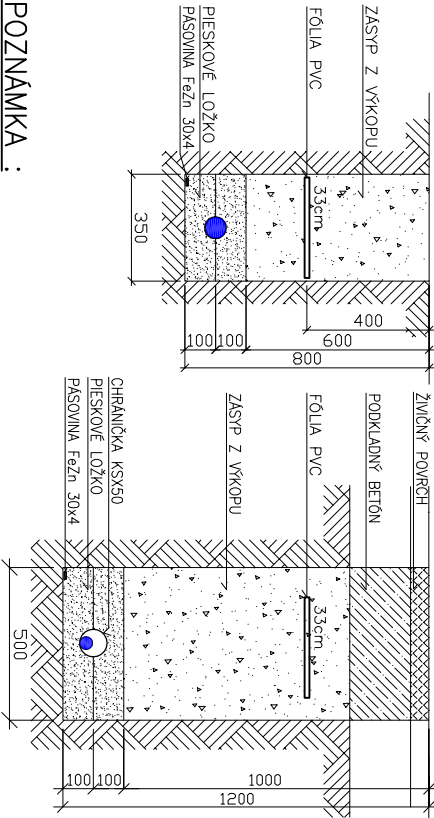
INŽINIERSKÉ SIETE: JESTVUJÚCE

- ROZVOD ZEMNÉHO PLYNU
- KANALIZÁCIA
- VODOVOD
- VZDUŠNÉ VEDENIE NN (SSE)
- VZDUŠNÉ VEDENIE SLABOPRÚDU (T-oom)
- VNÚTROAREÁL OVÝ PODZEMNÝ KÁBLOVÝ ROZVOD SLABOPRÚDU

INŽINIERSKÉ SIETE: NAVRHOVANÉ

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

REZ A – A
M 1 : 25



POZNÁMKA :

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

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

SO.05 VNÚTROAREÁL OVÉ ROZVODY NN

<div>A-PROJEKT</div> <div>ING. JÁN POTOOMA</div>		HLAVNÝ INŽINIER		Ing. Ján Potoma	
		ZODP. PROJEKTANT		Ing. Peter Lopeň	
		VYPRACOVAL		Ing. Peter Lopeň	
NÁMESTIE Š.N.HÝROŠA 12 034 01 RUŽOMBEROK		INVESTOR		Štátne lesy TANAPu, Tatranská Lomnica	
NÁZOV A Miesto STAVBY					
DVOJÚČELOVÝ OBJEKT, HABOVKA					
obec Habovka					
NÁZOV VÝKRESU		STAV. OBJEKT	STUPEŇ PD	Č. VÝKRESU	
SITUÁCIA - EL.PRÍPOJKA NN		SO 05	PSP,RP		VR-01