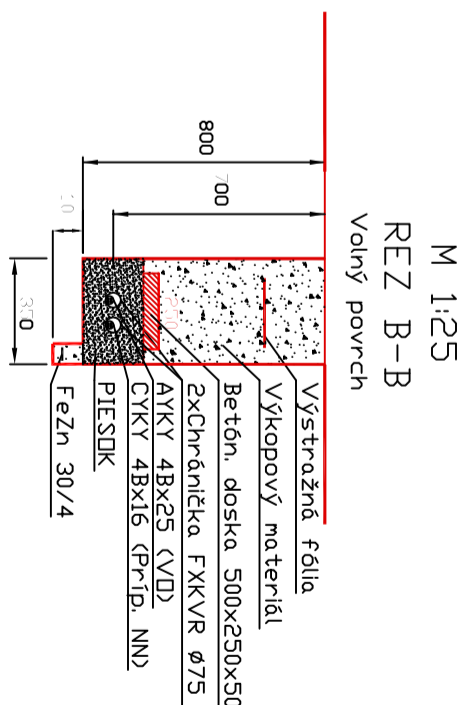




Navrhovaný kábel NAYY 4x 25 uložený
v chráničke vo výkope

Navrhovaný vzdušný preves
samonostným káblom NFA2X 4x25
na existujúci podperný bod

Navrhovaný prechod vzduchu/ zem
Spojka 1-SVCZ-M-25



Rozvádzač HR/ER

jestvující vzdušná linka NN
Navrhovaná vzdušná/zemní přípojka NN
Existující vzdušná přípojka NN
Existující VO

Sústava: 3 / PEN - AC 400V/230V, 50Hz, TN-C

Ochrana pred úrazom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:

1, v norm. prevádzke - ochrana izolovaním živých častí (čl. 412.1)

- ochrana zábranami alebo krytmi (čl. 412.2)

2, pri poruche - samočinným napájaním v sieťach TN (čl. 413

Prostredie: - podľa protokolu

RACIO - consult, projektová kancelária tel.: 0907 910 485 Ing. Vladimír Šimanský			
Návrh: Ing. Vladimír Šimanský	Podiel litov: 6x A4	Autor projektu: Ing. Vladimír Šimanský	
Výpracov: Ing. Vladimír Šimanský	Datum: 07/2019	Ing. Vladimír Šimanský	
	Stupeň: DSPRS		
Kontrolov: Ing. Vladimír Šimanský	EDA: 21/2/15		
Investor: Obecny úrad Vyšný Klátov	Paré:		
Miesto stavby: Vyšný Klátov			
Stavba: Oprava /rekonštrukcia/ kultúrneho domu v obci Vyšný Klátov	Arch.č.:		
Obsah: Príloha NN	Merka: 1:100	C. vykrasu:	401
		zmerna:	-