



Rozvodná sieť: 3/N/PE AC 400/230V, 50Hz, TN-S
3/PEN AC 400/230V, 50Hz, TN-C-S
3/PEN AC 400/230V, 50Hz, TN-C
2 DC 0 - 1000V, IT

Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie napájania podľa STN 33 2000-4-41, čl. 411

Vonkajšie vplyvy: podľa protokolu o určení vonkajších vplyvov
Projektová dokumentácia je spracovaná v rozsahu pre stavebné povolenie.

AUTOR	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	
Ing. Miroslav Karpinský	Ing. Miroslav Karpinský	
VYPRACOVAL	Ing. Miroslav Karpinský	
MIESTO STAVBY	k. ú. Spišský Hrušov, parc. č. 526, 527, 528, 530	
INVESTOR	REPRO SERVIS s.r.o.; Brezová 36; 052 01 Spišská Nová Ves	
STAVBA	FVE REPRO SERVIS Lokálny zdroj v zmysle §4b zákona č. 309/2009 Z.z.	
VÝKRES	Přehľadová schéma napájania	
DÁTUM	05/2020	
STUPEŇ	DSP	
PROFESIA	ELI	
FORMÁT	6x44	
MIERKA	-	
ZAK.ČÍSLO	1920	Č.VÝKRESU B07

