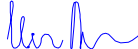
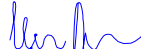


ROZVODNÁ SÍŤ:
PŘÍVODNÍ NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA
3PEN 400/230V 50Hz TN-C
ROZVODY ELEKTROINSTALACE
3NPE 400/230V 50Hz TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ
OCHRANA KRYTY A PŘEPÁŽKAMI
OCHRANA ZÁBRANOU
OCHRANA POLOHOU
OCHRANA DOPLŇKOVOU IZOLACÍ
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNA - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
- DOPLŇKOVÝM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM SELV A PELV
ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA DLE PLATNÝCH ZÁKONŮ,
VYHLÁŠEK, NOREM A MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ VÝROBCE

VEDOUCÍ PROJEKCE	AUTORIZACE	VYPRACOVAL
ING. S. BREJCHA	PETR WINKLER	PETR WINKLER
		
STAVEBNÍK: CENTRUM PRO RODINU A SOCIÁLNÍ PÉČI HODONÍN, Z.S.		
LOKALITA: BRNĚNSKÁ 1518/16, PARC. Č. ST. 992/1, K.Ú. HODONÍN, OKRES HODONÍN		
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA DENNÍHO STACIONÁŘE, BRNĚNSKÁ Č. P. 1518/16, HODONÍN SO.02 Venkovní plochy		
OBSAH: D.1.4.2 Silnoproudá elektrotechnika Přehledové schéma elektroinstalace		

<div>prostHODONÍN s.r.o. BRNĚNSKÁ 3497 695 01 HODONÍN</div>		
DATUM	04/2021	ČÍSLO PARÉ
STUPEŇ	DPS	
FORMÁT	2xA4	
ZAKÁZKA ČÍSLO	2018-028	
MĚŘÍTKO	-	
PROFESE	ČÍSLO VÝKRESU	
	D.1.4.2-05	