

[illegible]

Typ : OCEP
 BF- U-5 /62
 Osadenie : v nike
 Krytie : IP43/20
 Rozmery : 400/750/100
 Povrch.úprava : biela
 Prívody : zhora
 Vývody : nahor
 $P_i = 10,0 \text{ kW}$ $P_p = 7,0 \text{ kW}$ $I_n = 25 \text{ A}$

- VÝZBROJ ROZVÁDZAČA PODĽA SCHÉMY ZAPOJENIA A NÁVRHU
- KÁBLOVÝ PRÍVOD PRE NAPOJENIE ROZVÁDZAČA "RP 4" VIEST' Z ROZV.RH-
NAVRHNUTÉ KOMPONENTY SÚ VÝROBKAMI TÝ EATON
- V ROZVÁDZAČI "RH" UROBIŤ ROZDELENIE ROZVODNEJ
SÚSTAVY TN-C NA TN-S
A BOD ROZDELENIA UZEMNÍŤ

Projektant "Ing. Attila Farkas - Projektovanie stavieb" je majiteľom autorských práv pre tento projekt. Kopírovanie, alebo použitie projektu alebo jeho časti pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom, porušenie práv je trestné v zmysle zákona č. 185/2015 Z.z.

HLAVNÝ PROJEKTANT		ING. FARKAŠ ATILA		Vargová Terézia-CHOVTER M.Rázusa č.95,98 401 Lučenec r.č.037IBB1997 EZ P a E2 tel.047/4321007 mobil : 0905 942 065	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. TÖMÖL JURAJ			
VYPRACOVAL		T.VARGOVA			
INVESTOR: Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 97401 BB					
STAVBA: Novohradská knižnica Lučenec- PD pre rekonštrukciu budovy ul. Kármána 2 - ZMENA PD – RIEŠENIE ČASTI BUDOVY				Č.ZÁKAZKY:	
				03/2019	
				DÁTUM:	
				06/2019	
ČASŤ: ELEKTROINŠTALÁCIA				FORMÁT:	
				2 x A4	
OBSAH: Schéma rozvádzača RP-4 knižnica				MIERKA:	
				Č.VÝKR.: E-406	