




Svietidlo DOWLIGHT PHILIPS LED – 9 0W, IP20 B




Svietidlo BRILUX LED 2x9W, 230V, IP20, F




Svietidlo v soc.zar , schod. StilPlast 80TA 60W,IP44




Svietidlo núdz.osv. TNTLUX IP54–8W




Svietidlo 2x36W LED AMI zapustené , IP20,




Svietidlo v skladoch a PACIFIC IP54, 2x36W Z




Svietidlo AMI 4182M91/2/BW,IP20, 4–18W LED




Svietidlo na vonk osv. 100 W s pohyb. senzorom , IP44




Jednopolový spínač IP44 –3553–01629, 10A/250V na povrch




Sériový vypínač IP44 –3553–05629, 10A/250V na povrch




Striedavý vypínač IP44 –3553–06629, 10A/250V na povrch




Stiskací vypínač IP44 –VS16, 16A/400V na povrch v.1,2m




Jednopolový spínač –01629, 10A/250V zapustený




Sériový vypínač –05629, 10A/250V zapustený




Striedavý vypínač –06629, 10A/250V zapustený



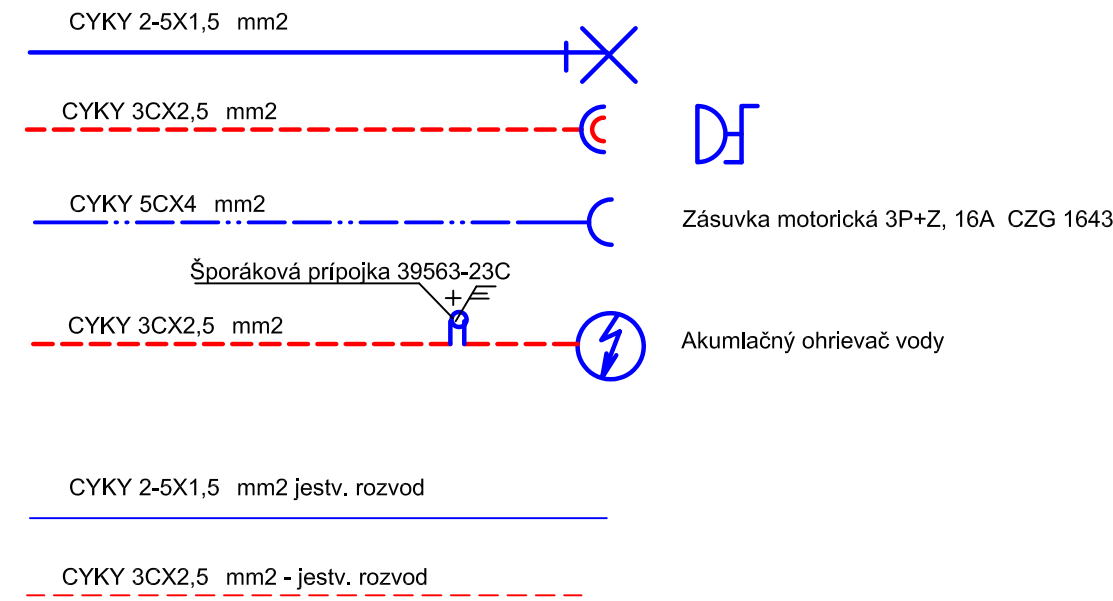
Pohyblivý senzor 36



Zásuvka dvojité , 16A/250V polozapustená, v 0,7–1,20m



Zásuvka IP44 –5517–2629, 16A/250V na povrch , v 1,20m



Napätová sústava: NN3AC PE+N,50Hz,230/400V TN–S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL.PRÚDOM" PODĽA STN 33 200 4-41

- 4.1.1. - OCHRANÉ OPATRENIE : SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA
- 411.2 - POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM)
 - A.1 : ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ
 - A.2 : KRYTMI
- 411.3. - POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUCHE ((OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM))
 - 411,3.1. -ochranné uzemnenie
 - 411,3.2 -ochranné pospájanie
 - 411,3.2 -samočinné odpájanie pri poruche v systémoch TN
 - 411,3.3 -doplňková ochrana
- 415 - DOPLŇKOVÁ OCHRANA
 - 415.1 - doplňková ochrana : prúdové chrániče (FI)

VONKAJŠIE VPLYVY - PODĽA STN 33 2000-5-51
Zoznam vonkajších vplyvov v jednotlivých miestnostiach
- viď PROTOKOL O VONKAJŠÍCH VPLYVOV

Realizačný projekt

Projektant "Ing. Attila Farkaš – 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 ATTILA	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:	Č. SADY:
		03/2019	
		DÁTUM:	
ČASŤ: ELEKTROINŠTALÁCIA		06/2019	
		FORMÁT:	
OBSAH: Legenda materiálov		8 x A4	
		MIERKA:	Č.VÝKR: E-401a