

Č.m.	Názov miestnosti
1.1	VSTUPNÁ CHODBA
1.2	CHODBA A SCHODISKO
1.3	ŠATĽA
1.4	SOCIÁLNE ZAR. - DETI
1.5	SKLAD POSTELÍ
1.6	HERNA, UČEBŇA, SPÁĽŇA
1.7	EKONOMAT
1.8	WC-PERSONÁL
1.9	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ
1.10	PREDSIEN VÝDAJNE STRAVY
1.11	VÝDAJ STRAVY
1.12	JEDÁLEŇ
1.13	SCHODISKO

Legenda :

- Hlavný prívod, resp. vliacnársobné vedenie
- Zásuvkový obvod vyhotovený káblom CYKY-J 3 x 2,5 mm2
- Svetelný obvod vyhotovený káblom prierezu 1,5 mm2
- Trojfázový obvod 400 V vyhot. káblom CYKY-J 5 x 6, 4, 2,5 mm2
- Vodič hlavného pospájania CYA 25 mm2

- RH Hlavný rozvádzač objektu
HUS Hlavná uzemňovacia svorka
- Jednopolový spínač 10 A, 250 V, radenie 1
Sériový prepínač 10 A, 250 V, radenie 5
Striedavý prepínač 10 A, 250 V, radenie 6
Križový prepínač 10 A, 250 V, radenie 6+6
Zásuvka dvojhásobná 16 A, 250 V
Zásuvka jednoduchá IP 44, 16 A, 250 V
- Digestor, ventilátor

- A LED svietidlo stropné 17W, 2250lm, 4000K, 80Ra, (2250 lm; 17.0 W), IP 20
B LED svietidlo stropné 36W, 4100lm, 4000K, 80Ra, (4100 lm; 36.0 W), IP 65
C LED svietidlo stropné 31W, 3300lm, 4000K, 80Ra, IP 20
D LED svietidlo stropné 1x25W, 2300lm, 4000K, 80Ra, IP 54
E LED svietidlo stropné 23W, 2550lm, 4000K, 80Ra, (2550 lm; 23.0 W), IP 20
F LED svietidlo stropné 12W, 1300lm, 4000K, 80Ra, (1300 lm; 12.0 W), IP 20
Žiarovkové svietidlo nástenné, IP 20, resp. IP 23 - výber investora
Svietidlo núdzového osvetlenia LED 8W, IP 20


ROZVODNÁ SIET' : 3/PEN AC 400/230 V, 50 Hz; TN - C
3/N/PE AC 400/230 V, 50 Hz; TN - S
1/N/PE AC 230 V, 50 Hz; TN - S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM V NÓRMÁLNEJ PREVÁDZKE : STN 33 2000-4-41
412.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASŤI
412.2.2 KRYTÝ

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PRI PORUČE : STN 33 2000-4-41:2007
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE
411.3.1.2 OCHRANNÉ POSPÁJANIE

DOPLNKOVÁ OCHRANA : STN 33 2000-4-41:2007
415.1 DOPLNKOVÁ OCHRANA : PRÚDOVÉ CHRÁNIČE (RCD)
415.2 DOPLNKOVÁ OCHRANA : DOPLNKOVÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE

POZNÁMKA: KONKRETNÝ TYP VÝROBKUPOUŽITEHO V PD JE MOŽNÉ NAHRADIŤ ZA JEHO EKIVALENT

Vypracoval Ing. JÁN SOTÁK	Zodp. projektant Ing. JÁN SOTÁK	Podpis 	Ing. JÁN SOTÁK DUKL - HRANOV 2473 08301 VRANOV nT 0907220891
Miesto stavby : VEČEC	Okres : VRANOV NAD TOPILOU		
Investor : OBEC VEČEC			
Stavba : VÝSTAVBA MŠ V OBCI VEČEC			
Objekt : SO 01 - HLAVNÝ OBJEKT - DIEL ELEKTROINŠTALÁCIA A BLESKOZVOD			
Obsah : SVETELNÁ A ZÁSUVKOVÁ ELI NA 1 NP			
Formát : 4 x A4	Dátum : 03./2019	Mierka : 1:50	Č. výkr. : 01