



LEGENDA MIESTNOSTÍ  
NAVRHOVANÁ BUDOVA - PRÍSTAVBA

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	Osvetlenosť (lx)
1.01	DENNÁ MIESTNOSŤ PRE PERSONÁL	7,27 m²	500
1.02	ŠATŇA	4,85 m²	200
1.03	WC + SPRCHA ZAMESTNANCI	3,66 m²	200
1.04	TELEOVIČŇA PRE DETI	73,30 m²	300
1.05	WC DETI + WC PREDISIEŇ DETI	15,49 m²	200
1.06	ODPOČINKOVÁ MIESTNOSŤ	38,25 m²	300
1.07	SPOLOČENSKÁ MIESTNOSŤ - DETSKÁ HERŇA	60,75 m²	300
1.08	TERASA	30,61 m²	
CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA 1.NP - PRÍSTAVBA		234,16 m²	
CELKOVÁ ZASTAVANÁ PLOCHA 1.NP - PRÍSTAVBA		258,41 m²	

Napáťová sústava: 3+PE+N, str.50Hz, (TN-S)  
Ochrana pred úrazom el.prúdom v normálnej prevádzke, podľa STN 33 2000-4-41:  
ochrana so zamedzením dotyku živých častí: - izolovaním, krytmi a prúdovými chráničmi  
Ochrana pred úrazom el. prúdom pri poruche, podľa STN 33 2000-4-41:  
ochrana pred dotykom neživých častí pri poruche : samočinným odpojením  
napájanie od zdroja v sieti TN.

LEGENDA

- A interiérové LED svetidlo v nástennom prevedení: 4440lm, 4500K, 48W, IP20, 230V, výrobca: podľa výberu investora
- B interiérové LED svetidlo v nástennom prevedení: 3330lm, 4500K, 36W, IP20, 230V, výrobca: podľa výberu investora
- C interiérové LED svetidlo v nástennom prevedení: 1665lm, 4500K, 18W, IP20, 230V, výrobca: podľa výberu investora
- D interiérové LED svetidlo v nástennom prevedení: BELTR LEDS 2.4ft 5200/840, 4000K, 35W IP20, 230V, výrobca: TREVOS, a.s.
- E exteriérové okrúhle LED svetidlo, typ: Philips LED moire, 6W, 2700K, 450lm, IP44, 230V
- F interiérový LED reflektor so zabudovaným súmrakovým číslom, 10W, 3000K, 800lm, IP44, 230V
- jednopólový spínač v zapustenom prevedení, 230V/10A, IP20
- jednopólový spínač v zapustenom prevedení, 230V/10A, IP44
- sériový spínač v zapustenom prevedení, 230V/10A, IP20
- striedavý spínač v zapustenom prevedení, 230V/10A, IP20
- striedavý spínač v zapustenom prevedení, 230V/10A, IP44
- krížový spínač v zapustenom prevedení, 230V/10A, IP20
- jednofázová dvojité zásuvka v zapust. prevedení, 230V/16A, IP20
- KLIMA vnútorné jednotky klimatizačných zariadení - dodávka, 230V
- SB Centrálny - STOP tlačítko, typ: ABB 13180, IP65, plast. nástenné prevedenie, červené, 230V/6A
- RP1 podružný rozvádzač prístavby - ozn.: RP1
- svetelná inštalácia

POZNÁMKY

Elektroinštaláciu, treba previesť pod omietkou. Doplnkové pospojovanie sa prevedie vodičom CY4z/ž. Kladenie káblov, podľa STN 332000-5-52, na horlavom podklade podľa STN 332312. Jednofázové vývody musia byť trojvodičové a trojfázové vývody musia byť päťvodičové.

PROJEKTOVAL: Zodpovedný projektant		ING. RAJ OLIVÉR		ING. RAJ OLIVÉR ul. Mierová 1447/29 924 00 Galanta		
Názov stavby	ROZŠÍRENIE KAPACÍT MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI BOJNÁ			Diel EL	Mierka 1 : 75	Dátum 12/2018
Miesto stavby	k.ú. Bojná, č. parc. 1389/24, okres Topoľčany, SR			Formát		
Obsah výkresu	Elektroinštalácia prístavby					
Investor	Obec Bojná, č. 201, 956 01 Bojná			4 x A4		E - 1