



LEGENDA ZNAČEK

- rozvaděč
- vypínač řazení 1, >IP20/IP44
- vypínač řazení 6, >IP20/IP44
- vypínač řazení 7
- vypínač řazení 5
- vypínač řazení 6+6
- tlačítko řazení 1/0
- 1f vývod 230V
- 3f vývod 400V
- vypínač 400V, >IP44
- zásuvka 230V jednoduchá, >IP20
- přepět'ová ochrana 3. stupně v krabici pod zásuvkou
- zásuvka 230V dvojitá, >IP20
- zásuvka 230V, >IP44
- zásuvka 400V, >IP44
- zásuvka 2x PC
- doplňující ochranné pospojování v řešeném prostoru
- vývod doplňujícího ochranného pospojování
- SEBT
- MET

- venkovní wi-fi anténa
- vnitřní wi-fi anténa
- instalační krabice zakončená 2x UTP cat 6A z RACK
- datová zásuvka 2x RJ45
- slaboproudý rozvaděč vč. patch panelu, PoE switche
- IP odpovídací jednotka s PoE napájením
- IP interkom s PoE napájením a tlačítkovým modulem

LEGENDA SVÍTEL

- A svítidlo LED; 230 V; 36 W; IP66 světelný zdroj 1x 35,23 W, 4680 lm, Ra 82, 4000K rozměry 1220,00 x 100,00 x 83,00 mm
- B svítidlo LED; 230 V; 25 W; IP54 světelný zdroj 1x 22,9 W, 2647 lm, Ra 80, 4000K rozměry 345,00 x 0,00 x 60,00 mm
- C svítidlo LED; 230 V; 50 W; IP40 světelný zdroj 1x 50,68 W, 5970,1 lm, Ra 80, 4000K rozměry 1500,00 x 180,00 x 72,00 mm
- D svítidlo LED; 230 V; 30 W; IP54 světelný zdroj 1x 26,9 W, 3031 lm, Ra 80, 4000K rozměry 345,00 x 0,00 x 60,00 mm

- E svítidlo LED; 230 V; 40 W; IP40 světelný zdroj 1x 39,1 W, 4717,92 lm, Ra 80, 4000K rozměry 1200,00 x 180,00 x 72,00 mm
- G svítidlo LED; 230 V; 36 W; IP40 světelný zdroj 1x 36 W, 4750 lm, Ra 80, 4000K rozměry 1196,00 x 296,00 x 12,00 mm
- X1 svítidlo LED; 230 V; 4,5 W; IP44 světelný zdroj 1x 4,5 W, 1000 lm, Ra 80, 2700 K rozměry 99,00 x 225,00 x 85,00 mm s vestavěným senzorem pohybu
- NO svítidlo nouzové LED; 230 V; IP54 světelný zdroj 277 lm optika antipanická baterie 3 h; LiFePO4; autotest

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.PP

č.m.	účel místnosti	m ²	podlaha		strop	
			oz	popis	plocha	popis
0.01	SKLEPNÍ PROSTOR - SKLAD KUCHYNĚ	11,90	P01	BET	11,90	OM
0.02	SKLEPNÍ PROSTOR - SKLAD KUCHYNĚ	9,35	P01	BET	9,35	OM
0.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	19,55	P01	BET	19,55	OM
0.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	18,08	P01	BET	18,08	OM
0.05	CHODBA	2,90	P01	BET	2,90	OM
0.06	SKLEPNÍ PROSTOR	4,40	P01	BET	4,40	OM
0.07	PODSCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	4,20	P01	BET	4,20	OM

šachta 125x400; včetně perforovaného žlábu 50x250 s víkem vč. nosného profilu pro příchytky kabelů; vertikální uchycení na zeď

=FV_SYSTEM technologie FV systému (viz samostatná PD)

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		Tomáš Behina Samostatný projektant elektro Bitovzeves 125, 440 01 Louny IČO 63756943, DIČ 206-7409282793 Tel.: 608 96 41 97, behina@atlas.cz			
T.BEHINA		ING. J. ŠIMMER		ING. J. ŠIMMER					
INVESTOR: Statutární město Děčín, Mírové nám. 1175/5, Děčín IV - Podmokly, 405 02 Děčín									
KRAJ : Ústecký		OBEC: Děčín							
ČÁST PD: D1.4 - Silnoproudá elektrotechnika									
AKCE: Změna užívání objektu č.p. 259, Bělá z rodinného domu na mateřskou školu a stavební úpravy na st.p.č. 654 a p.p.č. 347/5, k.ú. Bělá u Děčína						ZAK. Č.: 304/2024			
						FORMÁT: 6A4		KOPIE:	
						DATUM: 03/2024			
						STUPEŇ: DSP			
						MĚŘÍTKO: 1:50			
OBSAH: Půdorys 1.PP						VÝKRES Č.: D1.4-04			