



Legenda svítidel

- 1 S LED POLISHED REF+OPAL COVER IP54 15W 1200lm 4000K 80Ra (1200 lm; 15.0 W; 1xLED) IP54
- 2 S LED POLISHED REF+OPAL COVER IP54 20W 1600lm 4000K 80Ra (1632 lm; 20.0 W; 1xLED) IP54
- 3 PSP MONZA 228 PAR ET5, stropní/závěsné, parabolický reflektor (4357 lm; 56.0 W; 2xFH 28 W/840 G5) IP20
- 4 PSP MONZA 254 PAR ET5, stropní/závěsné, parabolický reflektor (7512 lm; 108.0 W; 2x FQ 54 W/840 G5) IP20
- 5 SM ALS 136 KR E – 1x36W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor křišťál IP54 (2787 lm; 36.0 W; 1xL 36 W/840 G13) IP54
- 6 SM ALS 136 OP E – 1x36W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor opál IP54 (2302 lm; 36.0 W; 1xL 36 W/840 G13) IP54
- 7 SM ALS 136 OP RWO E – 1x36W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor opál IP54 (2309 lm; 36.0 W; 1xL 36 W/840 G13) IP54
- 8 SM ALS 236 KR E – 2x36W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor křišťál IP54 (4630 lm; 72.0 W; 2xL 36 W/840 G13) IP54
- 9 SM ALS 236 OP E – 2x36W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor opál IP54 (4104 lm; 72.0 W; 2xL 36 W/840 G13) IP54
- 10 SM ALS 236 OP RWO E N1H – 2x36W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor opál IP54 (nouce 1hod; 72.0 W; 2xL 36 W/840 G13) IP54
- 11 SM ALS 258 KR E – 2x58W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor křišťál IP54 (7187 lm; 116.0 W; 2xL 58 W/840 G13) IP54
- 12 SM ALS 258 OP RWO E N1H – 2x58W,T8,EVG,zářivkové interiérové přisazené,difuzor opál IP54 (nouce 1hod; 116.0 W; 2xL 58 W/840 G13) IP54

Rozvody provedeny kabely CYKY pod omítkou a SDK pohledem.
 Přívody ke svítidlům na stropu budou provedena kabelem CYKYLo.
 Ke svítidlům s nouzovým modulem je nutno samostatnou žílou přivést nevyplánanou fázi.

Rozvodná soustava : 3NPE, 50Hz, 400/230V / TN-S
 Ochrana před dotykem : automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem

NAVRHL	Ing. Igor Cívka	INVESTOR	SOŠ a SOU Hustopeče	ING. IGOR CÍVKA projekce el. zařízení Jiráskova 365, 664 01 Blatná n.Svit tel. 724 550 818, IČO 45600171		
VYPRACOVAL	Ing. Libor Trunečka	MÍSTO STAVBY	Masarykovo nám. 1	ZAK.ČÍSLO	07/2016	
VED.ÚKOLU	Ing. Libor Trunečka	MÍSTO STAVBY	Hustopeče	DATUM	FORMÁT	STUPEŇ
NÁZEV AKCE	Přístavba SOŠ a SOU Masarykovo nám. 1, Hustopeče			1:50	8A4	DPS
OBSAH VÝKRESU	El. rozvody – 2.NP		PROFESNÍ ČÁST	ARCH.ČÍSLO		
			ELEKTRO	E 6		