



LEGENDA

- Op1** Oprawa LED 4x9W, 60x60cm, skuteczność świetlna oprawy powyżej 100lm/W, barwa światła powyżej 3000K, kął świecenia 120 stopni, przestrona mleczna pcx, montaż w suficie modułowym OWA 60x60 cm, IP21, wsp. RA>80,
- Op2** Oprawa LED 2x18W, 120x15cm, skuteczność świetlna oprawy powyżej 100lm/W, barwa światła powyżej 3000K, kął świecenia 120 stopni, przestrona mleczna pcx, n/i, IP21, wsp. RA>80,
- Op4** Oprawa LED 1x18W, 120x8cm, skuteczność świetlna oprawy powyżej 100lm/W, barwa światła powyżej 3000K, kął świecenia 120 stopni, przestrona mleczna pcx, n/i, IP21, wsp. RA>80,
- Op6** Oprawa LED 2x18W, 120x15cm, skuteczność świetlna oprawy powyżej 100lm/W, barwa światła powyżej 1000K, kął świecenia 120 stopni, przestrona mleczna pcx, IP35, IK08, wsp. RA>80
- Op7** Oprawa LED, nasadzenia zew. , n/i, 1x15 W, barwa światła powyżej 4000K, kął świecenia 120 stopni, przestrona mleczna pcx, n/i, wyposażona w czujnik zmierzchniowy oraz czujnik ruchu

<div>STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO</div> <div>64-800 PŁA, UL. MŁODYCH 30/5</div> <div>e-mail: <a href="mailto:studio@filarska.pl">studio@filarska.pl</a></div>			
TYTUŁ:	WYMIANA OPRAW OŚWIETLENIA PODST. – parter szkoły		
INWESTOR:	Gmina Września 62-300 Września, ul. Ratuszowa 1		
OBIEKT:	Termomodernizacja budynku SSP Marzenin ident. działki 303005_5.0322.94/9		
Projektował:			
mgr inż. Jarosław PAŁASZ upr. bud. GP-7342/16/19/91/92		Szef Pracowni: Inż. Marcin GÓRZNY	
STADIUM	SKALA	DATA	BRAŹA
P.T.	1:150	09.2022	Elektryczna
			NR RYSUNKU
			E-1