



LEGENDA

- T1 - Oprawa LED V1 7200 Lm PC OPAL E IP65 57W
- A2 -Oprawa LED (n/t) 3800LM PLX E 34 IP44 28W
- T1 - Oprawa LED V1 7200 Lm PC OPAL E IP65 57W
- AW2 - Oprawa awaryjna 1W 140Lm, IP65 1h sym. AT
- EW3 - Oprawa aw. z transp.LED jednostr. 2W IP44 AT
- E3 -OPRAWA AWARYJNA IP65 ETE/1W/1h/SE/AT
- EC1 - Trolle OPRAWA RUTA RNC 1W/1h/SE/AT
- PB - Lokalna szyna połączeń wyrównawczych
- Łącznik przyciskowy 10A/250V
- Łącznik dwubiegunowy 10A, IP44
- Rozdzielnica elektryczna

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA				
31-314 Kraków, ul.Zygmuntowska 33/12 tel.-fax.12 638 48 55, e-mail: tryglif@interia.pl				
pracownia	arch. arch.	podpis	OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA
AUTORZY PROJEKTU	Sławomir Pióro upr. 336/2001		ADRES	im. Św. Jana Bosto ZAKRZÓW 323
			STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
			TEMAT	Rozbudowa szkoły podstawowej im.Św.Jana Bosko w Zakrzowie wraz z instalacjami wewnętrznymi w budynku i poza budynkiem
weryfikator	Stanisław Malczyński GP IV-63/220/76		RYSUNEK	RZUT PODDASZA PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH OŚWIETLENIA
DATA	Czerwiec 2018	SKALA	1:100	RYSUNEK NR : E-503