



LEGENDA

- Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V/16A, 3b, pt.
- Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V/16A, 3b, pt. IP44.
- KW - Kamera kopółkowa wewnętrzna
- QW1-Wyłącznik główny obwodów kotłowni
- PB - Lokalna szyna połączeń wyrównawczych
- Rozdzielnica elektryczna
- Punkt przyłączenia , 230V, 50Hz
- Zwora drzwiowa
- KD - Kontroler dostępu PRT-611
- Zamek elektromagnetyczny rev.

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

31-314 Kraków, ul.Zygmontowska 33/12 tel.-fax.12 638 48 55, e-mail: tryglif@interia.pl

pracownia	arch. arch.	podpis	OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA im. <u>Św. Jana Bosto</u>
AUTORZY PROJEKTU	Stanisław Pióro upr. 336/2001		ADRES	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 GNIAZD WTYCZK. SIŁY I TELETCHN.
DATA	Czerwiec 2018	SKALA	1:100	RYSUNEK NR : E-506