











- GNIAZDA INSTALACJI 230V
- GNIAZDA INSTALACJI 230V IP65

- | | | |
|---|--------|-------------------------------|
|  | 2x230V | |
|  | 2xDATA | - PUNKT LOGICZNO- ELEKTRYCZNY |
|  | 2xRJ45 | |
-
- | | |
|---|------------------------|
|  | - INSTALACJA DZWONKOWA |
|  | - TABLICE PROJEKTOWANE |
|  | - GNIAZDO TELEFONICZNE |
|  | - GNIAZDO RTV |
|  | - WYPUSTY DLA KAMER |

Korytko siatkowe
2xCF54/100

ETAP II

INWESTOR	Miasto St. Warszawa Dzielnica Praga- Południe ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTUJACA	REMEDY Sp. z o.o. Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Wiązowna tel. +48 22 7890030		
NAZWA PROJEKTU	Projekt wymiany instalacji elektrycznej w budynku Zespołu Szkół nr 12 przy ul. Siennickiej 15 w Warszawie		
STADIUM PROJEKTU			
PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA			
ELEKTRYCZNA			
OBIEKT			
Budynek Zespołu Szkół nr 12 przy ul. Siennickiej 15 w Warszawie			
TEMAT RYSUNKU			
RZUT PRZYZIEMI- INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Wrona	LUB/0080/ PWOE/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA:	Instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Jakubaszek	LUB/0251/ PWOE/12	
SPECJALNOŚĆ SPRAWDZAJĄCY:	Instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych		
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
05.2013	E22	A	1:100