



OZNACZENIA	
GPP	-przycisk ppoż głównego wyłącznika prądu
PEL	-Punkt Elektryczno-Logiczny wyposażony w: -2 gniazda ogólne 16A/230V -2 gniazda dedykowane DATA 16A/230V -2 gniazda RJ45 okablowania strukturalnego -gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t -gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t IP44
RG	-rozdzielnia główna obiektu sportowego 1945x725x425
ZS	-Zespół gniazd wyposażony w: -4 gniazda ogólne 16A/230V+ P302 B16A 30mA -1 gniazdo siłowe 16A/400V + P304 C25A 30mA Instalować w puszkach podtynkowych zamykanych mechanicznie
	-wentylator kanałowy

GPVT PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA S.C.
UL. PAMIĄTKOWA 2/37, 61-512 POZNAŃ
 Tel /Fax 61 22 48 120, e-mail: biuro@gpvt.pl

Numer umowy:	Brand:	Eletryczna	Stadium dokumentacji:	BUDOWLANY
Investor:	URZĄD GMINY CZERWONAK UL. ŻRÓDLANA 39, 62-004 CZERWONAK			
Nazwa inwestycji:	BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W OWIŃSKACH			
Lokalizacja inwestycji:	DZIAŁKA NR 191/4 OWIŃSKA			
Opraczenie:	mgr. inż. Wiesław Kąkol	upr. nr WK9/C385/PW0E/09		
Projektant:				
Sprawdzający:	mgr. inż. Ryszard Miradecki	upr. nr 3268/78/Pw		
Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU-INSTALACJE SIŁOWE			
Data rozpoczęcia projektu:	Rysunek sporządził:	Data:	Nr rysunku:	Skala:
02.01.2015		16.2015	E-02	1:100

LWAGAA PROJEKT ARCHYTEKTONICZNY ROZDZIAŁ: ŁĄCZNIK Z PROJEKTAMI BRANDOWYMI
 © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie w całości lub w części bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.