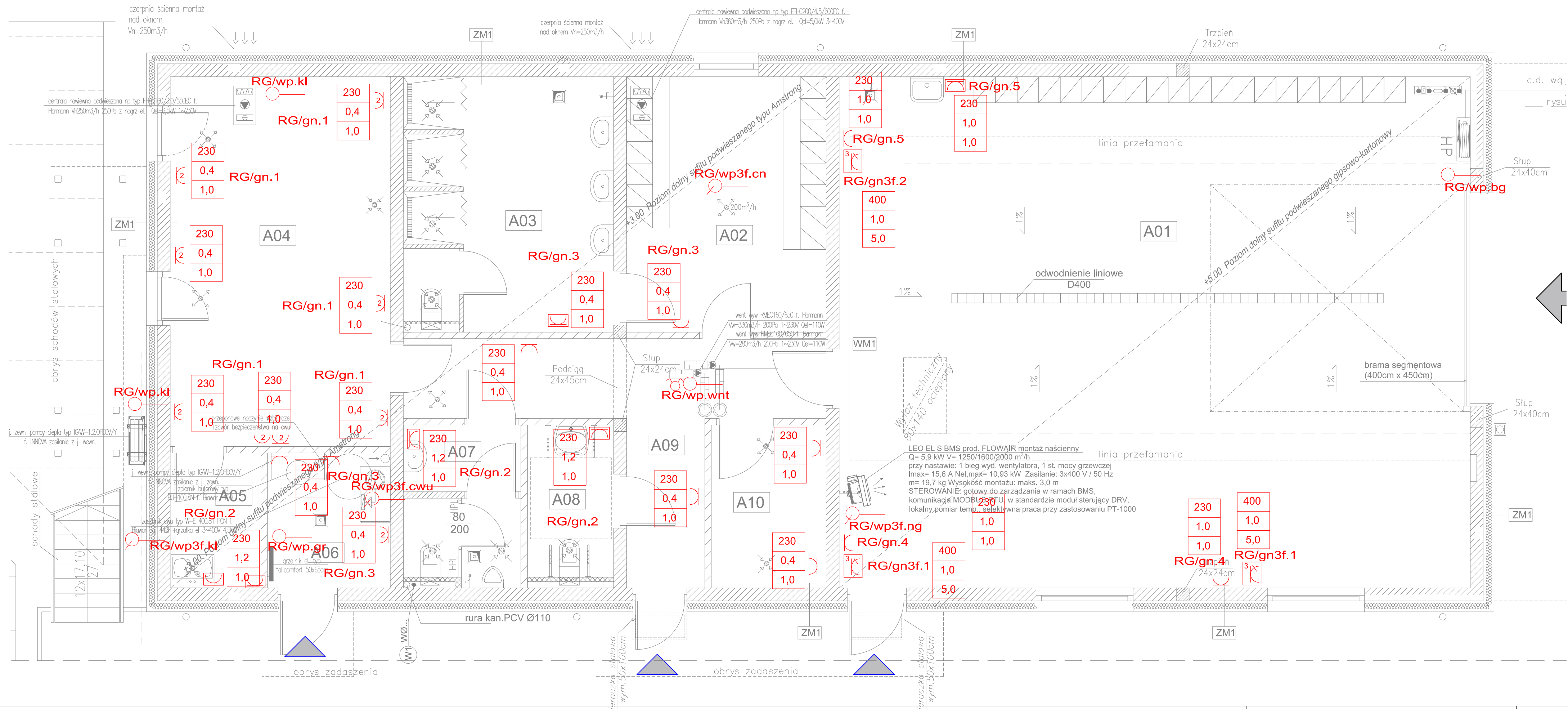


RZUT PRZYZIEMIA



- gniazdo jednofazowe podwójne
- wypust jednofazowy
- wypust trójfazowy
- wypust jednofazowy sufitowy
- gniazdo trójfazowe hermetyczne
- gniazdo jednofazowe hermetyczne

230	napięcie zasilania [V]
0,4	wysokość montażu urządzenia [m]
1,0	moc urządzenia [kW]

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG.PROJEKT BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY.
2. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
3. RYSUNKI P.B. KONSTRUKCJI NALEŻY BEZWZGLĘDNIEM ROZPATRYWAĆ Z RYS. WSZYSTKICH BRANŻ. W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI NALEŻY NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :

sag.projekt
biuro projektów i realizacji inwestycji
ul. Myśliwska 35, 55-003 Nadolice Wielkie
tel. 48 508 190 634 e-mail: sagprojekt@o2.pl

INWESTOR: **GMINA SOŚNIE**
ul. Wielkopolska 47
63-435 Sośnie

PROJEKT: **Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Cieszyn**
Dz.ewid.nr 543/6, obręb 0003 Cieszyn

FAZA PROJEKTU : **PROJEKT BUDOWLANY** BRANŻA: **INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

PROJEKTANT: **mgr inż. Ryszard Walczak** PODPIS:
uprawnienia nr WKP/0320/PW/OE/08
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń

NAZWA RYSUNKU: **INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PRZYZIEMIE**
INSTALACJA Gniazd

DATA: **10.09.2019** SKALA: **1:100** NUMER RYSUNKU: **S-PB-89-IE-01**

A 01	hala garażowa	110,74 m ²	pos.betonowa przemysłowa
A 02	szatnia	19,34 m ²	płytki gresowe
A 03	umywalnia	15,06 m ²	płytki gresowe
A 04	sala szkoleniowa	27,90 m ²	płytki gresowe
A 05	pom. socjalne	4,20 m ²	płytki gresowe
A 06	kotłownia	5,70 m ²	płytki gresowe
A 07	WC	6,06 m ²	płytki gresowe
A 08	WC niepełnosprawni	4,50 m ²	płytki gresowe
A 09	komunikacja	16,21 m ²	płytki gresowe
A 10	magazyn	6,70 m ²	płytki gresowe