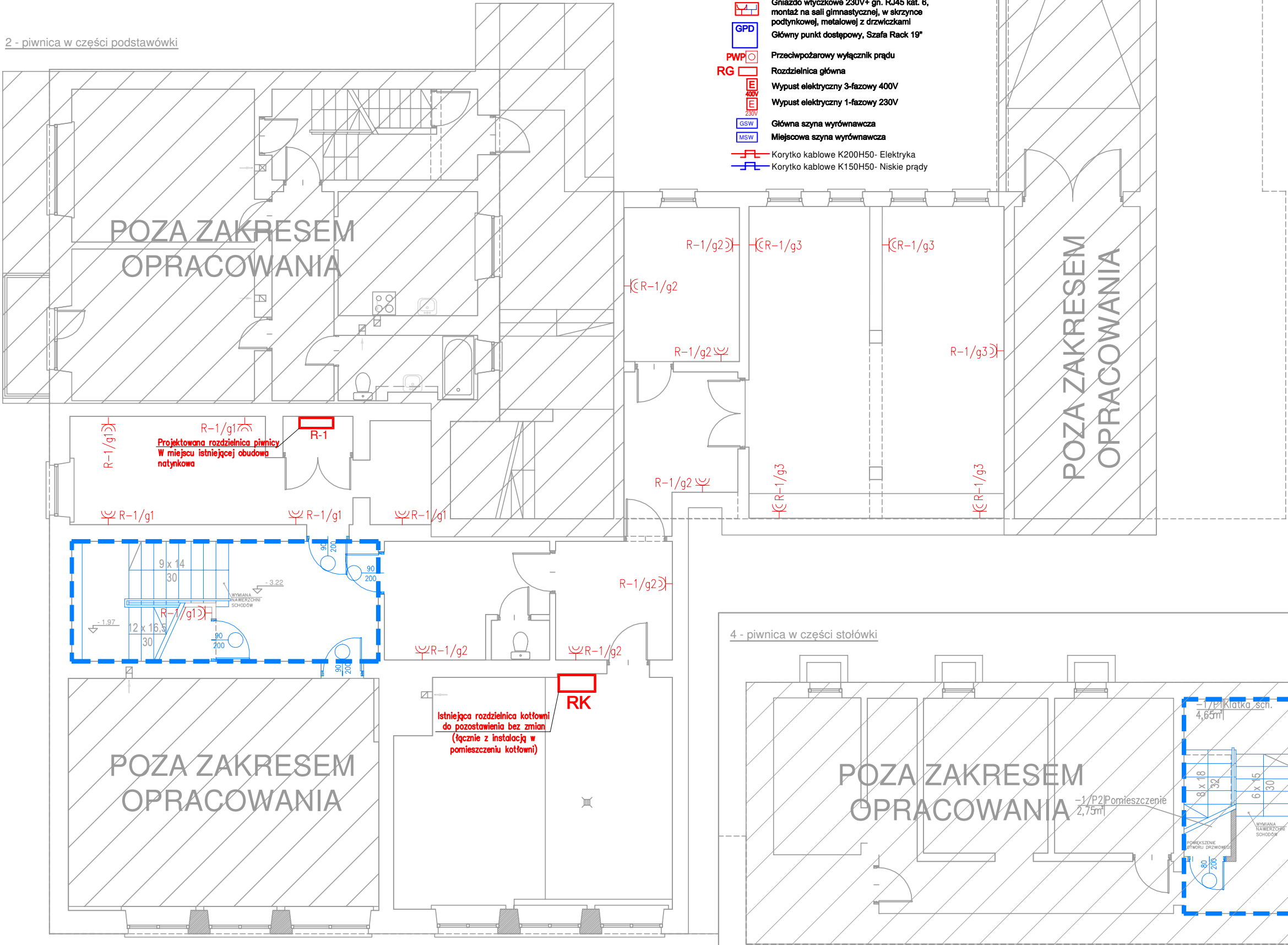
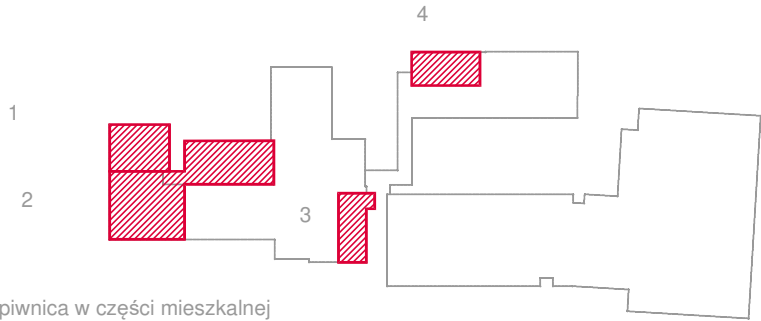
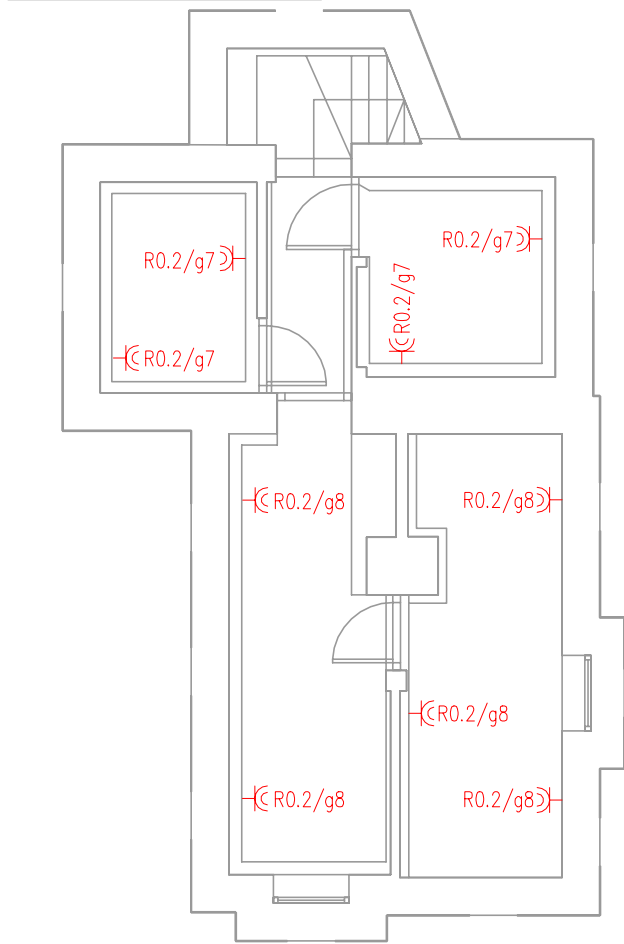


- LEGENDA:
- Gniazdo wtyczkowe 230V, IP20
 - Gniazdo wtyczkowe 230V, IP44
 - Gniazdo wtyczkowe 230V, IP44
 - Gniazdo wtyczkowe 230V, montaż na sali gimnastycznej, w skrzynce podtynkowej, metalowej z drzwiczkami
 - Gniazdo wtyczkowe 230V+ gn. RJ45 kat. 6, montaż na sali gimnastycznej, w skrzynce podtynkowej, metalowej z drzwiczkami
 - Główny punkt dostępowy, Szafa Rack 19"
 - Przebiegienny wyłącznik prądu
 - Rozdzielnica główna
 - Wypust elektryczny 3-fazowy 400V
 - Wypust elektryczny 1-fazowy 230V
 - Główna szyna wyrównawcza
 - Miejscowa szyna wyrównawcza
 - Korytka kablowe K200H50- Elektryka
 - Korytka kablowe K150H50- Niskie prądy

2 - piwnica w części podstawówki



3 - piwnica w części podstawówki



- 1 - piwnica w części mieszkalnej
2 - piwnica w części podstawówki
3 - piwnica w części podstawówki
4 - piwnica w części stołówki

skrzydło	nr	nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m²]
część mieszkalna	-1/M1	Korytarz	14,95
	-1/M2	Pomieszczenie	4,15
	-1/M3	Pomieszczenie	5,32
	-1/M4	Pomieszczenie	5,18
	-1/M5	Pomieszczenie	10,27
	-1/M6	Pomieszczenie	12,16
	-1/M7	Pomieszczenie	10,18
	-1/M8	Klatka schodowa	3,20
suma pow. użytkowej			65,41
szkółka podstawowa	0/M1	Klatka schodowa	10,76
	0/M2	Kuchnia	9,98
	0/M3	Łazienka	5,00
	0/M4	Korytarz	7,47
	0/M5	Pokój	15,97
	0/M6	Pokój	16,11
	0/M7	Pomieszczenie	10,27
	0/M8	Pomieszczenie	12,16
	0/M9	Pomieszczenie	10,18
	0/M10	Pomieszczenie	5,18
przedszkole	-1/SP1	Klatka schodowa	5,56
	-1/SP2	Korytarz	10,74
	-1/SP3	Pomieszczenie	4,04
	-1/SP4	Pomieszczenie	18,66
	-1/SP5	Pomieszczenie	9,63
	-1/SP6	WC	1,33
	-1/SP7	Pomieszczenie	8,00
	-1/SP8	Korytarz	9,10
	-1/SP9	Magazyn	42,29
	-1/SP10	Garaż	22,63
	-1/SP11	Kotłownia	36,20
	-1/SP12	Sala lekcyjna	41,44
	-1/SP13	Magazyn	10,24
	-1/SP14	Korytarz	15,90
	-1/SP15	Magazyn	6,96
	-1/SP16	Magazyn	11,96
	-1/SP17	Magazyn	5,77
	-1/SP18	Klatka schodowa	5,56
suma pow. użytkowej			266,01
przedszkole	-1/P1	Klatka schodowa	4,65
	-1/P2	Pomieszczenie	2,75
	-1/P3	korytarz	13,50
	-1/P4	Magazyn	3,03
	-1/P5	Magazyn	7,91
	-1/P6	Magazyn	11,12
	-1/P7	Magazyn	10,63
suma pow. użytkowej			53,59

- UWAGI:
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
 - Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - Prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
 - Projekt chroniony prawem autorskim.

projektowane wyburzenia

projektowane zamurowania

pomieszczenia objęte opracowaniem

elementy przeznaczone do likwidacji

Jednostka projektowa:

BIURO
PROJEKTOWE
PRZEMYSŁAW
BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, ul. 1 MAJA 27
tel. 606 328 109, email: arch.borys@gmail.com
nip 722-148-67-37 regon 200736597

Imię i nazwisko: mgr inż. EMIL BURSIEWICZ
Podpis: upr. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec.inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych PDL/0159/PWBE/16
Współpraca: mgr inż. JUSTYNA RUSIECKA mgr inż. ŁUKASZ JABŁOŃSKI

Inwestor:
GMINA KULESZE KOŚCIELNE
ul. Główna 6
18-208 Kulesze Kościelne

Investycja:
REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Kuleszach Kościelnych ul. Główna 2 18-208 Kulesze Kościelne

Tytuł rysunku:
RZUTY PIWNIC - instalacje elektryczne
Branda: ELEKTRYCZNA Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
Skala: 1:100 Data: 30.07.2019r. Nr. rysunku: PW-IE-05 str.

Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi