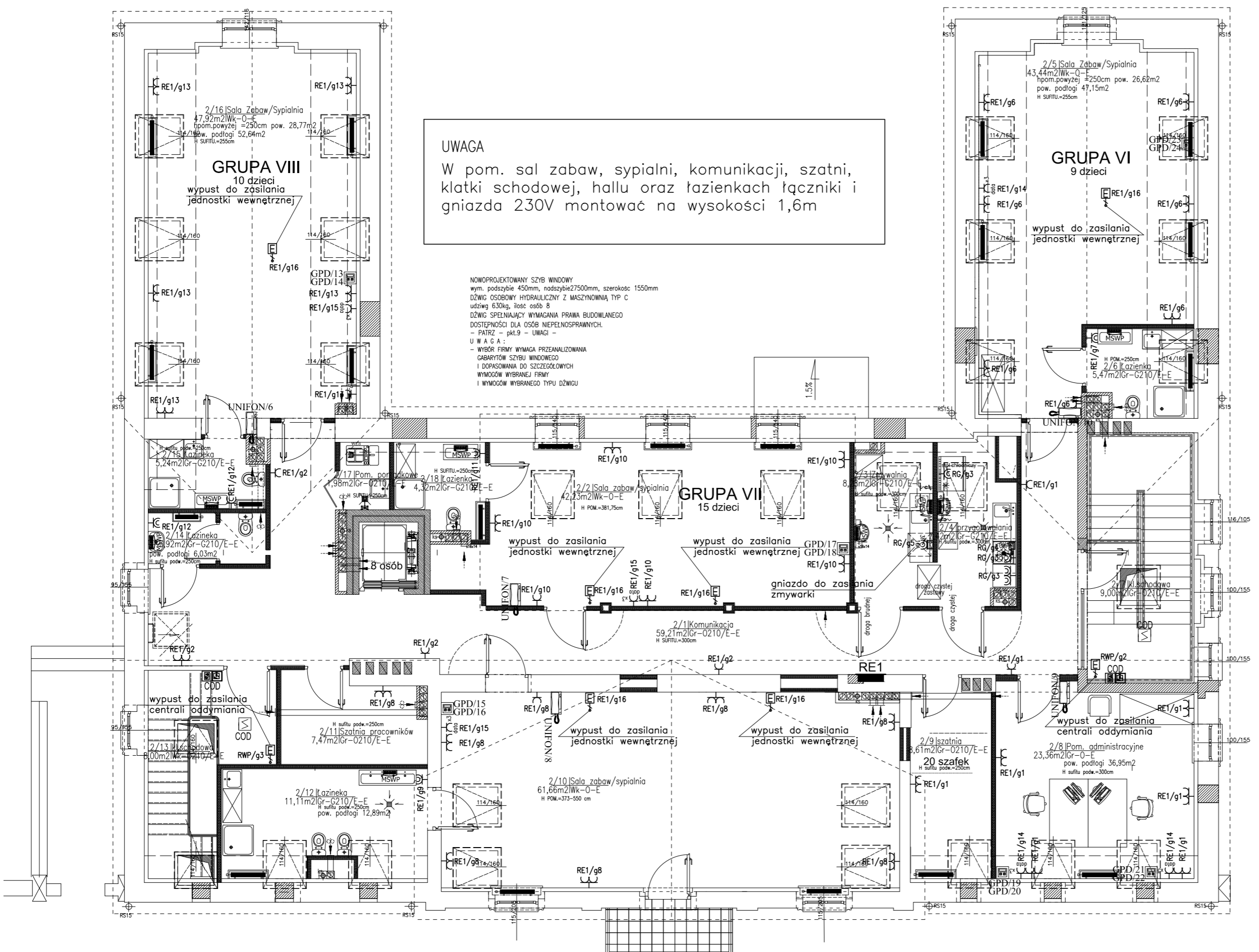


LEGENDA

- GNIAZDO POJEDYŃCZE 230V, P/T, IP20,
- GN. WTYKOWE 230V, IP20, PODWÓJNE, P/T
- GN. WTYKOWE 230V, IP44, POJEDYŃCZE, P/T
- 3xGN. WTYKOWE DATA Z KLUCZEM 230V,
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ,
ZAPAS PRZEWODU 2,0m
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3-FAZ,
ZAPAS PRZEWODU 2,0m
- MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- PRZYCIISK POCIĄGOWY
- KASOWNIK 1-PĘTLOWY
- TRANSFORMATOR DLA 1 POMIESZCZENIA
- LAMPKA CZERWONA Z BUCZKIEM
- GNIAZDO 3-FAZOWE 16A, 400V, IP44, Z ROZŁĄCZNIKIEM
- ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- PRZYCIISK PPOŻ
- PRZYCIISK PRZEWIETRZANIA
- PRZYCIISK ODDYMIANIA
- OPTYCZNA CZUJKA DUMU Z GNIAZDEM
- GNIAZDO KOMPUTEROWE TYPU 2XRJ45 UTP KAT.6
MONTOWANE W PUSZCIE P/T LUB N/T
- PANEŁ DOMOFONOWY/UNIFON (OSTATECZNĄ LOKALIZACJĘ
UZGODNIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM OBIEKTU NA ETAPIE REALIZACJI)
- PANEŁ WYWOŁANIA ZEWNĘTRZNY Z KLAWIATURĄ
MONTAŻ PODTYNKOWY/NATYŃKOWY
- SZAFKA NATYŃKOWA 2X26 MOD. PRZEZNACZONA
NA ZASILACZE DOMOFONOWE (MONTOWANE W POBLIŻU
ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH RG)

UWAGA
W pom. sal zabaw, sypialni, komunikacji, szatni, klatki schodowej, hallu oraz łazienkach łączniki i gniazda 230V montować na wysokości 1,6m

NOWOPROJEKTOWANY SZYB WINDOWY
wym. podszycie 450mm, nadszycie 27500mm, szerokość 1550mm
DZWIIG OSOBOWY HYDRAULICZNY Z MASZYNOWIĄ TYP C
udźwig 630kg, ilość osób 8
DZWIIG SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA PRAWA BUDOWLANEGO
DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.
- FAIRZ - pkt.9 - UWAGI -
U W A G A :
- WYBÓR FIRMY WYMAGA PRZEANALIZOWANIA
GABARYTÓW SZYBU WINDOWEGO
I DOPASOWANIA DO SZCZEGÓLOWYCH
WYMOGÓW WYBRANEJ FIRMY
I WYMOGÓW WYBRANEGO TYPU DZWIIGU



Inwestor		MIASTO SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki	
Nazwa i adres obiektu budowlanego	REMONT, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ZABYTKOWEGO BUDYNKU ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŻŁOBEK MIEJSKI Z INSTALACJAMI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, W TYM BUDOWĄ OŚWIETLENIA, ŚMIETNIKA, MAŁEJ ARCHITEKTURY, OGRODZENIA, UTWARDZEN CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH ORAZ REMONT ZABYTKOWEGO OGRODZENIA I ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCYCH ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA NA DZIAŁKACH 10960/10 , 10960/26 I 11372	Data	11.01.2019
		Skala	1:100
		Nr rys.	E-6
Tytuł Rysunku	RZUT Poddasza - INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH	PROJEKT BUDOWLANY	
Jednostka projektowania			
A TELIER >> ZETTA <<			
ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Prutulińska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl			
		nr uprawnień / izba podpis	
Projektant inst. elektrycznej	<i>mgr inż. W. Grudziński</i>	BL 138/92	
Projektant inst. teletechnicznych	<i>mgr inż. Wojciech Wróblewski</i>	POIB Nr PDL/IE/0416/01	
Spr. inst. elektrycznych	<i>mgr inż. M. Jodkowski</i>	BL 63/02	
Spr. inst. teletechnicznych	<i>inż. Dariusz Mocarski</i>	POIB Nr PDL/AE/0017/06	
DT-WBT/02430/03/U			