



























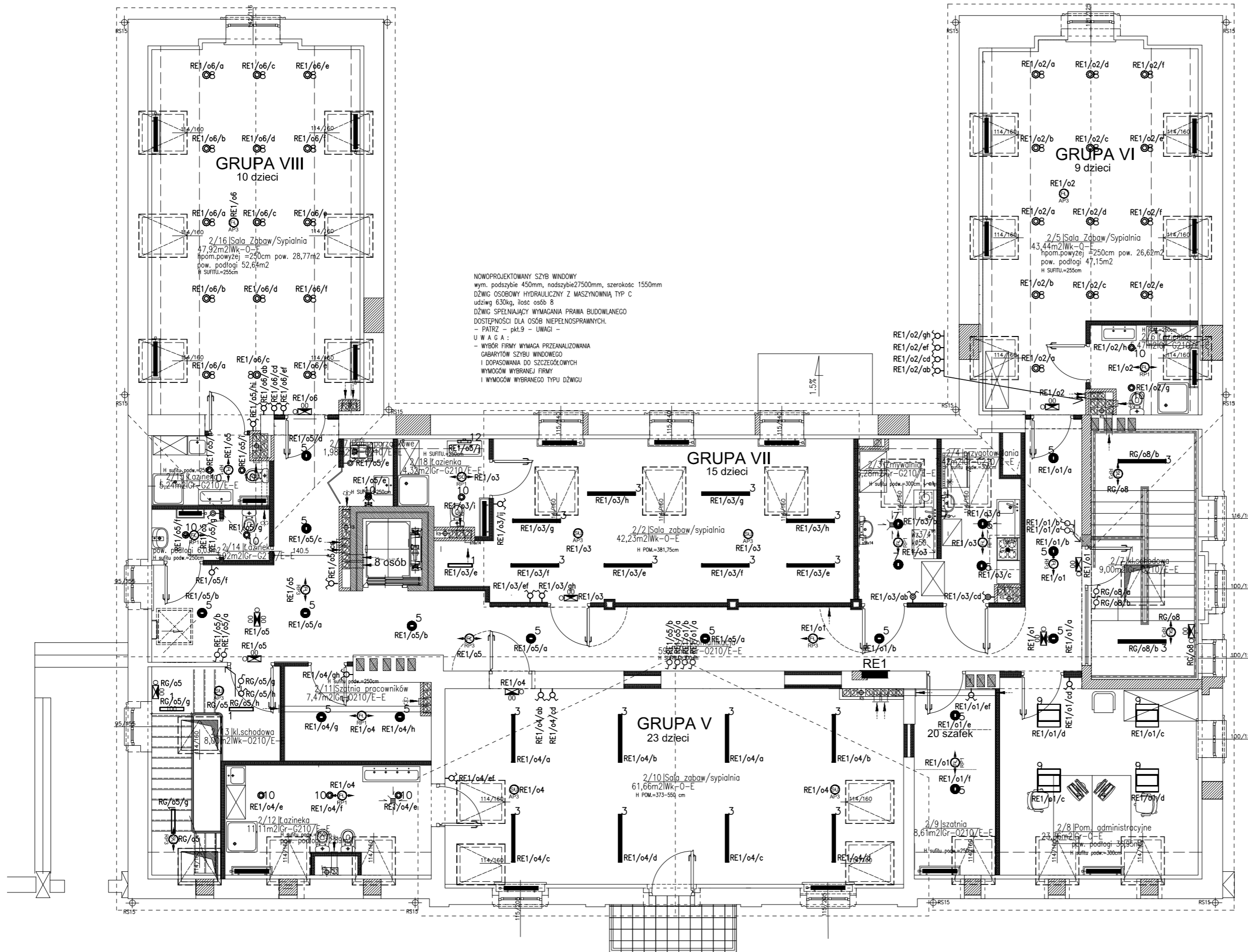


LEGENDA

-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA LED 28W 3050lm IP44 600mm
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA LED 31W 4450lm 840 IP65
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA LED 35W 4050lm IP44 1235mm
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA DOWNLIGHT LED 24W 2500LM IP44
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA DOWNLIGHT LED 18W 1900LM IP44 MAT
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA NATYNKOWA LED 39W 4100LM
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA DOWNLIGHT LED 24W 2500LM IP44 MAT
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA DOWNLIGHT LED 28W 1500LM IP44
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA PODTYNKOWA LED 29W 3100LM 600X600
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA DOWNLIGHT LED 13W 1050LM IP44
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA NAŚCIENNA LED 20W IP54 PRZYST. DO PRACY NA ZEWN.
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA NAŚCIENNA LED 5W IP44
-  OPRAWA EWAKUACYJNA LED JEDNOSTRONNA NAŚCIENNA AT 1H
-  OPRAWA EWAKUACYJNA LED DWUSTRONNA NASUFITOWA LUB ZAWIESZANA AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED NATYNKOWA OPTYKA DO DRÓGI EWAKUACYJNEJ 1W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED NATYNKOWA OPTYKA DO DRÓGI EWAKUACYJNEJ 3W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED NATYNKOWA OPTYKA DO PRZESTRZENI OTWARTEJ 3W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED PODTYNKOWA OPTYKA DO DRÓGI EWAKUACYJNEJ 1W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED PODTYNKOWA OPTYKA DO DRÓGI EWAKUACYJNEJ 3W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED PODTYNKOWA OPTYKA DO PRZESTRZENI OTWARTEJ 3W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED NATYNKOWA 3W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED NATYNKOWA OPTYKA DO PRZESTRZENI OTWARTEJ 5W AT 1H
-  OPRAWA AWARYJNA LED NATYNKOWA, TERMOSTAT 2W AT 1H
-  ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP20
-  ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP20
-  ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44
-  ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44
-  ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP20



NOWOPROJEKTOWANY SZYB WINDOWY
 wym. podszycie 450mm, nadszycie 2750mm, szerokość 1550mm
 DZWIg OSOBOWY HYDRAULICZNY Z MASZYNOWNIĄ TYP C
 udźwig 630kg, ilość osób 8
 DZWIg SPEŁNIAJĄCY WYMAGANIA PRAWA BUDOWLANEGO
 DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.
 - PAIRZ - 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 DZWIgU

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 WRĄZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, W TYM BUDOWA 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
Tytuł Rysunku	RZUT PODDASZA - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	Nr rys.	E-5
Jednostka projektowania		PROJEKT BUDOWLANY	
A TELIER >> ZETTA << ul. Suroska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratulinska 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			
Projektant inst. elektryczne	mgr inż. W. Grudziński	nr uprawnień / izba podpis	
Projektant inst. teletechnicznych	mgr inż. Wojciech Wróblewski	BL 138/92	
Spr. inst. elektrycznych	mgr inż. M. Jodkowski	POIB Nr PDL/IE/0416/01	
Spr. inst. teletechnicznych	inż. Dariusz Mocarski	PDL/0051/ZOOT/07	
		BL 63/02	
		POIB Nr PDL/AE/0017/06	
		DT-WBT/02430/03/U	