



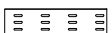



Z E S T A W I E N I E     P O W I E R Z C H N I		
POMIESZCZENIA PROJEKTOWANE		
nr pomieszczenia	nazwa pomieszczenia	powierzchnia (m²)
0.01	PRZEDSIONEK	8,38
0.02	PRZEDSIONEK	7,50
0.03	GABINET BIBLIOTEKARZA	12,20
0.04	BIBLIOTEKA/CZYTELNIA	62,56
0.05	KORYTARZ	53,56
0.06	SZATNIA	5,57
0.07	WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,23
0.08	POMIESZCZENIE ARCHIWISTKI	15,12
0.09	ARCHIWUM	55,04
0.10	PRZEDSIONEK	7,04
0.11	AULA	188,33
0.12	WINDA	3,74
0.13	WC MĘSKIE	13,54
0.14	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	4,10
0.15	KORYTARZ	9,03
0.16	KŁATKA SCHODOWA	13,14
0.17	WC DAMSKIE	10,47
0.18	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	20,42
0.19	KŁATKA SCHODOWA	18,06
0.20	MAGAZYN	18,24
0.21	GARDEROBA Z WC	16,86
RAZEM		548,13

-  Czujka magnetyczna – kontaktron
-  Manipulator SATEL INT-KLCD-GR/ INT-S-GR
-  Sygnalizator akustyczny optyczno-akustyczny
-  Czujka PIR ruchowa
- EXP #1

Eksponder systemu SSWiN
- CSSWiN

Centrala SSWiN
-  Koryto 100mm x 50mm dwudzielne
-  Kamera wewnętrzna Full HD Kopułkowa PoE



**Agnieszka Pietrzykowska**  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE - PROJEKTOWANIE, WYKONYWANIE, NADZORY

ul. Łaska 21 lok.8. 98-220 Żdździńska Wola,  
tel./fax (43) 823 70 60,  
tel. 501 032 852, 501 512 534  
email: agnieszka.pietrzykowska@en-wip.pl  
www.en-wip.pl;



**JOANNA OKRASKA**  
ul. Łukowa 16 lok.4 93-410 Łódź  
www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66

Tytuł opracowania:PROJEKT WYKONAWCZY  
BUDOWY GMINNEGO CENTRUM KULTURY WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi,  
ORAZ ROZBIÓRKA DREWNIANEGO BUDYNKU BIBLIOTEKI W GRABICY

Investor:  
GMINA GRABICA  
GRABICA 66  
97-306 GRABICA

Adres inwestycji:  
GMINA GRABICA  
97-306 GRABICA, OBRĘB 9  
DZ. NR EWID. 153, 154, 143/2, 152/2

Autor projektu:  
mgr inż. AGNIESZKA PIETRZYKOWSKA ,     upr. nr 67/01/WŁ

Sprawdzający:  
mgr inż. PIOTR BORKIEWICZ,     upr. nr LOD/0767/POOE/07

Współpraca:  
inż. KAMIL SKOTNICKI

Podpis:

Tytuł rysunku:  
RZUT PARTERU - INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE

NR RYS.:  
E5

Data:  
CZERWIEC  
2016

Skala:  
1:100