



## LEGENDA

- GNIAZDO WTYCZKOWE 2P+Z 16A/230V
- GNIAZDO WTYCZKOWE 2P+Z 16A/230V IP44
- GNIAZDO SIŁOWE 4P+Z 16A/400V IP44

1	KOMUNIKACJA
20.05	LASTRIKO
2	WC PERSON.
2.90	CERAMIKA
3	WC "D"+NIEP.
3.80	CERAMIKA
4	KOMUNIKACJA
3.35	CERAMIKA
5	OBIERALNIA
3.25	CERAMIKA
6	ZMYWALNIA
5.20	CERAMIKA
7	KUCHNIA
23.25	CERAMIKA
8	ROZDZIELNIA
5.30	CERAMIKA
9	ANEKS SZ.P.
2.30	CERAMIKA
10	PDM. PDRZ.
2.30	CERAMIKA
11	MAGAZYN
15.25	CERAMIKA
12	SALA KONS.
167.65	DESKI PODŁ.

RAZEM PU=260,45

**CZECHOWICZ ANNA**

PROJEKTOWANIE BUDOWLANE – NADZÓR BUDOWLANY  
93–380 ŁÓDŹ ul. OFIARNA 6 M44A  
BIURO  
93–030 ŁÓDŹ ul. NOWA 29/31 B24

OBIEKT	OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W RZGOWIE PRZEBUDOWA KUCHNI I SANITARIATÓW RZGÓW NADRZECZNA 2		
RYSUNEK	PROJEKT BUDOWLANY – RZUT PIĘTRA INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH – ODBIORY TECHNOLOGICZNE		
PROJEKTANT	tech. MARIUSZ SOKÓŁ		UPR.NR 368/94/WŁ
DATA	14.06.2014	SKALA	1:100 RYS. NR E-03