



P1

1,5 cm	plytki gresowe chemooodporne na kleju
25 cm	ściana murowana (wg proj. wykonawczego konstrukcji)
15 cm	styropian

P3

1,5 cm	plytki ceramiczne na kleju
25 cm	ściana żelbetowa w techn. TBW (wg proj. wykonawczego konstrukcji)
15 cm	styropian

P4

1,5 cm	plytki ceramiczne na kleju
25 cm	ściana żelbetowa w techn. TBW (wg proj. wykonawczego konstrukcji)
1,5 cm	plytki ceramiczne na kleju

NR.N1 ZBIORNIK WODY 33,39 GRESY	NR.N3 POM FILTRÓW 27,62 GRESY	NR.N4 MAG CHEMI 7,05 GRESY
NR.N2 POM. POMP 33,35 GRESY	NR.N5 MAG CHEMI 6,64 GRESY	

FAZA PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	PODZIEMNA KOMORA TECHNOLOGICZNA
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ARCHI-SIZE JAKUB KACZOROWSKI TEL. 501-53-66-37 WŁOCŁAWEK 87-800 UL. KALISKA 90/69	BRANŻA: ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ : mgr inż. arch. M. Kaczorowski ASIA inżynieria s.r.o. nr upr. ograniczeń wpis do Kujawsko Pomorskiej Izby Architektów pod numerem KP-0178 podpis
INWESTOR: GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK UL. KPOERNIKA 19 87-720 CIECHOCINEK	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Wiesław Żurawski uprawnienia bu- dowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie archi- tekturalnym oraz sprawowania nadzoru budowlanego nr swia. 82-45-742/46870/94 Pomorskiej Izby Architektów KP-0174 podpis
ADRES INWESTYCJI: 87-720 CIECHOCINEK UL. STANISŁAWA STĄSZICA DZ. NR 108/1	OPRACOWAŁ : PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ARCHI-SIZE mgr inż. arch. Jakub Kaczorowski podpis
TEMAT: BUDOWA WODNEGO PLACU ZABAW	TEMAT RYSUNKU : rzut TEMAT: BUDOWA WODNEGO PLACU ZABAW
	SKALA 1:100 DATA: 30.12.2016 RYSUNEK 01