



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 47.5 GRESY	NR.N3 POM FILTRÓW 26.3 GRESY	NR.N4 MAG CHEMI 5.5 GRESY
NR.N2 POM. POMP 19.3 GRESY	NR.N5 MAG CHEMI 5.6 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. ASIA Jankiewicz ASIA Jankiewicz 5/6/88 Wk-bez 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 Wiesław Żurawski uprawnienia bu- dowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności ar- chitektonicznej oraz sprawowania funkcji budowlanego nr ewid. 82-45-142/46870/94 Izba 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 Długości SKALA 1:100 DATA: 30.12.2016 RYSUNEK 01