



P1
1,5 cm płytki gresowe chemoodporne
na kleju
25 cm ściana murowana
(wg proj. wykonawczego konstrukcji)
15 cm styropian

P3
1,5 cm płytki ceramiczne na kleju
25 cm ściana żelbetowa w techn. TBW
(wg proj. wykonawczego konstrukcji)
15 cm styropian

P4
1,5 cm płytki ceramiczne na kleju
25 cm ściana żelbetowa w techn. TBW
(wg proj. wykonawczego konstrukcji)
1,5 cm płytki 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. Marta Inglewicz nr. upr. ABU-IX-5386-5/16/19 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 uprawnienia bu- dowlane do projektowania bez ograniczeń w dziedzinie archi- tektur i konstrukcji oraz sprawowania funkcji kierownika zespołu ds. biurowej Izby Architektów KP-0178 podpis
ADRES INWESTYCJI: 87-720 CIECHOCINEK ul. STANISŁAWA STASZICA DZ. NR 108/1	OPRACOWAŁ : PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ARCHI-SIZE mgr inż. arch. Jakub Kaczorowski podpis
TEMAT: BUDOWA WODNEGO PLACU ZABAW	TEMAT RYSUNKU : rzut DIMENCJE SKALA 1:100 DATA: 30.12.2016 RYSUNEK NR. 01