



$P_p = 418,00 \text{ m n.p.m.}$

13,13	5,24	3,50	1,00	0,00	m	ODLEGŁOŚĆ
113 PVC-U n=25/5,0						SREDNICA KANAŁU
						mm
0,5%	0,5%	0,5%	0,5%		%	SPADEK KANAŁU
					m	DLUGOŚĆ
2,05	2,09		1,77		m	ZAGŁĘBIENIE KANAŁU
424,09	424,05		424,03	423,61		RZĘDNA DŃA KANAŁU
426,14	426,14		425,80	424,91		RZĘDNA TERENU m n.p.m.

ARCHI*.id.* IPRA 072010
 INSTYTUT WNIWA ATELIER KULTURNIA
 58-309 Walerzych, ul. Boya-Zaleskiego 4/9 e-mail: archi@wp.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS
PROJEKTANT:	NR UPR.	
ARCH. IWONA DZIEDZIC	AU-F2/188/81	
SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.	
PROJEKTANT	NR UPR.	
SPRWDZAJĄCY:	NR UPR.	

OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA	REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM BUDYNKU WYKONANIE IZOLACJI PIONOWEJ ŚCIAN ORAZ PRAWIDŁOWE ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY DRENAŻU

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO					
GMINA WAŁBRZYCH	MIEJSCOWOŚĆ WAŁBRZYCH	ULICA, NR MARIII KONOPNICKIEJ 11			
DZIAŁKA NR: 78		INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA UL. M.KONOPNICKIEJ 11 W WAŁBRZYCHU			
OBRĘB: ŚRÓDMIEście	NR 27				
STADIUM	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
PB	ARCH.	CZERWIEC 2016	1:100	2PZT	

1. DRENAŻ WYKONAN Z RUR PVC-U O ŚREDNICY 113MM 2,5*5+0,00
2. RURE DRENAŻOWA NA CAŁEJ DŁUGOŚCI OBYŚPAK WARSTWA, GR. 30CM
3. OBYŚPAK, PODSPYŁKA, GR. 50CM (ZASYPKA) ZMIUR PŁUKANEGO O MAKSYMALNEJ ZIARNIŚCZOŚCI 32MM
3. POZOSTAŁA CZĘŚĆ WYKOPIU WYPEŁNIC PIASKIEM I POSYPKĄ
4. PRZETU BUDNIKU WYKONAN OPASKI ZMIROWA O SZEROKOŚCI 50 CM (ŁĄCZNIE Z OBEZBIEŻEM) I GRUBOŚCI WARSTWY ZMIURU 20CM
- OPASKI OD STRONY TERENU OGRANICZĄC OBRZEŻEM BETONOWYM TRAMINIKOWYM O WYM. 30*8*100CM