



Poziom odniesienia 180.00 m.n.p.m					
Rzeźna terenu	191,72				
Rzeźna dna	190,67				
Zagłębienie	1,05				
Średnice / Spadek	$\frac{i=2,0\%}{\varnothing 0,16 \text{ PVC}}$				
Długość	2,90				
Długość narastająca	0,00				

DB-PROJEKT Dawid Bandzierz, tel. 603-035-399, e-mail: bandzierz@gmail.com oraz K&O Konrad Wira, tel. 502-354-338, e-mail: konrad.wira@gmail.com		FAZA, BRANŻA	PROJEKT BUDOWLANY, BRANŻA SANITARNA		Data
ADRES INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODPROWADZENIEM ŚCIEKÓW DO PROJEKTOWANEGO SZCZEGÓLNEGO ZBIORNIKA, ZEWNĘTRZNEJ ZBIORNIKOWEJ INSTALACJI GAZU Z PODZIEMNYM ZBIORNIKIEM O POJEMNOŚCI 6400 L ORAZ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD-KAN, CO, GAZ I WENTYLACJI MECHANICZNEJ DLA ROZBUDOWY SZKOŁY W PETRYKOZACH O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ I SAŁE LEKCYJNE W PETRYKOZACH 52 DZIAŁKI NR 47/4, 45/1, 46/1, GM. PABIANICE	PRZEDMIOT RYSUNKU	PROFIL PODŁOŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ		Skala 1:100/500 12.2017
		AUTOR OPRACOWANIA	mgr inż. Konrad Wira, upr. bud. ŁOD2336/PWOS/14 do projektowania w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń		Nr rysunku 2.2
		SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Arentowicz, upr. bud.80/90/WŁ do projektowania w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń		
AUTOR OPRACOWANIA		mgr inż. Dawid Bandzierz			