




LEGENDA:

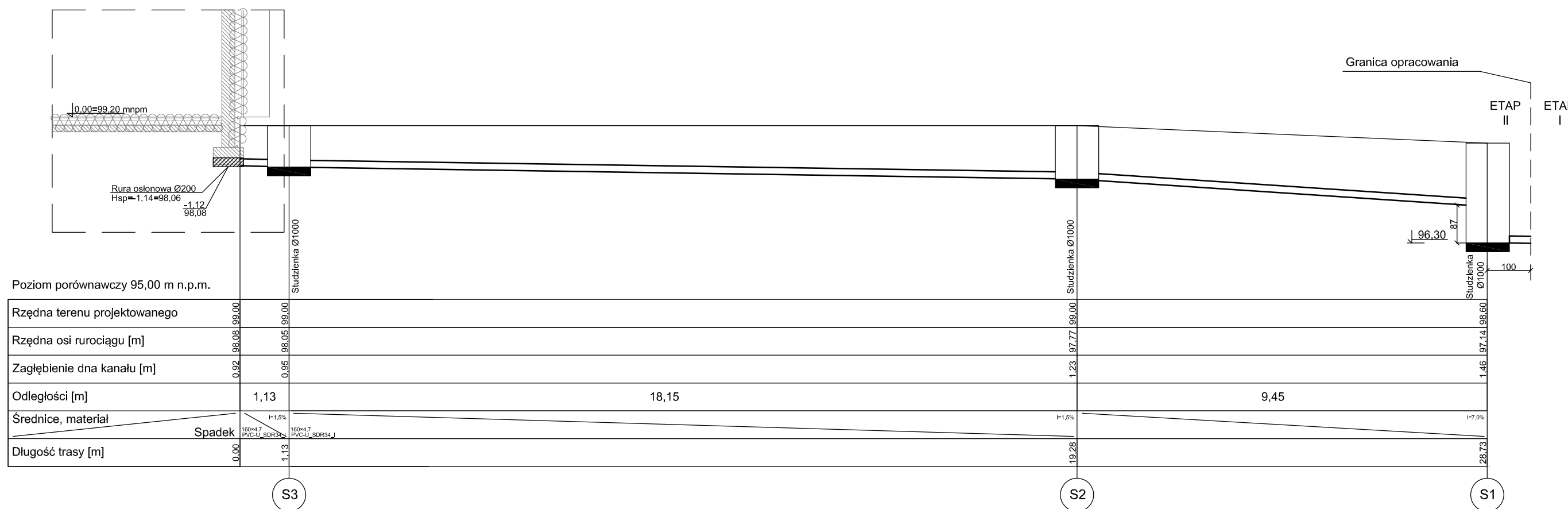
-  - PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
-  - TEREN ISTNIEJĄCY
-  - TEREN PROJEKTOWANY

AxB  
rury PVC-U kl.S (SN8) SDR 34

A-średnica wewnętrzna kanału  
B-grubość ścianki kanału

UWAGI:

1. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
2. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
3. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
4. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N)
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
5. Rzędne studni należy uwzględnić wg projektu drogowego. W przypadku dużych różnic zgłosić się do projektanta.
6. W rejonie istniejącego uzbrojenia prace ziemne prowadzić ręcznie.
7. Rurociąg wykonany z rury o materiale jednorodnym w całym przekroju rury i kształtki zgodne z normą PN-EN 1401 Ø200x5,9mm i Ø160x4,7mm



Poziom porównawczy 95,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	99,00	99,00	99,00	99,00	98,80
Rzędna osi rurociągu [m]	98,08	98,05	97,77	97,14	96,80
Zagłębienie dna kanału [m]	0,92	0,95	1,23	1,46	1,46
Odległości [m]	1,13	18,15	9,45		
Średnice, materiał	160x4,7 PVC-U, SDR34		160x4,7 PVC-U, SDR34		160x4,7 PVC-U, SDR34
Długość trasy [m]	0,00	1,13	19,28	9,45	28,73

QUATTRO

61-659 Poznań,  
 ul. Brandstaettera 4  
 tel.: 0 501 780 369  
 www.quattroprojekt.pl

IS-03

RYS. NR

BRANŻA	SANITARNA	1:100	SIERPIEŃ 2013
STADIUM DOK.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA	DATA
OBJEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY W KICINIE Kicin, ul. Nowe Osiedle, działka ewid. nr 81/5, ark. 4, gm. Czerwonak		
TEMAT	Projekt budynku świetlicy z zagospodarowaniem terenu - "Centrum wsi Kicin"		
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ		
Specjalność Instalacyjna w zakresie ściek, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Agnieszka Pach	A7131-7132 137/PW/2002	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/POWS/06	
IMIE, NAZWISKO	NR UPRAWNIEN.	31 SIERPIEŃ 2013	