



1	Grunt sypki zagęszczony
2	Prefabrykowany element denny
3	Kineta (w studzienkach bez osadnika)
4	Rury kanalizacyjne dwuścienne
5	Tuleja przejściowa
6	Kręgi żelbetowe
7	Pierścień odciążający PO-186
8	Płyta pokrywowa PP 186/60
9	Właz żeliwny klasa D400
10	Obetonowanie włazu (klasa C20/25)

Pkt	RZ1	RZ2	RD1	D1	RD2	D2	RW1	DW1	RW2	DW2
-	m n.p.m.	m n.p.m.	m n.p.m.	mm	m n.p.m.	mm	m n.p.m.	mm	m n.p.m.	mm
S1	150,15	147,53	147,53	-	147,53	200	-	-	-	-
S2	150,29	147,71	147,71	200	147,71	200	147,71	160	-	-
S3	150,31	147,76	147,76	200	147,76	200	147,76	160	147,76	160
S4	150,41	147,88	147,88	200	147,88	200	147,88	160	147,88	160
S5	150,56	147,99	147,99	200	147,99	200	147,99	160	-	-
S6	150,91	148,24	148,24	200	148,24	200	148,24	160	-	-
S7	151,06	148,36	148,36	200	148,36	200	-	-	-	-
S8	151,20	148,46	148,46	200	148,46	200	148,46	160	148,46	160
S9	151,33	148,56	148,56	200	-	-	148,56	160	148,56	160
S10	151,62	149,87	149,87	200	149,87	200	149,87	160	149,87	160
S11	151,50	150,01	150,01	200	150,01	200	150,01	160	-	-
S12	151,74	150,15	150,15	200	150,15	200	150,15	160	150,15	160
S13	151,86	150,22	150,22	200	150,22	200	150,22	200	-	-
S13.1	152,16	150,32	150,32	200	-	-	150,32	160	150,32	160

Uwaga:
- rzędne studni przed rozpoczęciem prac skonfrontować z projektem drogowym

NAZWA OBIEKTU:				Rysunek
PROJEKT WYKONAWCZY				3.1
budowa ul. Heweliusza i Śniadeckich w Grójcu				Skala
NAZWA RYSUNKU:				bez skali
KANALIZACJA SANITARNA				Data
Zestawienie studzienek				12.2010
	Imię i Nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Skiba	sanitarna PDK/0111/POOS/08		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bogusław Myszkiewicz	sanitarna Wa-617/94		