

Skala:	1:200
Data:	06.2004
Nr umowy:	
Stadium:	PT
Nr rysunku:	6
Zespół projektowy:	Imię i nazwisko: Podpis:
PROJEKTOWAŁ	W Kubik
OPRACOWAŁ	
OPRACOWAŁ	
OPRACOWAŁ	
SPRAWDZIŁ	K. Bèben
Objekt: Kanałizacja sanitarna dla Jadownik	
Tytuł rysunku: STUdzIENKA REWIZYJNA na studniach W39, W40 i W40	

UWAGI:

1. Wymiary podano w [mm]
2. Poziom górną powierzchnię wiazu dostosować do terenu.
3. Ściany i dno komory wykonać jako szczelne
4. Rurociąg w studziencie należy ocieplić pianką polietylenową gr. 30 mm
5. Pod trójnikiem wykonać blok podporowy
- np. z betonu B-20 20 x 20cm.
- Rurę od bloku podporowego oddzielić folią PE

L.p.	Wyszczególnienie	Uwagi
1	rura przewodowa Ø225PE	"Wavin", "Gamrat"
2	trójnik żel. kohnierzowy Dn. 200/100	"Wavin", "Gamrat"
3	tuleja kohnierzowa do rury Dz. 225 PE	
5	Kohnierz ślepy do ruru DN 100	
6	uszczelka	
7	płyta pokrywowa PP-144/60	KB1-38.4.3.(1)-81
8	wiaz żeliny kanałowy szczelny klasy "B" Ø600	Koneckie Z-dy Odlewnicze
9	żelwne stopnie ziazowe	Koneckie Z-dy Odlewnicze
10	kręgi żelbetowe 120/60	KB1-38.4.3.(7)-81
11	łańcuch uszczelniający	"Wavin", "Gamrat"

