



	jednostki	Dpom1
rzędna terenu	m n.p.m.	3,50
rzędna dna kanału	m n.p.m.	2,16
rzędna dna studzienki	m n.p.m.	1,87
średnica kolektora głównego	mm	500
długość rury karbowanej H1	mm	1188
kształtka siodłowa HOBAS DN/DN	mm/mm	500/150

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I REALIZACJI BUDOWNIC TWA KOMUNALNEGO 75-370 Koszalin ul.Bauera 31				
Obiekt:Projekt Budowlany kanalizacji deszczowej Osiedle Radzikowo II w Kobylniku				
Tytuł: Studzienka pomiarowa DN 400 mm				
Branża: saniamia	Nr Uprawnień		Podpis	
Projektował: mgr inż. Jerzy Mikrzak	UAN/U/7342/140+87/94			
Sprawdził: mgr inż. T. Klęsk	UAN/N/7210/869/88			
Data: Czerwiec 2007	Stadium: PB	Skala: bez skali	Nr rysunku 12	