

WŁAZ KANAŁOWY Dn 600 klasy D400  
wg PN-H-74051-1

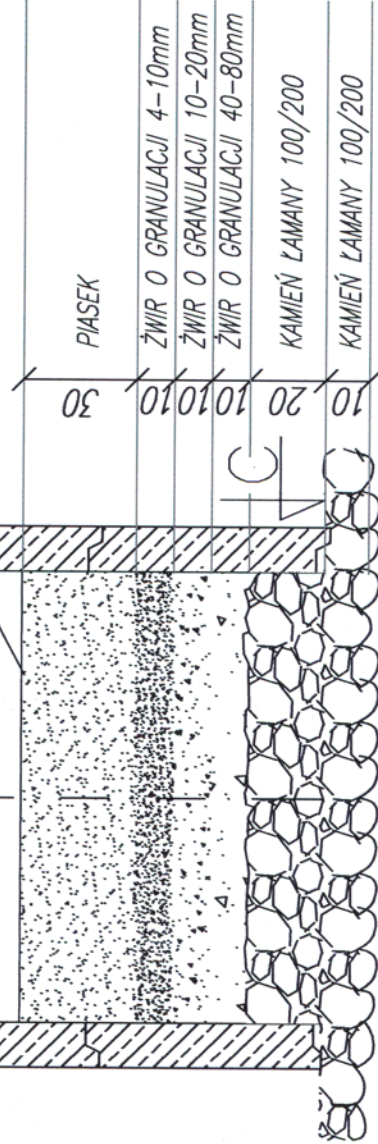
PŁYTA POKRYWOWA PP-120/60  
KB1-38.4.3.(1)

KRĘGI z II 25-1200/600/I  
BN-86/8971-08

GEOWŁÓKNINA FILTRACYJNA

dolot wód deszczowych  
- Dn kanału wg zestawienia

120



GRUNT PRZEPUSZCZALNY

GRUNT PRZEPUSZCZALNY

GRUNT PRZEPUSZCZALNY

zwierciadło wody poniżej dna studni chłonnej

Zamawiający: Urząd Gminy w Tworogu		Nazwa opracowania: PRZEBUDOWA UL. LUBLINIECKIEJ W M. KOTY	
Data: 08.2009	Tytuł rysunku:	Szczegóły konstrukcyjne - studnia chłonna	
Projektant	Nazwiska	Podpis	
Prowadzący	inż. Andrzej Patas		
Współpraca	inż. Marcin Adamczyk		
Współpraca	inż. Artur Ball		
		Skala	Nr rys.
		1 - 50	58/2009 7