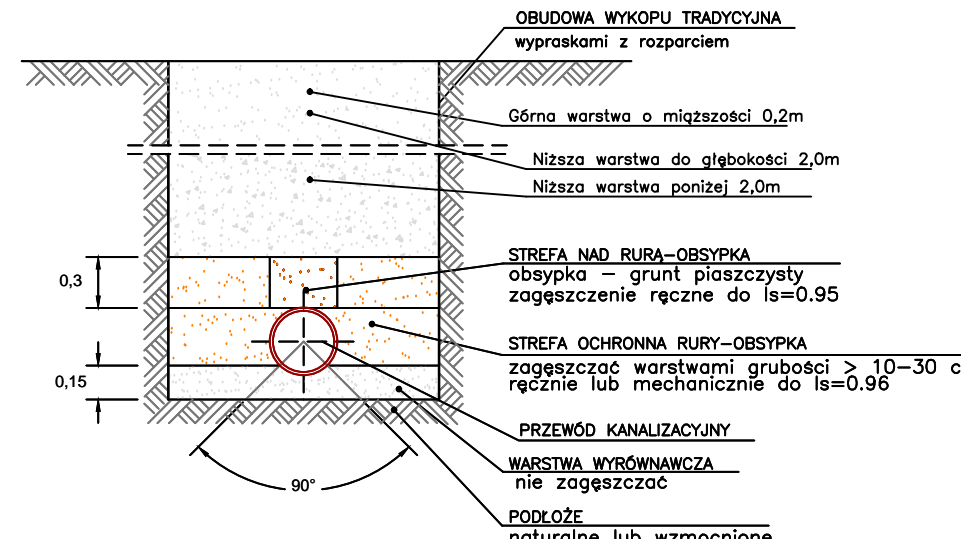
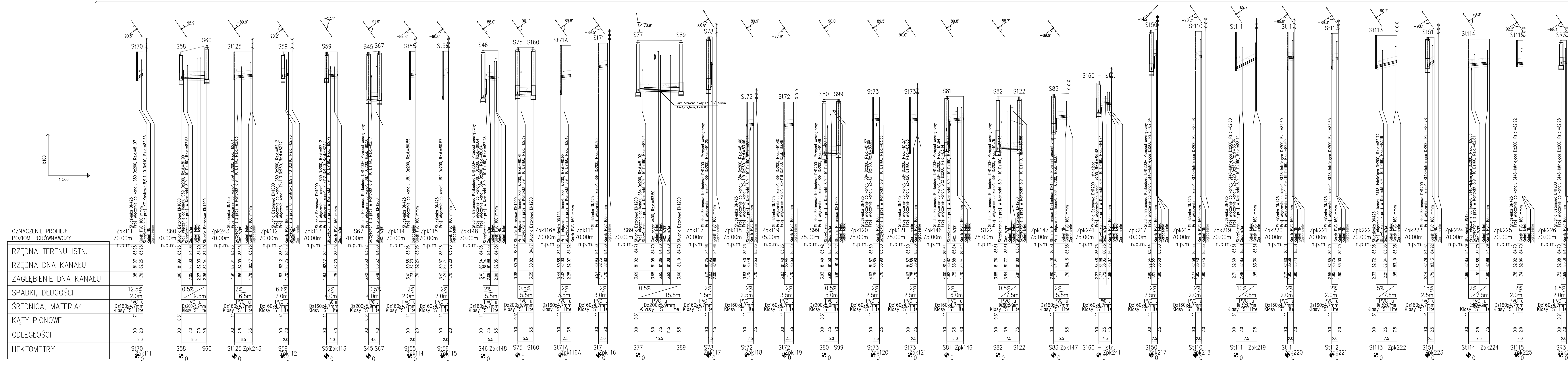


ul. Długa nawierzchnia asfaltowa



Stopień zagęszczenia pod jezdnią wykonać zgodnie ze Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót w zależności od kategorii drogi:

kategoria drogowa - obciążenie ciężkie		wskaznik zagegzczenia
• górna warstwa o miąższości 0,2m	1,0	
• niższa warstwa do głębokości 2,0m	1,0	
• poniżej 2,0 m	0,97	
kategoria drogowa - obciążenie średnie		
• górna warstwa o miąższości 0,2m	1,0	
• niższa warstwa do głębokości do 2,0m	0,97	
• poniżej 2,0 m	0,95	
Tereny zielone		0,95

Uwaga!
Ok. 30cm nad górną krawędź kątów układać taśmę sygnalizacyjną z zatopioną wkładką metalową.

Kaskodę wewnętrzną stosować od wysokości przepadu $H \geq 1,0\text{m}$ wg Rys. 6.

EUROTECH Maciej Taff
Stanisławów Drugi,
ul. Łąkowa 2b
05-119 Legionowo
eurotech2000@poczta.onet



Investor:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o.
ul. Rolnicza 244, 05-092 Łomianki
tel. (22) 751 35 04; fax.: (22) 751 70 35



INWESTYCJA:	Aktualizacja dokumentacji projektowej dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na terenie gminy Łomianki Etap II - Kontrakt 8, 9 i 10				
	NAZWA RYS.: Profilę podłużne przykanalików				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. M. Taff	Wa-401/01		STADIUM: Projekt wykonawczy	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. P. Matyja	MAZ/0449/POOS/08			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. D. Kaczyński			Skala 1:100/500	
	inż. P. Kucharczyk				
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR. UPRAW.:	PODPIS:	DATA: 10.2013	RYS.
					3.20