




- UWAGI:
- PRZYKANALIKI NALEŻY WYKONAĆ Z RUR PVC KLASY "S" ZE ŚCIANKĄ LITĄ JEDNORODNĄ, SPEŁNIAJĄCYCH WYMAGANIA POLSKIEJ NORMY PN-EN-1401:1999
 - RURY PRZYKANALIKÓW NALEŻY POSADOWIĆ NA 20 cm PODSYPCE Z PIASKU I OBSYPAC PIASKIEM POZBAWIONYM KAMIENI DO 30 cm PONAD WIERZCH RUR Z RĘCZNYM JEGO ZAGĘSZCZENIEM

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "KANIPRO" Inż. Jan Wojskiński 03-702 Warszawa ul. Radziwiłłowska 30/30A0 m. 11 tel. 601-167-217 Regon 010389762, NIP 536-100-52-98 Teren (Obszar)	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował	Inż. Jan Wojskiński	SI-596/06	
	Opracował	mgr inż. Sebastian Wojskiński	_____	
	Sprawdził	mgr inż. Anna Chudzińska	Wa-384/02	
PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ULICY DEMBOWSKIEJ W MILANÓWKU				
			Nr umowy 272/259/TOM/12	
			Technologia -KONSTRUKCJA	Data 02.2013 r.
Nazwa rysunku PROFIL PODŁUŻNE PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
			Nr rysunku B-3	Skala 1:500