

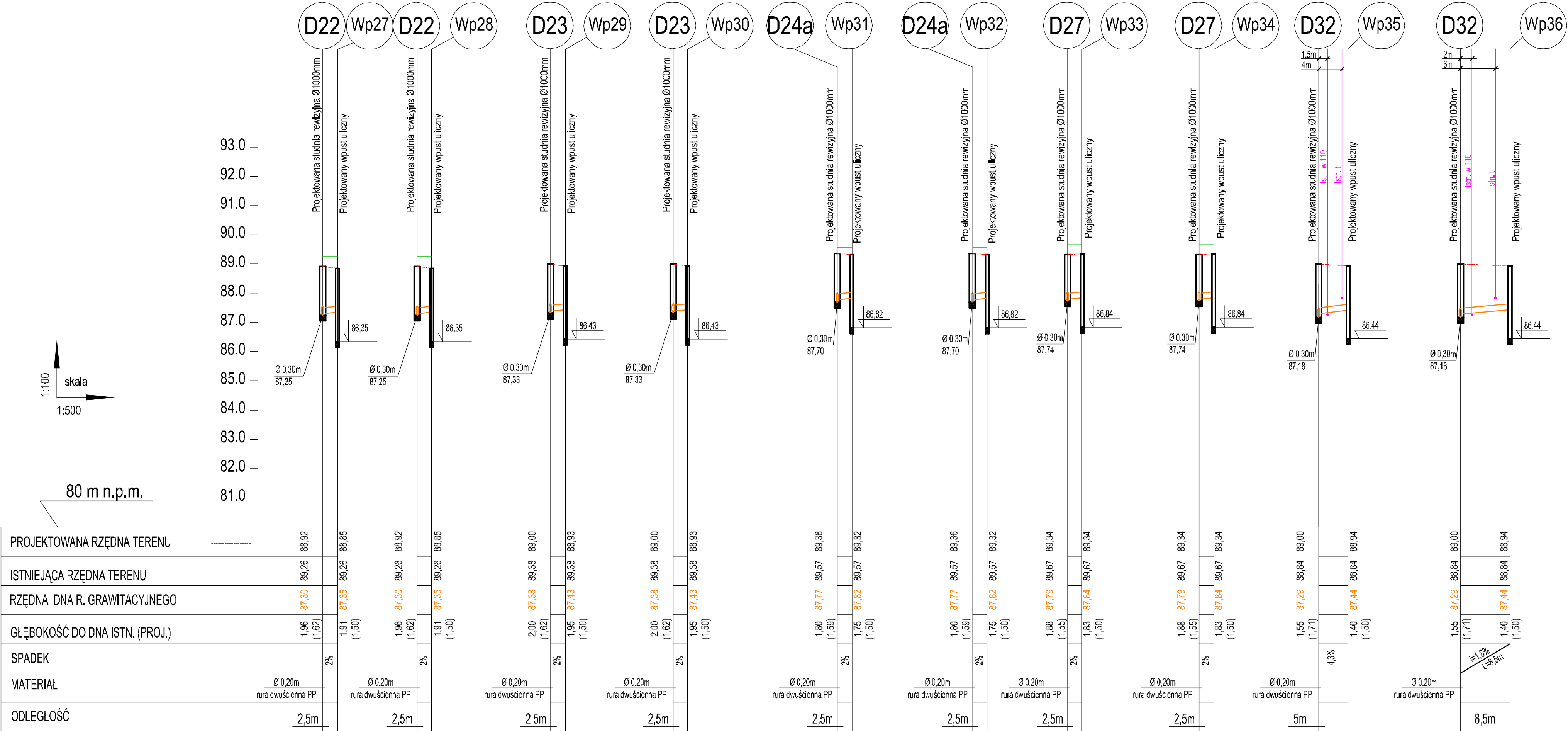
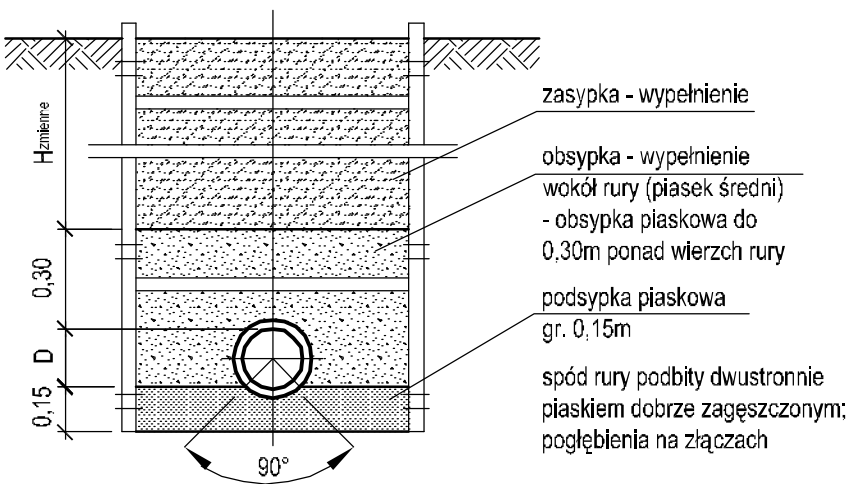
PROFIL PRZYKANALIKÓW DESZCZOWYCH
(od wpustu do sieci)


skala 1 : 500

UWAGA

- 1. Przykanaliki deszczowe wykonać z rur dwuściennych PP SN8 Ø0,20m.
- 2. Przykanaliki układać na podsypce piaskowej gr. 15 cm.
- 3. Na całej długości wykopy o ścianach pionowych zabezpieczonych.
- 4. Wskaźnik zagęszczenia 0,98 (podsypka, zasypka, obsypka), a pod drogami 1,0 (podsypka, zasypka, obsypka).
- 5. Rzędne wjazdów należy dostosować do niwelety projektowanej drogi.
- 6. W przypadku wystąpienia kolizji istniejące uzbrojenie należy przełożyć, a rozliczenia dokonać kosztorysem powykonawczym na podstawie protokołu konieczności (z uwagi na brak możliwości ustalenia głębokości posadowienia istn. uzbrojenia).

Przekrój przez wykop - schemat:



Inwestor:			GMINA KLESZCZEWO ul. Poznańska 4 63-005 Kleszczewo		<div><div>STUDIO</div><div></div><div>Studio DK ul. Sielska 17d 60-129 Poznań tel./fax (61) 66 14 878 info@studiodk.pl www.studiodk.pl</div></div>		
Przedsięwzięcie:			PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA OSIEDLU MIESZKANIOWYM W GOWARZEWIE W REJONIE ULICY LAWENDOWEJ, WANILIOWEJ, SZAŁWIOWEJ, MIĘTOWEJ, BRZOZOWEJ I TRZECKIEJ, GMINA KLESZCZEWO				
Nazwa rysunku:			PROFIL PRZYKANALIKÓW DESZCZOWYCH (od wpustu do sieci)				
Autorzy		Nazwisko		Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Kokoszka		WKP/0154/POOS/03		1:100 500	4
Sprawdzający:		mgr inż. Aleksandra Krysztofiak		WKP/0247/POOS/05			
AutoCAD LT 2007 - licencja nr B3C95000							
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody autora jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz. 83, art. 115-118							