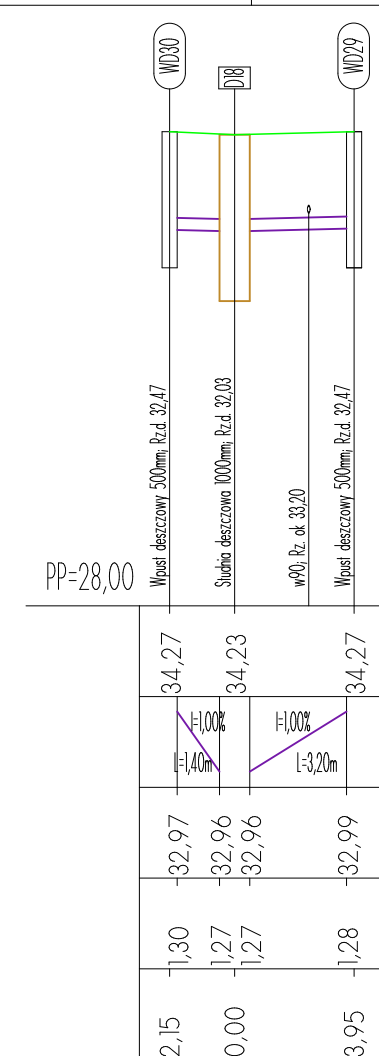
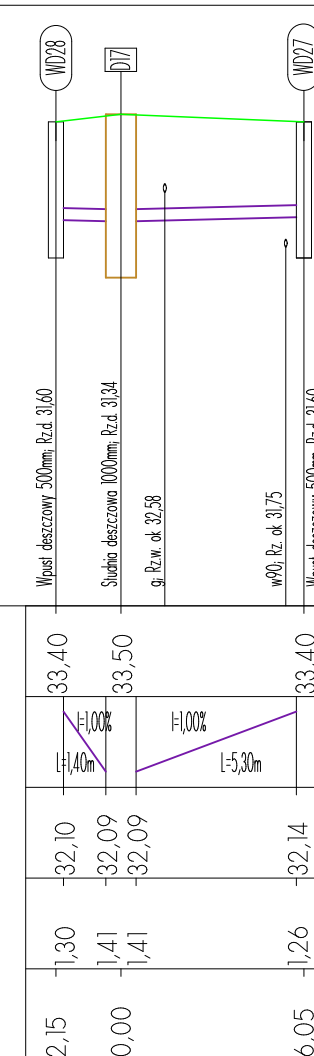
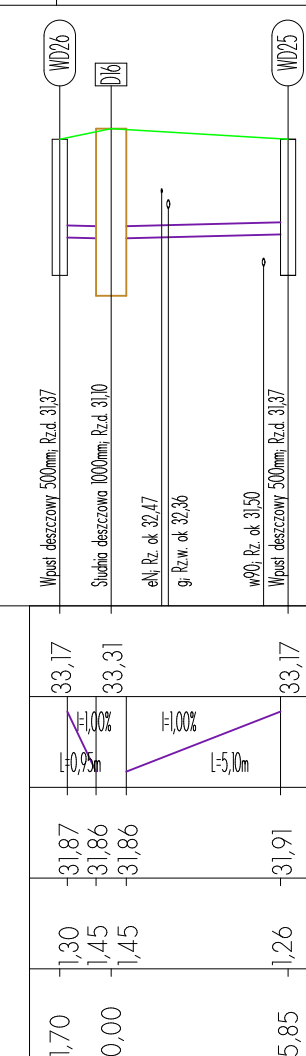
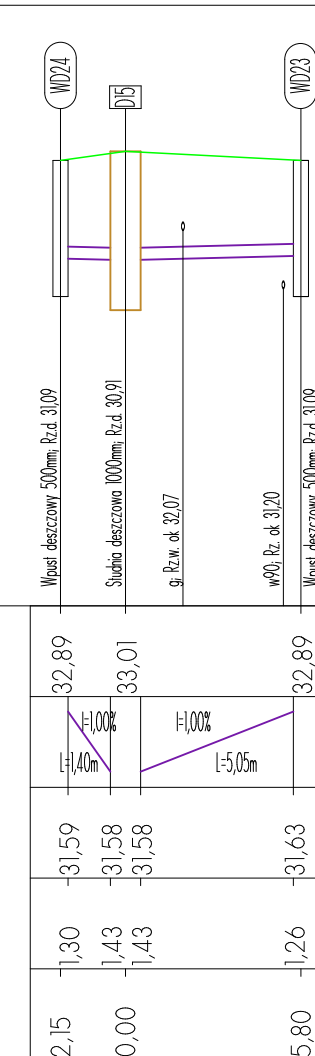
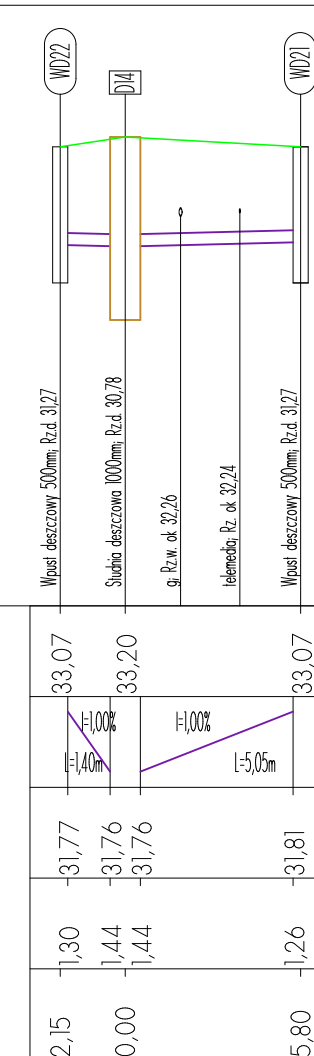
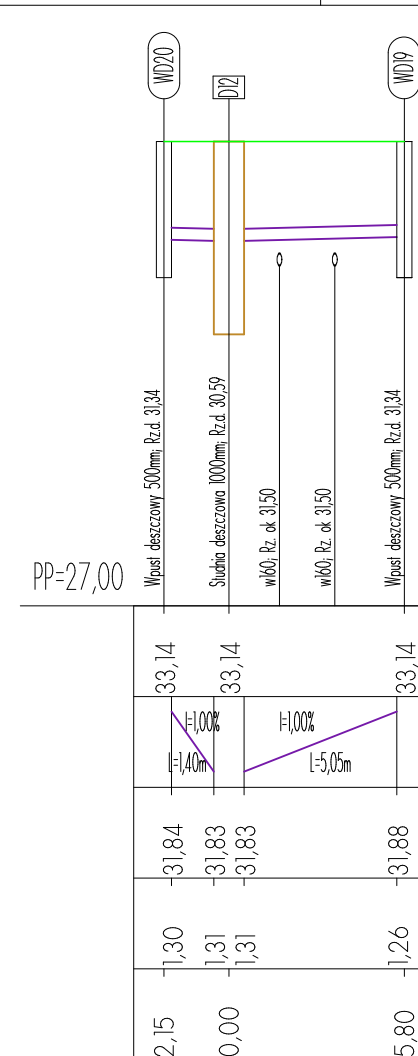
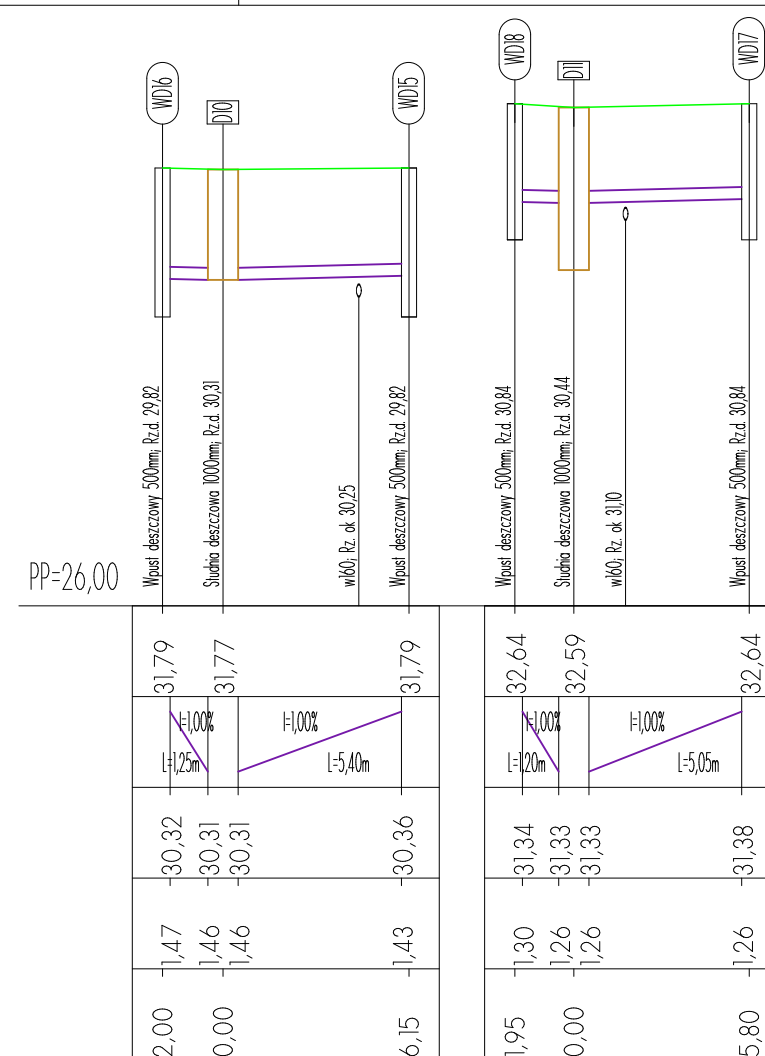
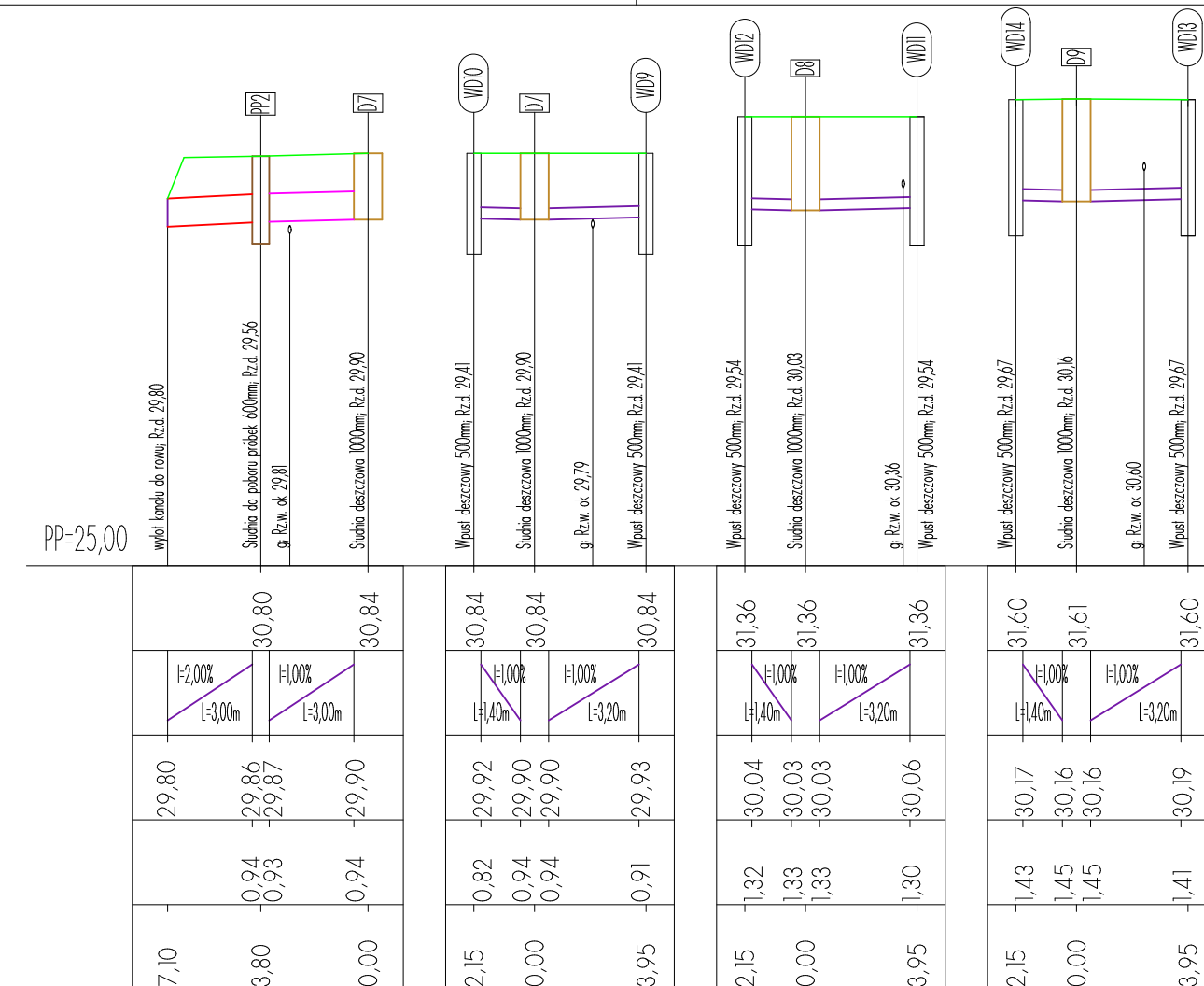
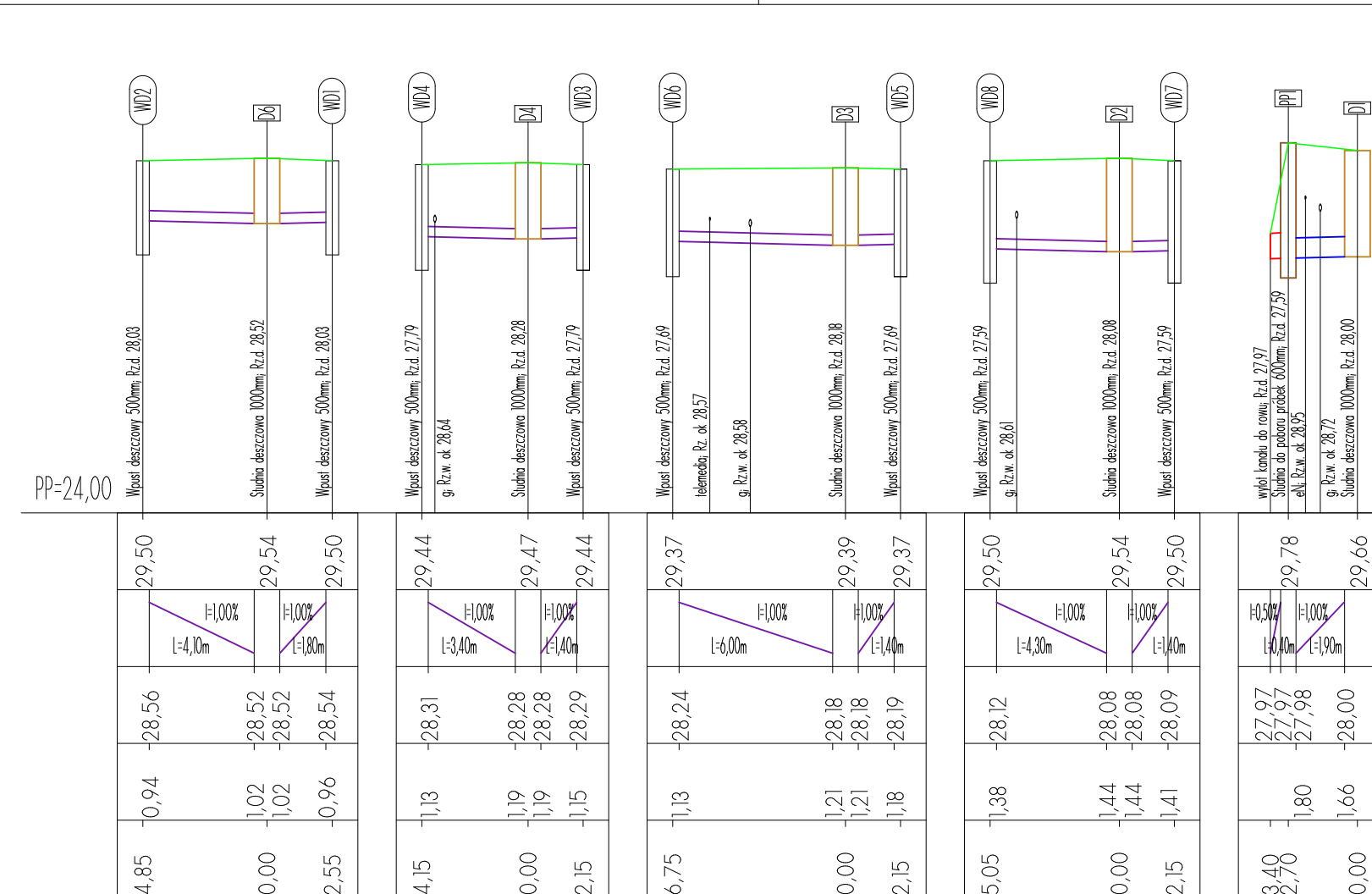


Skala pionowa 1:100  
Skala pozioma 1:250

RZĘDNE TERENU
SPADEK PRZYŁĄCZA, ODLEGŁOŚCI
RZĘDNE DNA PRZYŁĄCZA
ZAGĘBIENIE DNA PRZYŁĄCZA
ODLEGŁOŚCI

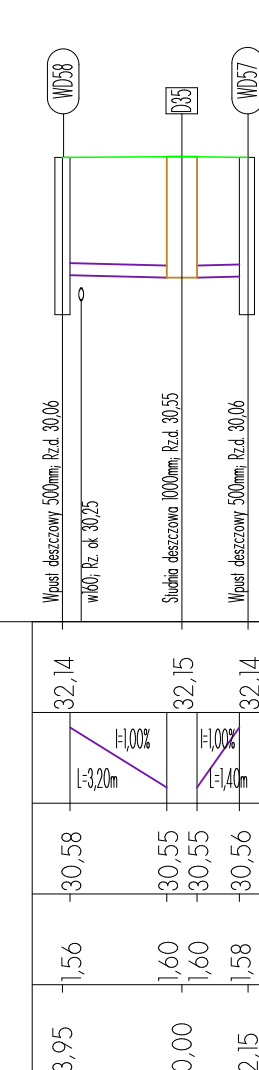
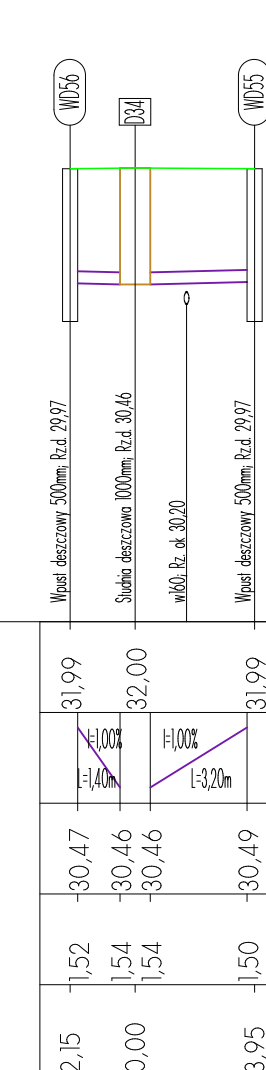
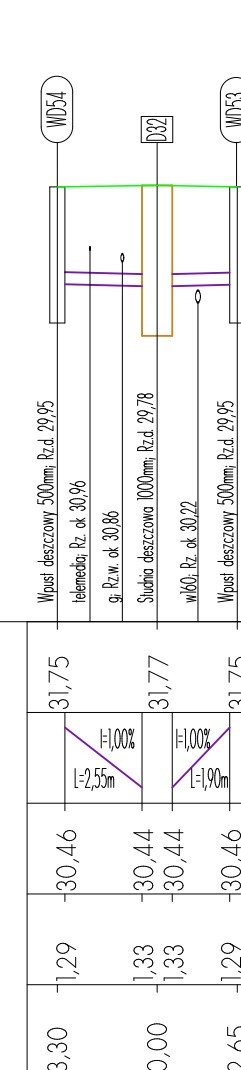
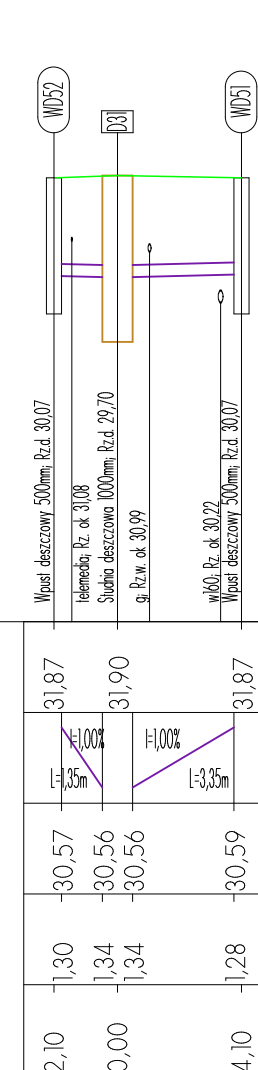
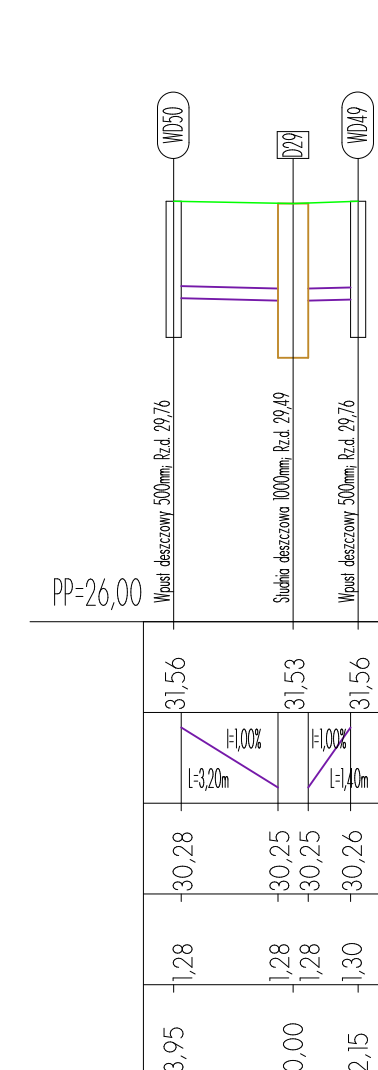
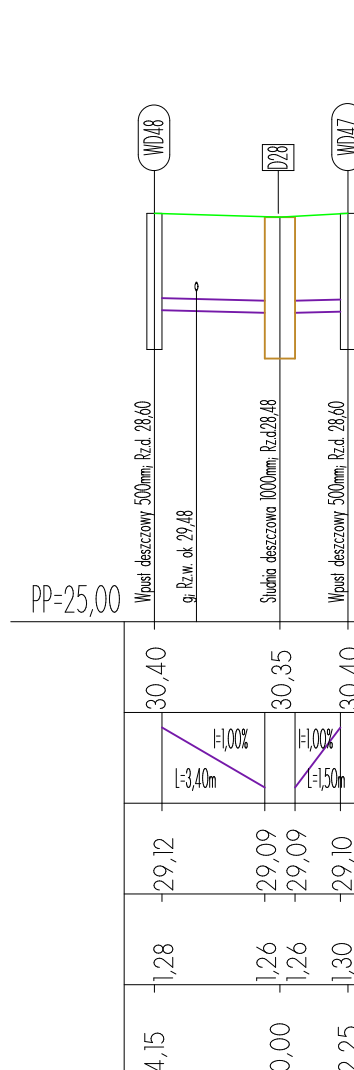
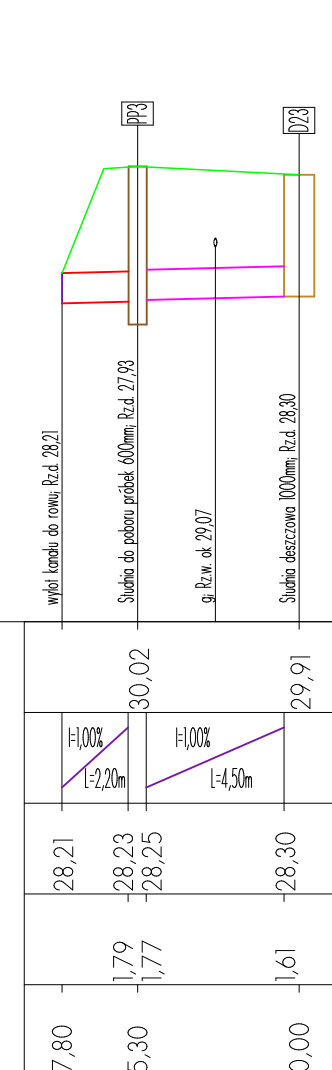
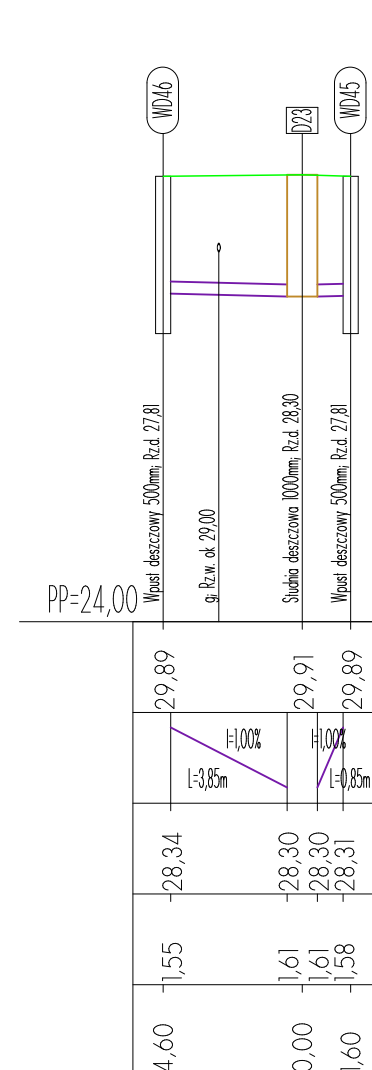
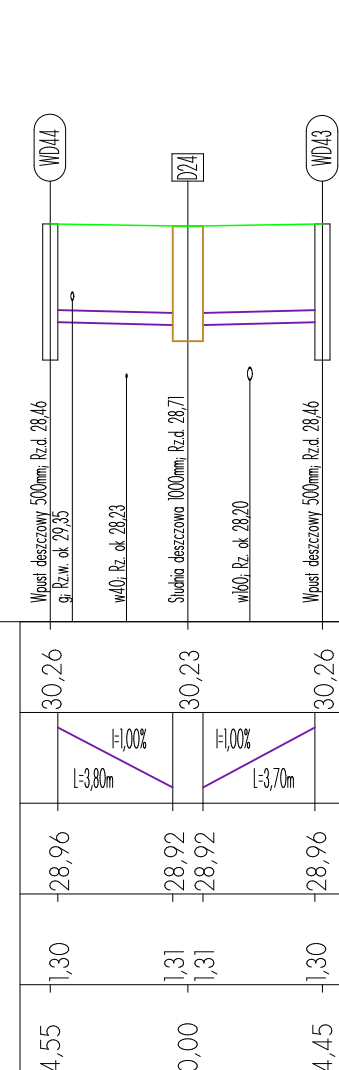
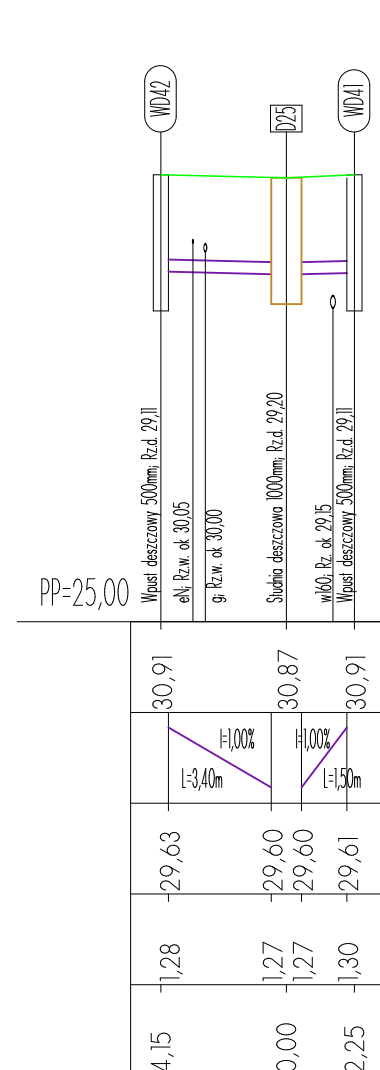
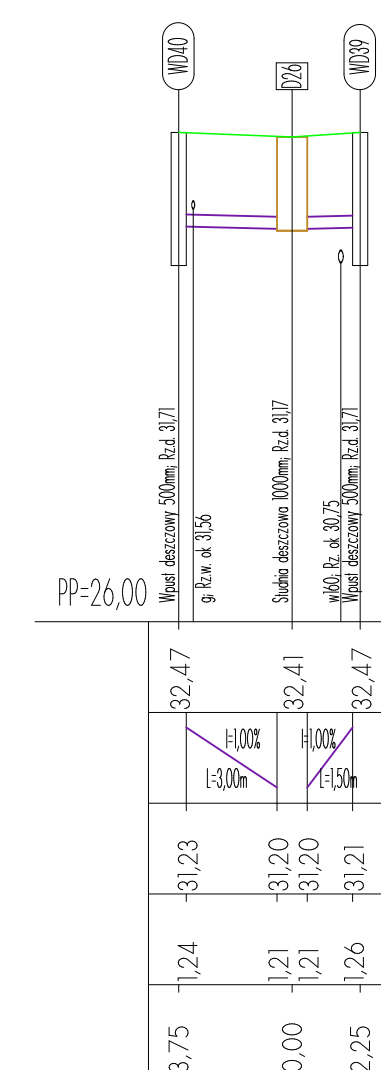
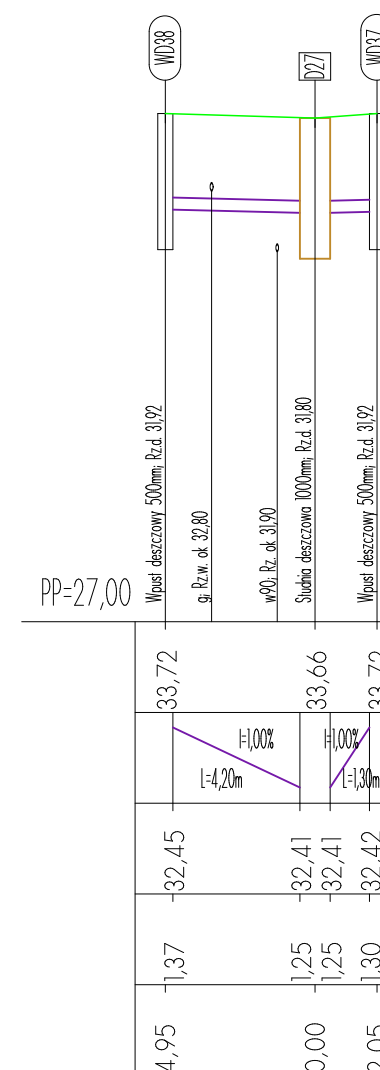
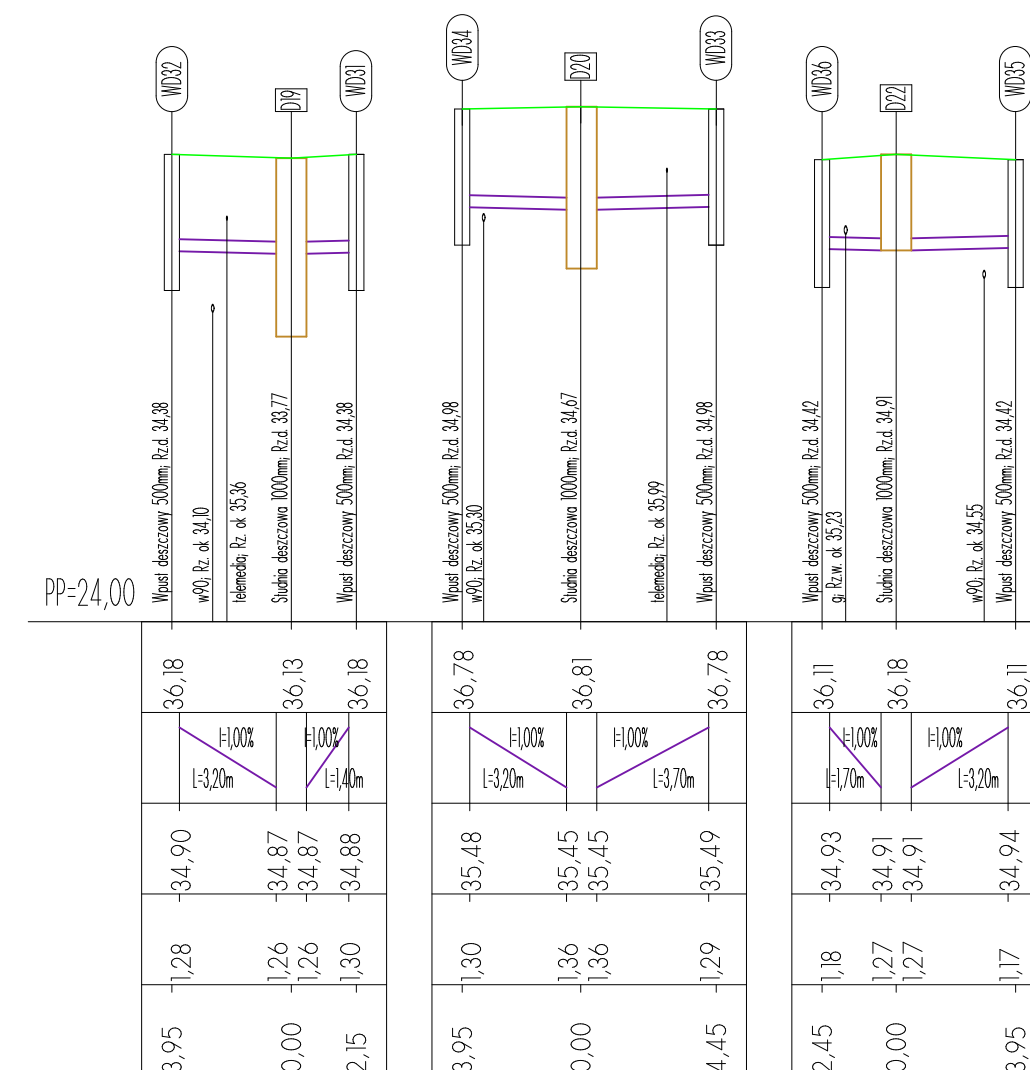


**LEGENDA**


- poziom terenu
- projektowane przykanaliki PVC-U Ø160
- projektowany przykanalik PVC-U Ø315
- projektowany przykanalik PVC-U Ø400
- projektowany przykanalik z rury betonowej Ø400
- projektowana studnia betonowa Ø1000
- projektowana studnia do poboru próbek PCV Ø600

Skala pionowa 1:100  
Skala pozioma 1:25

RZĘDNE TERENU
SPADEK PRZYŁĄCZA, ODLEGŁOŚCI
RZĘDNE DNA PRZYŁĄCZA
ZAGĘBIENIE DNA PRZYŁĄCZA
ODLEGŁOŚCI



Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWU KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukowac bez zgody wyżej wymienionej firmy.



003		
002		
001	Projekt wykonawczy	30.09.2013
Nr wydania:	Temat:	Data:

Pracownia projektowa: **eMwu KAROLAK**

**63-400 Ostrów Wlkp., ul. J. III Sobieskiego 9**

Klient:	<p> <i> GMINA GRUDZIĄDZ  86-300 Grudziądz, ul. Wybickiego 38 </i> </p>
Projekt:	<p> <i> Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 40147C  Biały Bór - Mały Rudnik </i> </p>
Faza/Temat:	<p> <i> PROFIL PODŁUŻNY - PRZYKANALIKI </i> </p>

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Pióciennik		
inż. Daniel Pluta		
tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Brzoza:	DROGOWA	Nr projektu:	358
Data:	Wrzesień 2013	Nr rysunku:	017-D
Skala:	1 : 100 / 1 : 250		