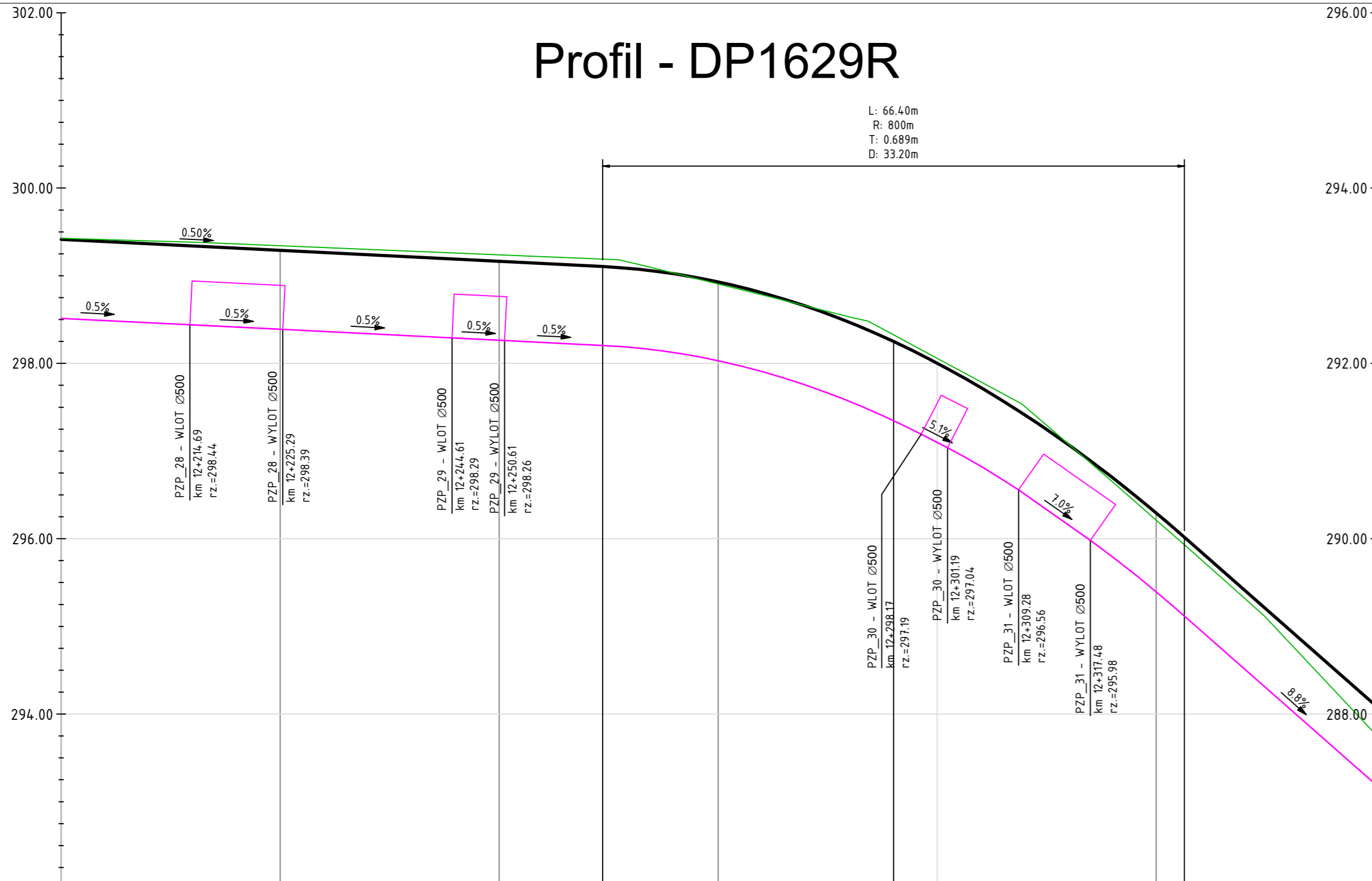


Profil - DP1629R

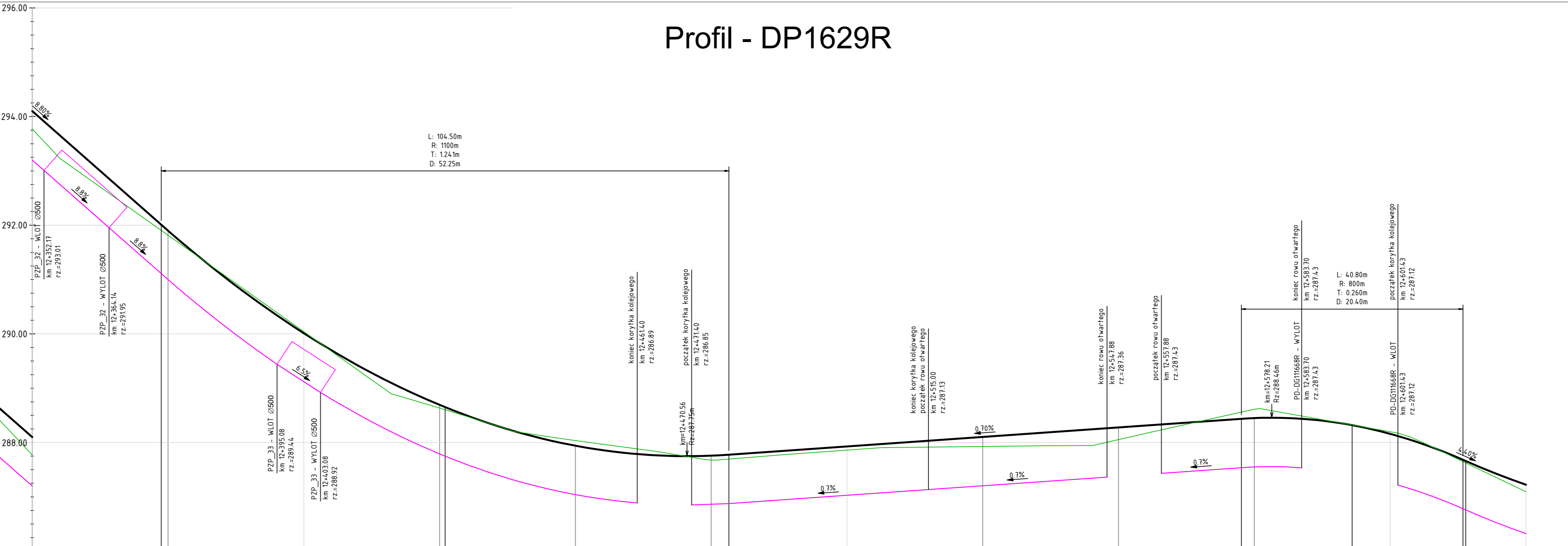
L: 66.40m
R: 800m
T: 0.689m
D: 33.20m



POZIOM ODNIESIENIA	292.00
Rzędne niwelety	292.44
Rzędne istniejące	292.44
Różnice rzędnych	0.00
Elementy niwelety	L=92.80m i=0.50%
Elementy trasy	PROSTA L=90.34m
Odległości	25.00
Kilometraż	12+200

Profil - DP1629R

L: 104.50m
R: 1100m
T: 1.244m
D: 52.25m



POZIOM ODNIESIENIA	286.00
Rzędne niwelety	289.44
Rzędne istniejące	289.44
Różnice rzędnych	0.00
Elementy niwelety	L=45.55m i=0.80%
Elementy trasy	PROSTA L=72.00m
Odległości	73.60
Kilometraż	12+400

LEGENDA:

- PROJ. PROFIL PODŁUŻNY W OSI JEZDNI
- IST. PROFIL JEZDNI / TERENU
- PROJ. PROFIL ROWU KRYTEGO
- PROJ. PROFIL ROWU OTWARTEGO PO STRONIE LEWEJ
- PROJ. PROFIL ROWU OTWARTEGO PO STRONIE PRAWIEJ
- PROJ. PRZEPUST PO STRONIE LEWEJ
- PROJ. PRZEPUST PO STRONIE PRAWIEJ
- PROJ. PRZEPUST POD DROGĄ / CHODNIKIEM
- PROJ. STUDNIA DESZCZOWA
- PROJ. WPUST Z PRZYKANALIKIEM
- PZL PROJ. PRZEPUST POD ZJAZDEM PO STRONIE LEWEJ
- PZP PROJ. RZEPUST POD ZJAZDEM PO STRONIE PRAWIEJ
- PD PROJ. PRZEPUST POD DROGĄ / CHODNIKIEM

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Via Ambra Sebastian Grabiński ul. Mickiewicza 37/58 01-625 Warszawa		Projekty drogowe	
INWESTOR		POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W JAROSŁAWIU ul. Jana Pawła II 17 37-500 Jarosław			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Przebudowa drogi powiatowej Nr 1629R Widaczów - Świebodna - Pruchnik w km 9+538 - 16+797			
NAZWA RYSUNKU		PROFIL PODŁUŻNY			
FUNKCJA BRANŻA	MIE I NAZWIŚKO SPECIALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH			PODPIS DATA	
PROJEKTANT <i>branża drogową</i>	mgr inż. Sebastian Grabiński uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieriny drogowej nr MAZ/0004/PWB0D/18			11.03.2025r.	
PROJEKTANT <i>branża drogową</i>	mgr inż. Andrzej Duliński uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieriny drogowej nr MAZ/0002/PWB0D/18			11.03.2025r.	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY <i>branża drogową</i>	mgr inż. Jarosław Grabiński uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieriny drogowej nr PDL/011/P000/07			11.03.2025r.	
SKALA 1:50/500		NR RYS. 4		ARKUSZ 2 z 13	