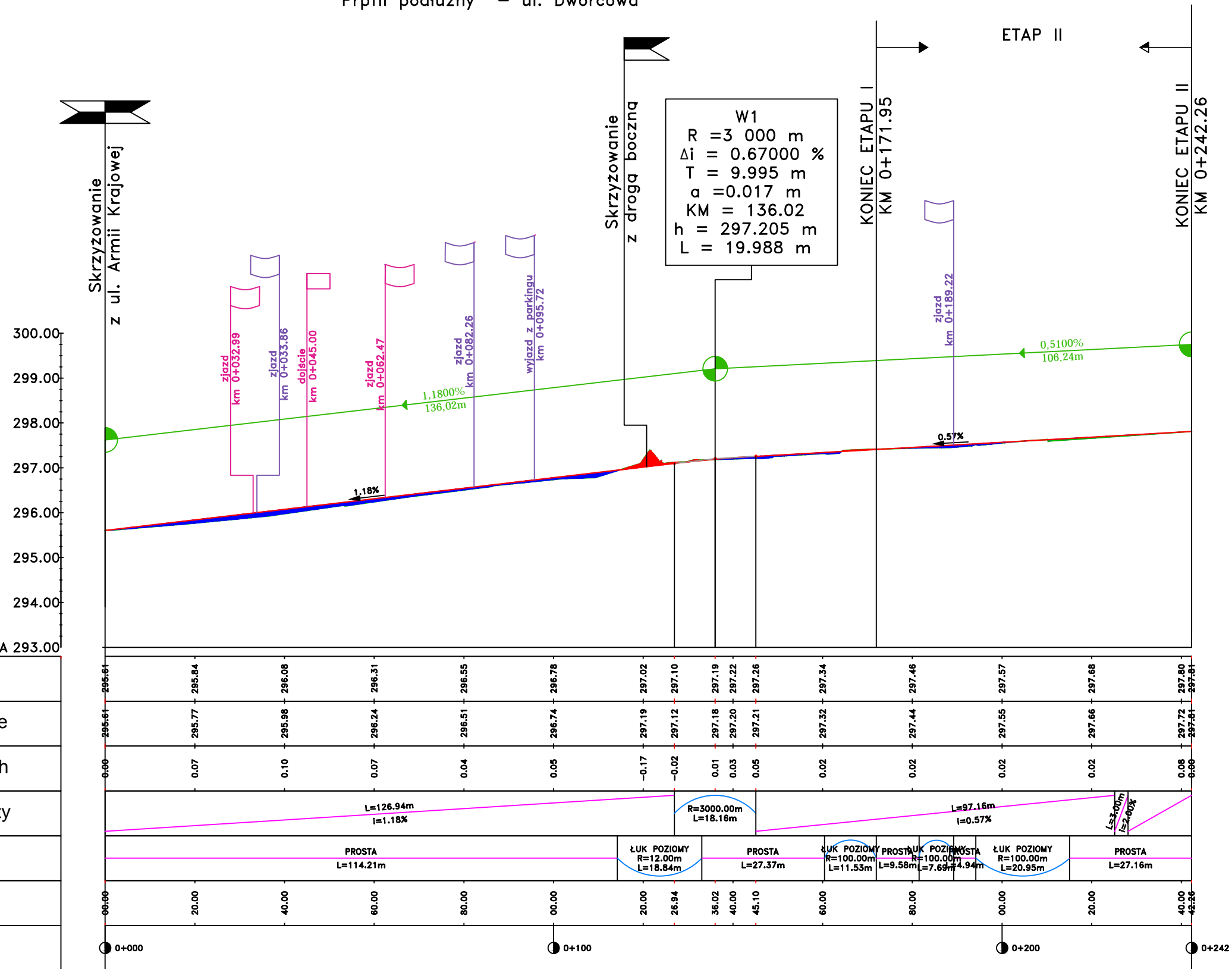


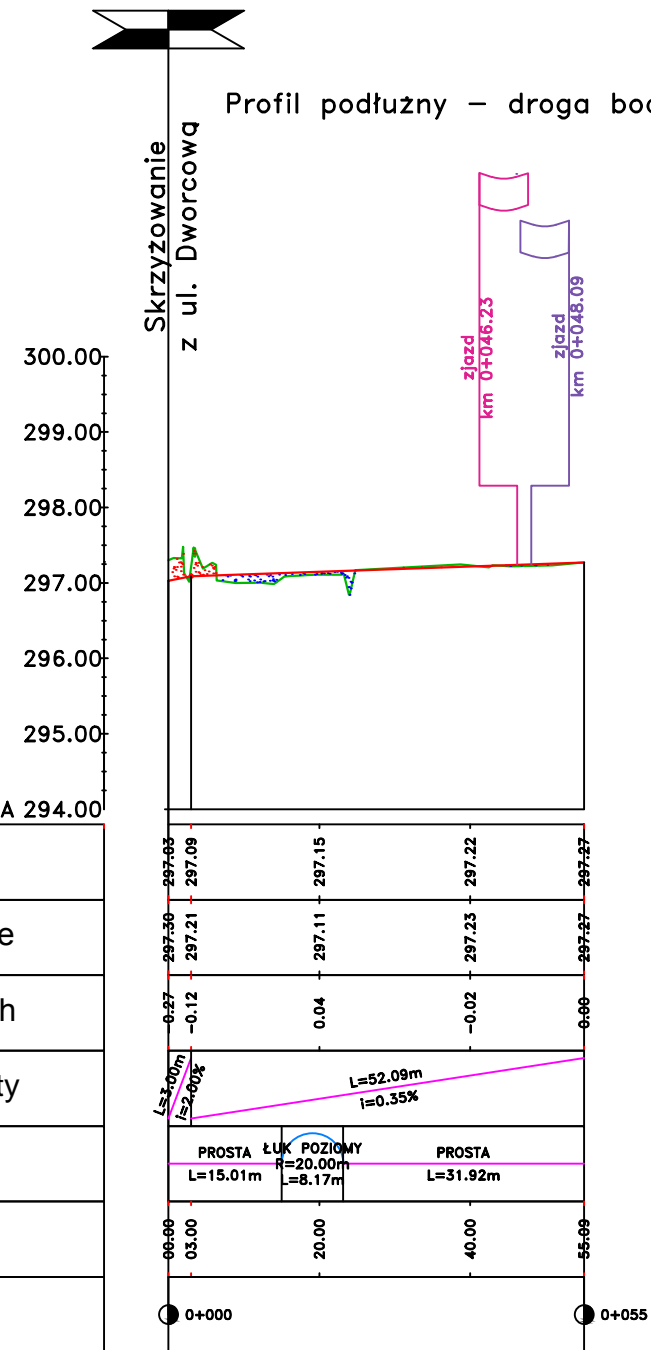
Dworzec PKP

ul. Armii Krajowej

Prpfil podłużny - ul. Dworcowa



Profil podłużny - droga boczna



LEGENDA:

- Skrzyżowanie prawostronne
- Skrzyżowanie lewostronne
- Zjazd strona lewa
- Zjazd strona prawa
- Projektowana niweleta
- Teren istniejący
- Wykop
- Nasyp
- początek/koniec łuku wklęsłego
- początek/koniec łuku wypukłego



DMK Inżynieria Sp. z o.o.
44-200 Rybnik, ul. Kościuszki 64/7
tel./fax 32/740 90 53
www.deemka.pl
NIP 642-29-87-730

INWESTOR:	Gmina Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza		
NAZWA RYS.:	PROFIL PODŁUŻNY		
OBIEKT:	Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy centrum przesiadkowego w rejonie dworca PKP w Zabkowicach wraz z przebudową układu komunikacyjnego w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Promowanie zielonej mobilności na terenie Gminy Dąbrowa Górnicza” ETAP I i II		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	DROGOWA		
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz STELMACH	NR UPR.: upr.bud SLK/5598/PBD/15	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Sebastian ADAMSKI	NR UPR.: upr.bud.250/2001	PODPIS:
OPRACOWAŁA:	inż. Aneta KOWALCZYK		PODPIS:
DATA: 04.2018	SKALA: 1:1000/100	NR RYS.:	D3