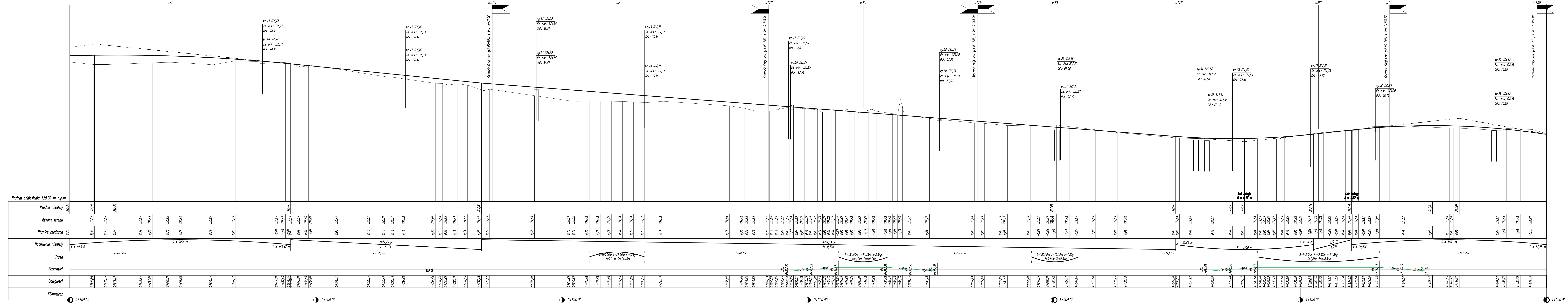


Profil odcinka DG-M w km od 0+600,00 do 1+200,00
Skala: 1:50/500



LEGENDA

- Profil istniejącej nawierzchni.
- Projektowana nawleka drogi.
- Prawa krawędź jezdni.
- Lewa krawędź jezdni.

Opracowano za pomocą komputera przy wykorzystaniu
BricsCAD i CSDplan

Logo projektu

Studia V13
Al. Armii Krajowej 53/124
42-215 Częstochowa
t. 48 663 230 440
biuro@studiov13.pl www.studiov13.pl
WP: 888206683 REGON: 14281124

Urząd Miasta i Gminy Żarki
ul. Kosciuszki 15/17
42-310 Żarki

Wzrost: _____

Nazwa samopły: _____

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY
(BUDOWLANO-WYKONAWCZY)

Plan: DROGOWA

Nazwa projektu: PROFIL PODŁUŻNY

Zespół autorski:	Imię i nazwisko:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI	
Wzrost:	SKA/101/PW03/12	
Wzrost:	mgr inż. Konrad ZYMEK	
Wzrost:	mgr inż. Konrad ZYMEK	
Opracowanie:	mgr inż. Paweł MEDZIŁSKI	
Wzrost:		

Nr rz.: D-02.2 Data: 04.2018
Skala: 1:50/500