



POZIOM ODNIESIENIA									
Rzędne niwelety	54.43	54.47	54.68	54.90	54.93	55.04	55.04	54.93	54.84
Rzędne istniejące	54.28	54.34	54.54	54.62	54.70	55.04	55.04	54.81	54.87
Różnice rzędnych	0.15	0.13	0.14	0.28	0.23	-0.05	-0.04	0.12	0.07
Elementy niwelety	L=61.60m i=0.859%								
Elementy trasy	ŁUK POZIOMY R=205.00m; L=71.30m; T=36.01m B=3.03m; a=22.1422g								
Odległości	95.28	0.00	25.00	50.00	53.58	66.69	66.19	75.00	94.98
Kilometraż	0+700.00								

PARAMETRY TECHNICZNE - DROGA POWIATOWA 1189F

KLASA DROGI: Z

PĘDKOŚĆ PROJEKTOWA: 50 km/h (40 km/h - teren zabudowany)

SZEROKOŚĆ JEZDNI: 2x3.00m

KATEGORIA RUCHU: KR2

OBCIĄŻENIE: 115kN/m²

LEGENDA:

PROJEKTOWANE SKRZYŻOWANIE

PROJEKTOWANY ZIAZD

PROJEKTOWANA NIEWELETA

TEREN ISTNIEJĄCY

PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY

PROJEKTOWANA MULDA ODWADNIAJĄCA

NAJNIZSZY/NAJWYŻSZY PUNKT LOKALNY NIEWELETY

PROMOST

Sp. z o.o. w Zielonej Górze

"PROMOST" Sp. z o.o.

65-034 Zielona Góra ul. Boh. Westerplatte 11

tel. +68-47-84-500; fax +68-47-84-502

Stworzono:	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data i podpis
Projektant:	mgr inż. Mateusz Mokwiński	upr. nr L550913POOD/10 specj. drogowa	12.2012
Opracowujący:	mgr inż. Krzysztof Woźniak		12.2012
Sprawdzający:	mgr inż. Jacek Hejduk	upr. proj. nr 16/0423 specj. drogowa	12.2012
Umowa:	36/2011 z dnia 7.10.2011 r	Nr rej. 00/11	
Obiekt:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1189F NA ODCINKU KARGOWA-KARSHYN	Skala 1:50/500	Nr rys. 3.2
Nazwa rysunku:	Profil podłużny km 0+695.28 - 1+379.51		