

Przekrój Poprzeczny nr 8  
km 0+210.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	286.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	287.42 287.49 287.46 287.42 287.33
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	287.53 287.46 287.49 287.42 287.33
DOMIARY [m]	-5.28 -3.46 -2.65 -2.44 -1.84 0.00 2.5 2.65 3.46 4.59

Przekrój Poprzeczny nr 9  
km 0+240.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	286.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	287.15 287.34 287.29 287.23
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	287.16 287.15 287.29 287.08 287.11 287.19 287.18 287.22 287.28
DOMIARY [m]	-3.92 -3.52 -3.35 -3.25 -2.65 -2.5 -2.04 0.00 0.49 2.41 2.50 3.49 4.48

Przekrój Poprzeczny nr 10  
km 0+270.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	286.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	287.5 287.52 287.48 287.52
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	287.37 287.49 287.52 287.44 287.39 287.44 287.51 287.48 287.54
DOMIARY [m]	-4.12 -3.78 -3 -2.65 -2.5 -1.73 0.00 2.55 3.25 4.63

Przekrój Poprzeczny nr 11  
km 0+300.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	286.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	287.63 287.76 287.76 287.87 287.87
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	287.63 287.65 287.65 287.85 287.83 287.89 287.84 287.83
DOMIARY [m]	-3.41 -2.65 -1.58 -1.08 0.00 1.91 2.65 2.97 3.42 3.69 4.12 4.71

Przekrój Poprzeczny nr 12  
km 0+330.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	286.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	288.03 288.08 288.03 288.03
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	288.00 288.05 288.08 288.03 288.01 288.02 288.04 288.03 288.04 288.03
DOMIARY [m]	-4.32 -3.27 -2.80 -2.5 -0.50 0.00 2.5 2.65 3.47 4.23 4.64

Przekrój Poprzeczny nr 13  
km 0+360.00

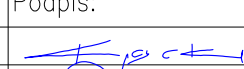
POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	287.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	288.62 288.55 288.55 288.64
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	288.79 288.66 288.55 288.55 288.47 288.55 288.53 288.55 288.63
DOMIARY [m]	-5.31 -3.64 -3.31 -2.65 -2.5 0.00 1.99 2.5 2.65 4.45

Przekrój Poprzeczny nr 14  
km 0+390.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	288.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	289.15 289.24 289.19 289.22
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	289.20 289.16 289.14 289.15 289.17 289.17 289.13 289.13
DOMIARY [m]	-5.51 -4.53 -4.05 -3.54 -3.35 -2.63 0.00 2.02 2.60 3.25 3.65 4.41

Przekrój Poprzeczny nr 15  
km 0+420.00

POZIOM PORÓWNAWCZY [m]	288.00m n.p.m.
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m]	290.02 290.07 290.15
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m]	290.01 290.02 290.02 290.06 290.09 290.07 290.17 290.11 290.10
DOMIARY [m]	-8.55 -6.85 -6.12 -6.02 -3.03 0.00 3.43 3.58 3.63 4.29 5.46 7.49

Inwestor: GMINA CHRZANÓW 32–500 Chrzanów, Al. Henryka 20		Jednostka projektowa: <div>A4   PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA 32-540 Trzebinia, os. Widokowe 13/11</div>	
Nazwa obiektu budowlanego: BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ UL. BORÓWKOWEJ W CHRZANOWIE NA ODCINKU 600mb WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA ORAZ BUDOWĄ, PRZEBUDOWĄ LUB ZABEZPIECZENIEM INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W CHRZANOWIE			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Chrzanów	Powiat: chrzanowski	Województwo: małopolskie
Branża:	DROGOWA	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:
projektant:	mgr inż. Dominik KĄCKI	upr. nr MAP/0286/POOD/13 specjalność: drogi	
sprawdził:	inż. Henryk PIETRUSZKIEWICZ	upr. nr 265/73 specjalność: drogi	
opracował:	mgr inż. Mariusz LIBURA		
Nazwa rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE		Nr rys: D–4.1
			Skala: 1: 100
Kopiowanie w całości lub części i udostępnienie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione			Chrzanów, maj– 2023r.