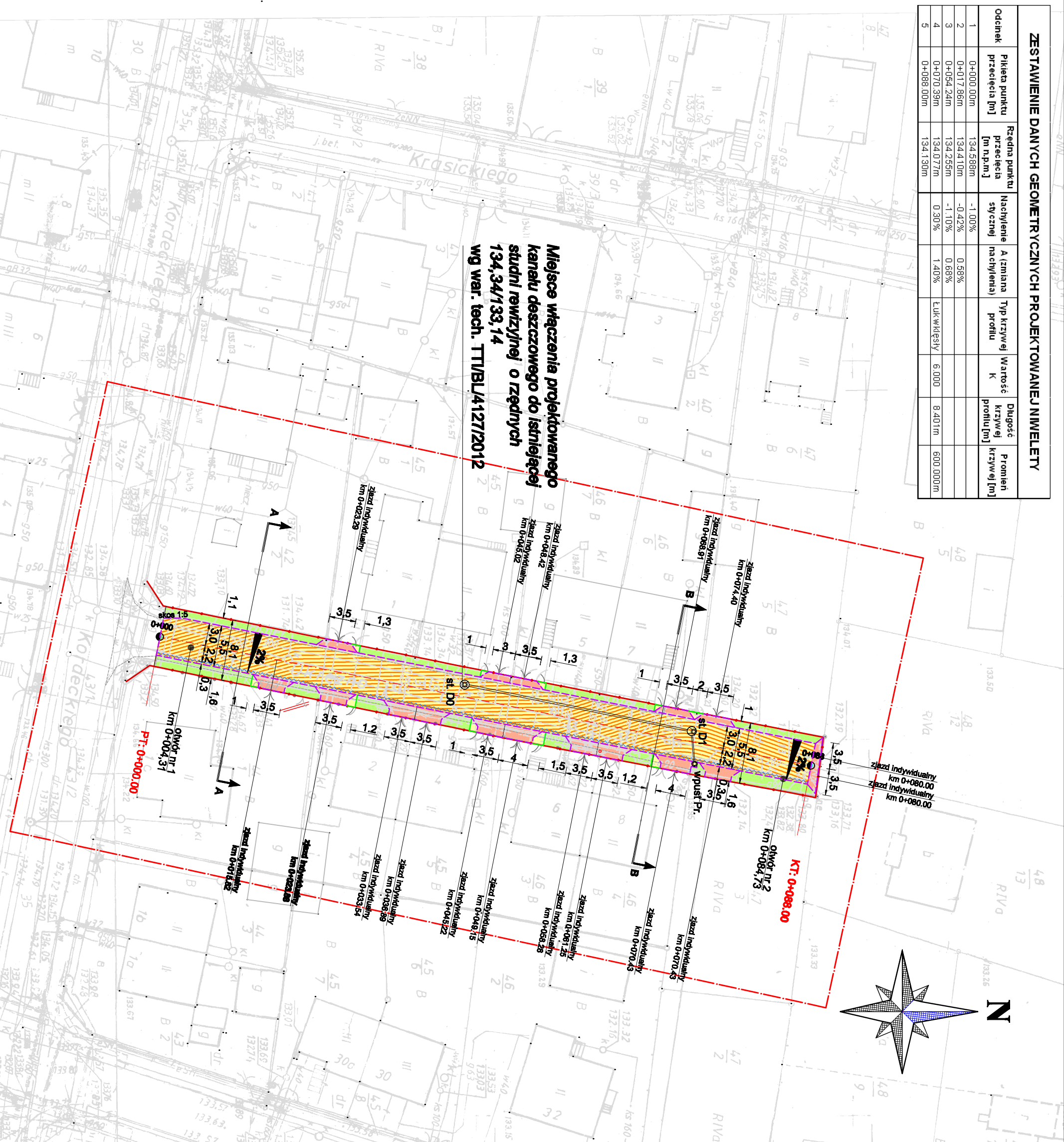


ZESTAWIENIE DANYCH GEOMETRYCZNYCH PROJEKTOWANEJ NIWELETY								
Odcinek	Pieketa punktu przecięcia [m]	Średnia punktu przecięcia [m n.p.m.]	Nachylenie stycznej	Δ (zmiana nachylenia)	Typ krzywej profilu	Wartość K	Długość krzywej [m]	Promień krzywej [m]
1	0+000,00m	134,598m	-1,00%	0,58%				
2	0+017,86m	134,410m	-0,42%	0,68%				
3	0+054,24m	134,259m	-1,10%	0,68%				
4	0+070,39m	134,077m	0,30%	1,40%			8,401m	600,000m
5	0+088,00m	134,130m						



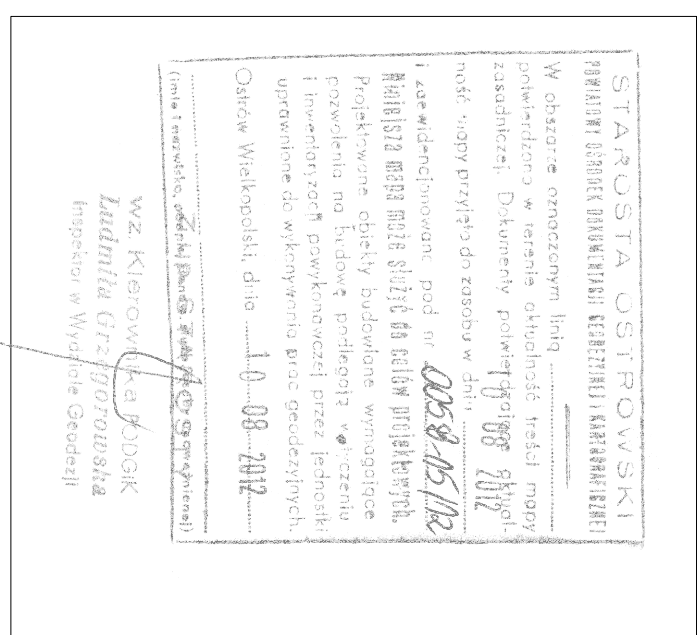
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: ostrowski
Jednostka ewidencyjna: 301701_1, Ostrow Wielkopolski - miasto
Obręb ewidencyjny: 0058, Ostrow Wielkopolski
Ostrow Wielkopolski, ul. Okrzejna,
Sektoria: 42a, 42c,
KERG: 0058-15/2012
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 1965 strefa 4
Układ wysokości: Amsterdam
Obszar objęty aktualizacją: Ostrow Wielkopolski, dnia 27 lipca 2012 r.

WYKONAWCA

GEODEZJA
ul. Powstała Listopadowego 16
63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. 503 721 462
NIP: 622-228-87-95 R-N: 300143747

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Maciej Kikula
upr. zam. nr 18667
tel. 503 72 74 62



Na wykazie się istnieje niewykazanych na niniejszym mapie podziemnych sieci urządzeń technicznych, które nie zostały zidentyfikowane.

Informacje o istnieniu i niewykazanych na niniejszym mapie zagospodarowane grunty, zaktualizowanych w granicach projektowanej inwestycji nie dotyczy.

Legenda:

- jezdnia - betonowa kostka brukowa 8cm (szara)
- chodnik - betonowa kostka brukowa 8cm (szara)
- zjazdy - betonowa kostka brukowa 8cm (czerwona)
- oś drogi
- opornik betonowy 12x25 cm
- obrzeża betonowe 8x30 cm
- ściek przykrawężnikowy 30 cm
- wpust deszczowy z przykanalikiem
- spadki poprzeczne nawierzchni
- wymiary
- promienie łuków
- opis projektowanych elementów
- miejsca przekrojów normalnych

Kształunek betonowy 30x30 cm
do produkcji - d. 120 m



Zlecający (Inwestor)

Miejski Zarząd Dróg
ul. Zamienkowska 2b
63-400 Ostrow Wielkopolski

Pracownia Projektowa
Infrastruktury Drogowej
Marcin Kasalka
ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. 607335657, fax. 625944012

Przebudowa ulicy Okrzejnej
w Ostrowie Wielkopolskim
lipiec 2012r.
3.0
SKALA 1:500

Projekt budowlano-wykonawczy
PLAN SYTUACYJNY
mgr inż. Marcin Kasalka
WKP/70305/POOD/11
mgr inż. Michał Nowak
mgr inż. Tomasz Dryjański

