



LEGENDA:

- Kanalizacja sanitarna i deszczowa
- Telecentryka
- Gazociąg
- Wodociąg
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
- Granice działek
- Projektowany krawężnik najazdowy 15x22x100cm na ławie betonowej z oporem
- Projektowane studzienki kanalizacyjne f=500mm z wpuštěm żeliwnym klasy D400 i przykanalikiem PVC lub PP SN8 f=200mm
- Przyłącze kanalizacji deszczowej f=300mm - z rur PVC lub PP SN8 o łącznej długości 72,00mb
- Projektowane studnie rewizyjne f=800mm z wpuštěm żeliwnym typu ciężkiego i rzędnymi wysokościami pokryw i kłosew studni
- Nawierzchni drogi z kostki betonowej
- Behanok koloru szarego, grubości 8cm
- lub beton asfaltowy 4+4cm

S1-S3 230,82 229,60

P R O N A D - Q"			
INWESTOR:		PROJEKT I NADZÓR	
Gmina Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 32-640 Zator		Jacek Kuroś	
Zadanie:		43-211 i Czarków, ul. Powstańców Śl. 77	
Przebudowa drogi gminnej - bocznej od ul. Kolejowej w Zatorze wraz z odwodnieniem		TEREN	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		Skala: 1:500	
TEREN		Data: sierpień 2012r.	
Projektant: mgr inż. Jarosław KUBIS		Podpis:	
Upr. bud.: SLK.1799/POOD/07		Data:	
mgr inż. Mariusz Pająk		Data:	
Upr. bud.: SLK.1875/POOD/07		Data:	