



DP 1093R - DZ. NR EW. 394

DP 1093R
łuk kołowy
R=410.00m L=66.66m
współrzędne:
7557093.18
5608776.66
7557146.09
5608736.23

DP 1093R
prosta L=338.24m
współrzędne:
7557146.09
5608736.23
7557397.31
5608509.75

LEGENDA

- Projektowana nawierzchnia chodnika kostka brukowa bet. gr. 8 cm
- Projektowana nawierzchnia jezdni kostka brukowa bet. gr. 8cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8/30/100 cm
- Projektowany krawężnik 15/30/100 cm "na płask"
- Projektowany krawężnik 15/30/100 cm obniżony
- Projektowany krawężnik 15/30/100 cm stojący
- Projektowany ściek przykrawężnikowy z kostki szer. 20 cm
- Istniejący rów otwarty trawiasty - do gruntownej konserwacji (odmulenia)
- Projektowany rów kęty PE SN8 Ø 315mm
- Projektowane wpusty uliczne z przykanalikami Ø 160mm

<div><div><div>KD</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>KATARZYNA DUL</div></div><div><div>Jedn. projektowa:</div><div>KD Pracownia projektowa</div><div>Katarzyna Dul</div><div>Furmany, ul. Krótka 5b</div><div>39-400 Tarnobrzeg</div></div><div><div>tel. 607 548 582</div><div>email: walczyzna.katarzyna@gmail.com</div></div></div>		
Inwestor: Powiat Tarnobrzelski ul. 1-go Maja 4 39-400 Tarnobrzeg	Zarządca drogi: Zarząd Dróg Powiatu Tarnobrzelskiego ul. Ogrodowa 20 39-460 Nowa Dęba	
Przedmiot zadania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1093R Tarnobrzeg-Stacja kolejowa Grębów w zakresie budowy chodnika w miejscowości Furmany.	Projektował: inż. Paweł Dul upr. bud. PDK/0066/HOD/17	Opracowała: Katarzyna Dul
Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania - arkusz nr 1		
Skala: 1:500	Data: 2018r	Nr rysunku: