

LEGENDA

- Projektowany krawężnik bet. 15x30x100 wys. 8 cm na lawie betonowej gr. 15 cm i oporem gr. 15 cm z betonu C12/15
- Projektowany krawężnik bet. 15x30x100 wys. 0 cm na lawie betonowej gr. 15 cm i oporem gr. 15 cm z betonu C12/15
- Projektowane obrzeże bet. 8x30x100 na lawie betonowej gr. 10 cm i oporem gr. 10 cm z betonu C12/15
- Nakładka bitumiczna AC 11S gr. 4 cm

- Pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5mm szerokość 0,75 mb gr. 10 cm
- Chodniki. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm, bez fazowa, kolor szary z odcieniem kolorem grafitowym.
- Dwie kostki od krawężnika, jedna kostka od obrzeża
- Złazdy. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm, bez fazowa, kolor grafitowy
- Złazdy. Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 20 cm

- Rura osłonna dwudzielna fi 110
- Kanalizacja deszczowa
- Kanal technologiczny
- Studnia teletechniczna
- Studnia S14
- 144,74/143,68

mgr inż. Wojciech Rynduch
ul. Zwierzyńska 9 m. Sokolniki
39-432 Gorzyce

Opis	Nazwa rysunku:	Projekt Zagospodarowania terenu	
		Nr rys. PZT-1	
Podpis	Skala:	1:500	
		Inwestor:	
	Obiekt:	Powiat Tarnobrzelski ul. 1 Maja 4 39-400 Tarnobrzeg	
		Przebudowa drogi powiatowej nr 1116R, relacji Alfredówka - Ciosy - Wydrza na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1114R do działki ewid. nr 556/6, obręb Alfredówka	

Działki nr ewid. 855/834
Obręb Alfredówka, jedn. ew. 182004_5.0001

