

PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZO

Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej in-
(np. E11 1NN, rz.osi=125.81) podano w przybliżeniu
na podstawie mapy do celów projektowych.

- DS – projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- SE – projektowany separator substancji ropopochodnych
- OS – projektowana studnia kanalizacyjna z osadnikami
- W14 – projektowany wpust uliczny
- W1* – projektowany wpust jezdniowo-krawężnikowy
- Wyl – projektowany wylot kanału do rowu otwartego

	Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze "DRO" COM Paweł Ziembowski	
	MIR 19-010-00000 REGON: 141356962 NIP: 525-242-62-80 e-mail: pawel@drokom.pl	A. JANA PAWA II 11-1 07-410 Olsztyn

Inwestor:	GMINA JEDNOOROCZE, UL. ODROZHENIA 14, 06-323 JEDNOOROCZE	Nr umowy:	
Temat:	Przebudowa drog gminnych ulic Jasnej, Leśnej, Klubowej wraz z budową kanalizacji deszczowej w miejscowości Jednorocze	Sprawa:	
Nazwa rys:	PROFILE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
Zespół autorstwa:	Imię i nazwisko	nr upr.	po
projektant:	mgr inż. Jacek Żebrowski	MAZ/2017/PWOS/05	
sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Gortczyński	MAZ/2015/PWOS/06	

UPRAWNIENIA ILOSTOWO DO PROJEKTOWANIA I WYKONYWANIA PRAC PROJEKTOWYCH I WYKONYWANIA PRAC W ZAKRESIE BUD. INSTAL. SANITARNYCH I WOD.-KAN. W ZAKRESIE BUD. INSTAL. SANITARNYCH I WOD.-KAN.

Ostrołęka, sierpień 2016 r. skala: 1:100/I

