

OZNACZENIA

1. KRĘGI BETONOWE $\varnothing 500\text{mm}$.
2. ŻELIWNY WPUST ULICZNY.
3. PŁYTA POKRYWOWA ODCIĄŻAJĄCA POD WPUST.
4. PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY.
5. OPASKA BETONOWA.
6. FUNDAMENT I DNO OSADNIKA Z BETONU C12/15-[B15].
7. PODSYPKA Z TŁUCZNIĄ LUB PIASKU.
8. RURA PRZYKANALIKA $\varnothing 200\text{mm}$.
9. Rt-rzędna góry wpustu – teren projektowany (wg projektu drogowego).
10. Rk-rzędna dna wylotu przyłącza z wpustu.
11. Rd-rzędna dna wpustu – osadnik.


UWAGA

TEREN WOKÓŁ WPUSTU UKSZTAŁTOWAĆ ZE SPADKIEM DO WPUSTU.



DROPROJEKT Sp. z o.o.

ul. Zabłocie 26/41
30-701 Kraków
tel/fax: 12 333-45-80
www.droprojekt.pl
biuro@droprojekt.pl

Inwestor	 POWIAT SUSKI W SUCHEJ BESKIDZKIEJ ul. Kościelna 5b, 34-200 Sucha Beskidzka	Nr umowy				
		WZ.d.273.1.5.2020				
Nazwa inwestycji	Przebudowa mostu na Potoku Działskim w m. Toporzysko, w ciągu drogi powiatowej nr K1683					
Rodzaj projektu	PROJEKT WYKONAWCZY				Data	12.2020
Tytuł rysunku	WPUST DESZCZOWY					
Branża	SANITARNA			Skala	SCHEMAT	Nr rys. D5
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant	mgr inż. Katarzyna Jurek	instalacyjna	MAP/0446/POOS/11			
Sprawdzający	mgr inż. Daniel Jurek	instalacyjna	MAP/0445/POOS/11			
Uwaga	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ. U. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994)- DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKREŚLEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.					