



UWAGA !
-Przykanaliki wykonać z rur PVC Dn200
-Obsypkę przykanalików zagaścić do 100% wg Proctora
-Rzędne wpustów oraz wylotów przykanalików ujęto w opisie technicznym

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WPUSTU ŚCIEKOWEGO:

Poz.	Nazwa elementu	Nr normy lub katalogu
1	Skrzynka wpustu deszcz. ulicz. D=400 z rusztem uchylnym	
2	Pierścień odciażający	KB1-38.4.314/B1
3	Rura żelbetowa bez słopki Ø 0.50 m L=10 m	KB1-38.4.316/78
4	Żaluzjowy krąg z wylotem Ø 0.20 m KW-50	KB1-38.4.314/B1
5	Płyta fundamentowa P-15	KB1-38.4.314/B1
6	Rura żelbetowa bez słopki Ø 0.50 m L=0.5 m (odcąć z rury L=1.0 m)	KB1-38.4.316/78

OPRACOWANO NA PODSTAWIE ELEMENTÓW TYPOWYCH
WPUSTU ULICZNEGO WG KBN 33.10/1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Projekty drogowe Marcin Kaczmarek Ul. Piłsudskiego 13/14 62-028 Koziegłowy		
INWESTOR	Urząd Miasta i Gminy Murowana Goślina plac Powstańców Wielkopolskich 9 62-095 Murowana Goślina		
OBIEKT	BUDOWA ULIC KMICICA, PODBIPIĘTY, OLEŃKI W MUROWANEJ GOŚLINIE WRAZ Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ I KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO, PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ORAZ ROZBUDOWĄ OŚWIETLENIA DROGOWEGO - ETAP I		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	SANITARNA		
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE WPUSTÓW		
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Bosacka	137/PW/2002	
Data	Skala	Numer rysunku	Numer projektu: 277
05.2021	-	ZES_12	Strona numer: