


PRZYKŁAD ROZWIĄZANIA WPUSTU
ULICZNEGO NA STUDNI Ø800 Z OSADNIKIEM
ZASTOSOWANIE:
DO ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH
Z JEZDNI ULICZNYCH I PLACÓW DO
KANAŁÓW DESZCZOWYCH

MATERIAŁY:

1. - WPUST ULICZNY ŻELIWNY PRZEJAZDOWY,
TYP CIĘŻKI WG. PN/H-74081
2. - KRĘGI BETONOWE ŚREDNICY 80cm Z BETONU
ŻWIROWEGO KLASY B25 WYSOKOŚĆ
30 LUB 50 cm WG. KB1 - 22.2.6/6/
3. - PŁYTA ŻELBETOWA NASTUDZIENNA Ø120cm Z BETONU
WIBROWANEGO KLASY B20, STAŁ ZBROJ. St0S
4. - PIERŚCIEŃ ŻELBETOWY PODTRZYMUJĄCY Ø120cm Z
BETONU WIBROWANEGO KLASY B20, STAŁ ZBROJ. St0S
5. - PŁYTA FUNDAMENTOWA GRUBOŚCI 10cm WYKONANA
Z BETONU KLASY C12/15
6. - PODSYPKA Z TŁUCZNIĄ LUB ŻWIRU GRUBOŚCI 7cm
7. - STOPNIE WŁAZOWE
8. - RURA PEHD SN8 Ø200-250
9. - PŁYTY ŚCIEKOWE PREFABRYKOWANE WG KPED 01.03
- 10.-MASA BITUMICZNA
- 11.-WYPEŁNIENIE KRUSZYWEM ŁAMANYM POMIĘDZY ELEMETEM
ŚCIEKOWYM A MASĄ BITUMICZNĄ
- 12.-ZIELENIEC

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA:			
FPHU JÓZEF TUREK ul. Kasprzaka 12E, 39-300 Mielec			
INWESTOR:		Gmina Mielec ul. Głowackiego 5, 39-300 Mielec	
TYTUŁ OPRACOWANIA:			
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DZ. NR EWID. 927/2 W GRANICACH ISTNIEJĄCEGO PASA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI ŻŁOTNIKI			
ADRES OBIEKTU:			
DZ. NR EWID. 927/2, 1013 JEDN. EWID. 181105_2 GMINA MIELEC, OBRĘB 48 - ŻŁOTNIKI			
TYTUŁ RYSUNKU:		SZCZEGÓŁ WPUSTU ULICZNEGO NA STUDNI Ø800	
SKALA:		1:20	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Katarzyna Serafin Nr uprawnień: PDK/0209/POOD/16 w specjalności inż. drogowej	
DATA:		CZERWIEC 2018	NR RYS. 6
BRANŻA:		DROGOWA	PROJEKT WYKONAWCZY