


UWAGI:

1. Elementy prefabrykowane wpustu wykonać z betonu C45/55, W-8, F-150.
2. Betonowe elementy zaizolować - Abizol 2R+2Pg
3. Rzędna skrzynki wpustu wg. projektu drogowego.
4. Skrzynka wpustu deszczowego kl. D400 wg PN-EN 124:2000 kolierzowa z kratą luźną

INWESTOR: ZARZĄD POWIATU WOŁOMIŃSKIEGO ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin		JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:  Piotr Szydłowski ul. Modlińska 6 lok. 103 03-216 Warszawa tel. 506-426-712 e-mail: biuro@tmpprojekt.pl		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Rozbudowa drogi powiatowej ulicy Dworkowej od dz. nr ew. 75/1 obręb 0009 Kobyłka do skrzyżowania ulic Mareckiej i Szerokiej (wraz ze skrzyżowaniem).				
ADRES: woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Kobyłka				
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA: KANALIZACJA DESZCZOWA		
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat betonowego wpustu ulicznego DN500			SKALA: 1:20	
STANOWISKO:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
Projektant	mgr inż. Sebastian Durda	instalacyjna kanalizacja deszczowa	MAZ/0343/POOS/14	
Sprawdzający	mgr inż. Konrad Suliński	instalacyjna kanalizacja deszczowa	MAZ/0213/POOS/10	
DATA:	LISTOPAD 2016		NR RYSUNKU:	4.2