




OZNACZENIA

- 1-Wpust żeliwny typowy kl. D-400, na zawiasach uchylny o wymiarach 425x625mm
- 2-Krawężnik
- 3-Pierścień utrzymujący 906x150mm
- 4-Pierścień odciażający 960x250mm
- 5-Rura pośrednia Ø500mm
- 6-Przejście szczelne dla rury Ø0.20m PVC
- 7-Element denny wpustu 500x900mm
- 8-Masa bitumiczna

INWESTOR: Stowarzyszenie "Trzcinowa buduje drogę 25/75" ul. Trzcinowa 6 85-435 Bydgoszcz		BIURO PROJEKTÓW :  Pracownia Projektowa KONICZYNA ul. Brzozowa 7 86-031 Osielesko	
Nazwa inwestycji:		PRZEBUDOWA UL. TRZCINOWEJ W BYDGOSZCZY WRAZ Z ODWODNIENIEM ORAZ Z BUDOWĄ SIECI GAZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI	
DOKUMENTACJA DO ZGŁOSZENIA			
Nazwa rysunku:		Wpust uliczny typowy	
Projektant:		mgr inż. Hanna Bartnik <small>do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small> KUP/0144/PWOS/13	Podpis: 
Sprawdzający:		mgr inż. Magdalena Pietrzak-Fedde <small>do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small> KUP/0061/PWOS/14	Podpis: 
Data:		Skala:	Branża:
.05.2022		SCHEMAT	S
			Nr Rysunku: KD - 3