


OZNACZENIA:

- 1 - Wpust żeliwny klasy D400
- 2 - Krawężnik uliczny wg proj. drogowego
- 3 - Pokrywa betonowa Ø940/500 mm
- 4 - Pierścień betonowy odciażający Ø940/640 mm
- 5 - Prefabrykowany krąg betonowy Ø500 mm
- 6 - Prefabrykowany krąg betonowy Ø500 mm z otworem i przejściem szczelnym dla rury Ø200 mm PVC
- 7 - Prefabrykowany element denny Ø500 mm
- 8 - Fundament z betonu C16/20
- 9 - Rura Ø200 PVC
- 10 - Izolacja przeciwilgociowa

PROJEKT: Budowa fragmentu ul. Gersona (dz. nr ew. 61, 65, 83, 85, 86, 87 obr. 88 oraz 79 obr. 93 m. Bydgoszcz) na os. Górzyskowo w Bydgoszczy.	PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztofa Tomczak	Nr upr. KUP/0051/POOS/14	Podpis
	SPRAWDZAJĄCY: inż. Jan Siuda	Nr upr. GP-KZ-7342/45/94	Podpis
INWESTOR: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej ul. Toruńska 174a 85-844 Bydgoszcz	Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY		
	Branża SANITARNA		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  Drogowe Usługi Projektowo-Budowlane Artur Ampulski ul. Fordońska 44 lok. 32 85-719 Bydgoszcz NIP 741 19 95 525	Tytuł rysunku SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO		
	Skala 1:25	Data 25.06.2018	Nr rysunku 3
		Str	