



ulica Przemiejska w Ostrowie Wielkopolskim

LEGENDA

- Projektowany kanał deszczowy PCW SN8 Dn315mm
- Projektowany przykanalik wpustu deszczowego PCW SN8 Dn160mm
- Nawierzchnia z kostki betonowej 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej i podbudowie tłuczniowej gr. 20 cm.
- Zieleń drogowa
- Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm na podbudowie tłuczniowej grubości 15 cm na wjazdach do posesji
- Zakres robót objętych projektem
- Nieruchomości - granice działek
- Oś projektowanej jezdni
- Krawężnik betonowy najazdowy na ławie betonowej z oporem
- Istniejący krawężnik betonowy 15x30 cm na ławie betonowej
- Opornik betonowy 12x20 cm na wjazdach do posesji

Zamawiający:		MIEJSKI ZARZĄD DRÓG UL. ZAMENHOFA 2B, 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI		
Jednostka projektowa:		MARIA KATTNER "PMD" UL. CYPRYSOVA 2, 64-130 DĄBCZE		
Stadium projektu:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Zamierzenie budowlane:		Ciąg pieszo - jezdny na ul. Przemiejskiej w Ostrowie Wielkopolskim - od ul. Orzechowej w kierunku ul. Poznańskiej		
Obiekt budowlany:		Ulica Przemiejska w Ostrowie Wielkopolskim - od ul. Orzechowej w kierunku ul. Poznańskiej.		
Nazwa opracowania:		REMONT KANAŁU DESZCZOWEGO W ULICY PRZYMIEJSKIEJ		
Branża:		SANITARNA		Tom: I.
Tytuł rysunku:		PLAN SYTUACYJNY		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Klemens Janiak	675/85/Lo	Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynierijnej w zakresie sieci sanitarnych, wodociagowych i kanalizacyjnych	
Data:	Nr umowy:	Nr rysunku:	Skala:	
2015 r.	16 / 1 / 2015	01.00.00	1 : 500	