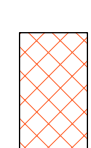








ulica Kantaka w Ostrowie Wielkopolskim

LEGENDA

-  Nawierzchnia z kostki betonowej 8 cm na podpłycie cementowo - piaskowej i podbudowie tłuczniowej gr. 15 cm.
-  Zakres robót objętych projektem
-  Nieuchomości - granice działek
-  Osłona pnia drzewa z obryzwy trawnikowych 8x30 cm - o wymiarach 1.50x1.50 m
-  Os istniejącej jezdni
-  Istniejący krawężnik betonowy 15x30 cm na ławie betonowej do wymiany na krawężnik najazdowy na ławie betonowej
-  Istniejący obrzeże betonowe 8x30 cm do wymiany

Zamawiający:	MIĘJSKI ZARZĄD DRÓG UL. ZAMENHOFA 2B, 63-400 OSTROW WIELKOPOLSKI		
Jednostka projektowa:	MARIA KATTNER "PMD" UL. CYPRYSOWA 2, 64-130 DĄBOŻE		
Stadium projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Zamierzenie budowlane:	Nawierzchnia chodnika z miejscami parkingowymi na ul. Kantaka w Ostrowie Wielkopolskim.		
Objekt budowlany:	Ulica Kantaka w Ostrowie Wielkopolskim.		
Nazwa opracowania:	ROBOTY DROGOWE		
Branża:	DROGOWA		
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921186/LD	Projektowanie w specjalności inżynierskiej w zakresie drogi
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kainer	70285/LD	Projektowanie w specjalności inżynierskiej w zakresie drogi
Data:	Nr umowy:	Nr rysunku:	Skala:
2015 r.	21 / 1 / 2015	2.	1 : 500