

















OZNACZENIA

-  projektowane jezdnie z kostki betonowej
-  projektowane stanowiska postojuowe
-  projektowane chodniki
-  kostka granitowa - chodnik
-  kostka granitowa na podbudowie z kruszywa
-  krawężnik betonowy
-  krawężnik granitowy
-  projektowana skarpa
-  obrzeże betonowe
-  krawężnik wtopiony do poziomu jezdni
-  projektowany wpust
-  projektowany mur oporowy
-  krawężnik odnizony do 2cm nad poziom jezdni
-  rura ochronna dwudzielna

USŁUGI PROJEKTOWE MGR INŻ. GENOWEFA PYLIŃSKA
 10-444 Olsztyn, ul. Kobiłzewska 131/75, tel. 601392753

TEMAT: REMONT NAWIERZCHNI CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH NA TERENIE DPS W JEZIORANACH	
RODZAJ OPRACOWANIA: BRANŻA DROGOWA	PROJEKT SITUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Genowefa Pylińska	nr upr. 212/51/66 WZDP
SPRAWDZIŁ mgr inż. Tadeusz Radomski	nr upr. 4177/OI
data 09.2014	skala 1:500
nr rys. D-1	