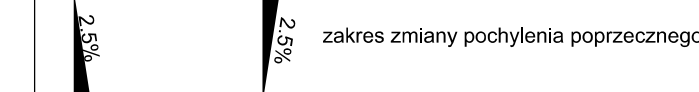





Umocnienia rowów:  
 TYP 1- umocnienie warstwą hamusa gr. 15cm wraz z obelusem mł.  
 TYP 2- umocnienie rowu elementem ściękowym  
 i płytami chodnikowymi 50x50x7 na podwypoci oam.-plink. 1:4 gr.10



MIĘSIĘCZNIK	 Główna Komisja Ogólnopolska Wyścigów Kolarskich	
WYDZIAŁ	 POLAKWA 95-500 Wola Kujawska	
WYDZIAŁ PROJEKTU	 Voessing POLSKA Voessing Polska ul. G. Dąbrowskiego 14 01-644 Warszawa	
NAZWA INWESTYCJI	Projekt i budowa drogi ekspresowej Odcinek 12 - ul. Słowackiego - ul. Włocławskiej o długości: ok. 2,5 km	
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANO-ROZBUDOWA	
TYTUŁ	PSBŚ.12_1 ROZBUDOWA UKŁADU DRÓG	
ADRES INWESTYCJI	PROFIL PODŁOŻNY: Wzja jezdnia	
PLANOWA	BŁ/10-0000000	SPECYFIKACJA 10-0000000
ORGANIZATOR PROJEKTU	mgr inż. Michał Piasecki	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Szewczuk	
INWESTOR (NAZWA)		
DATA	28.03.2018	28.03.2018