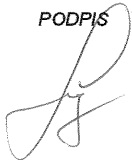




Materiały na 1 mb.

1	Krawężnik typu ulicznego 15x30x100 cm	szt.	1
2	Podsypka cementowo piaskowa 1:4	m ³	0,00875
3	Ława betonowa z oporem bet. B-15	m ³	0,0575

<p align="center">BIURO PROJEKTÓW GRAFIT ul. Kramowa 3 62-500 Konin</p>				
TEMAT PROJEKTU	<i>Przebudowa ulicy nr 9 ul. Orzeszkowej</i>			
INWESTOR	<i>Gmina Dobra</i>			
TREŚĆ RYSUNKU	<i>SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA KRAWĘŻNIKA 15x30x100</i>			
LOKALIZACJA	<i>Woj. wielkopolskie, powiat turecki.</i>			
PROJEKTOWAŁ : inż. Artur Szymczak WKP/0065/PWOD/05 Spec. konstr.-inż. w zakr. drogi	PODPIS 	ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. Piotr Jaworski 	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Janusz Stacherski UAN.8346/II/32 88 Spec. konstr.-inż. w zakr. drogi	PODRIS 
DATA 12.2006		NR RYSUNKU 11	SKALA 1:10	