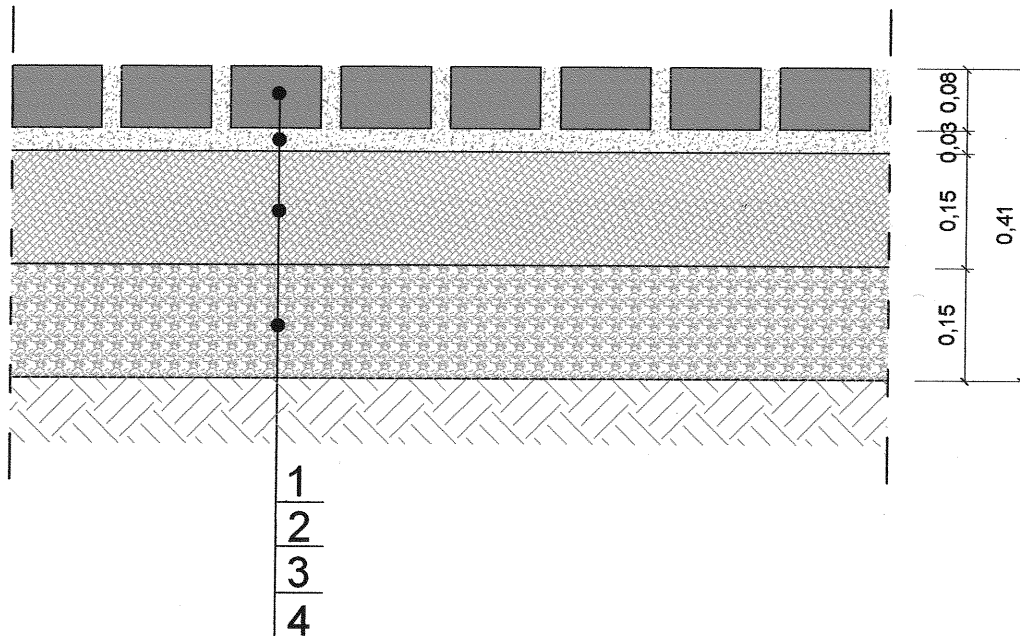


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU



1. KOSTKA BET. WIBROPRASOWANA GR. 8 cm (CZERWONA)
2. PODSYPKA CEMENTOWO PISAKOWA 1:4 GR. 3 cm
3. PODBUDOWA Z BETONU B-10 GR. 15 cm
4. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA GR. 15 cm

BIURO PROJEKTÓW GRAFIT ul. Kramowa 3 62-500 Konin				
TEMAT PROJEKTU	Przebudowa ulicy nr 9. ul. Orzeszkowej			
INWESTOR	Gmina Dobra			
TREŚĆ RYSUNKU	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU			
LOKALIZACJA	Woj. wielkopolskie, powiat turecki.			
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	PODPIS
DATA 12.2006		NR RYSUNKU 9	SKALA 1:10	