



- OZNACZENIA:**
1. warstwa ścierna z betonu asfaltowego BA 0/12 mm gr. 5 cm
  2. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
  3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm w warstwie dolnej fr. 31,5-63 mm
  4. stabilizacja gruntu cementem gr. 15 cm
  5. pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
  6. pobocze powierzchniowo utwardzone gr. 5-8 mm i emulsją asfaltową

Investor :	GMINA PABIANICE 95-200 PABIANICE , UL. TOROWA 21			
Przedsięwzięcie :	PROJEKT PRZEBUDOWY ULICY PLATYNOWEJ W M. PIĄTKOWISKU GMINA PABIANICE NA DZIAŁKACH NR 240/3, 378/3, 373/1, 525 i 379/3 DDCINEK DD KM 0+000 DD KM 0+240,60			
Stadium : PB	Tytuł rysunku :	Rysunek konstrukcji jezdni od km 0+000 do km 0+088		Rys.3.1.
BRANŻA DROGOWA				
Projektant :	Borkiewicz Józef upr.proj.25/00/WL			Skala 1:50
Sprawdzający :	Buczek Czesław upr.proj.2735/94			Data 07.2010