



Legenda:

- projektowany krawężnik 100x30x15
- projektowana jezdnia
- projektowany chodnik
kostka betonowa h=6cm - etap Ia
- projektowany chodnik
kostka betonowa h=6cm - etap I
- projektowany zjazd
kostka betonowa h=8cm - etap Ia

STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW
KOMUNIKACJI RP
ODDZIAŁ W LUBLINIE
OŚRODEK USŁUG TECHNICZNO-EKONOMICZNYCH

INWESTOR: Zarząd Dróg Powiatowych w Krasnymstawie

TEMAT:
Projekt budowlano - wykonawczy na przebudowę układu komunikacyjnego miasta Krasnegostawu w ciągu ulic: Kościuski, Szkolna, Mickiewicza - PCK, Oleszczyńskiego, Sikorskiego, Rzeczna

Plan sytuacyjny
Etap Ia "przejściowy"
ul. Kościuski od km 0+676,12 do km 0+851,82
ul. Szkolna od km 0+000 do km 0+053,90.

Funkcja	Imię i Nazwisko	Podpis	Numer uprawnień	SKALA 1:500
Projektant	mgr inż. Jerzy Ekiert		upr. 695/Lb/88	DATA 11.2009
Asystent	Tomasz Szokało			
Weryfikator	mgr inż. Zbigniew Mitura		upr. WZDP.2m/2040/200/66	RYS. 2
Dyrektor OUTE SITK	mgr inż. Jerzy Ekiert		upr. 695/Lb/88	