



LEGENDA:

- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego KR1
- projektowana gawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr.6 cm
- projektowany krawężnik betonowy o wym. 15 x 30 cm
- istniejący krawężnik betonowy
- projektowane obrzeże betonowe o wym. 6 x 20 cm
- projektowany krawężnik betonowy obrzeżony do 4 cm - zjazd, od 2 cm - przejścia dla pieszych o wym. 15 x 22 cm
- projektowany przykaskiłk PCV Ø 200 mm
- projektowany kolektor kanalizacji deszczowej
- projektowana studnia ściękowa wg KPED k. 02.13
- projektowana studnia lejwizyjna Ø 1000 mm
- granice działek
- projektowana bariera U-12a (sztywna)

**PRACOWNIA PROJEKTOWA
"DROGPROJEKT"**

INWESTOR
URZĄD MIASTA PIŁY
Plac Stanisława Szaszcza 10
64-920 Piła

OBJEKT:		Budowa ul. Koszykowej w Pile	
RYSUNEK:		Projekt zagospodarowania terenu	
STANOWISKO	IMI I NAZWISKO	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Maronkowski	08/2007	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Tomaszewski	08/2007	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Jerzy Białda	08/2007	
BRANŻA	mgr inż. Alicja Glowacka	08/2007	
DI	STADIUM	ROZ. GPR	NR LHMW
	PW	2007	
			SKALA
			1:500