



LEGENDA:

proj. krawężnik wystający (wyniesiony na 12 cm) 15 x 30 x 100 cm

projektowany krawężnik wtopiony 15 x 30 x 100 cm (wyniesiony na 2 cm)

projektowane rury osłonowe, dwudzielne o średnicy 160 mm

granica opracowania

proj. jezdnia z kostki betonowej, typu dwuteownik, gr. 8 cm

228.05

rzędne projektowane na jezdni

BIURO PROJEKTOWE:



AK NOVA Sp. z o.o.
Ul. Mrągowska 3; 60-161 Poznań

NAZWA INWESTYCJI	Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przy ulicy Torowa w Bielsku Podlaskim		
ADRES	Bielsk Podlaski, ul. Torowa; działka nr ewid. 929/10; 929/12; 929/8		
OBIEKT	Plan zagospodarowania terenu		
INWESTOR	Miasto Bielsk Podlaski Ul. Kopernika 1; 17-100 Bielsk Podlaski		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA
			Drogowa
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
	mgr inż. Jacek Bromber	<small>upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr WAP/16290/POD.012</small>	
	mgr inż. Grzegorz Lipiński		
	mgr inż. Marcin Kaczmarek		
TYTUŁ RYS.	PLAN SYTUACYJNY - ZJAZD		NR RYS.
DATA	3.04.2017 r.	SKALA	1:500
D6			