


Branża drogowa:

- proj. szczeliny rozszerzania
- proj. szczeliny skurczowe pozorne
- proj. krawężnik betonowy 15x30x100cm wystający na 2cm
- proj. krawężnik betonowy 15x30x100cm wystający na 12cm
- proj. opornik betonowy 12x30x100cm wystający na 0cm
- linia dzieląca przeznaczenie nawierzchni
- projektowane nawierzchnie
- 7 projektowane budynki i inne obiekty

<div><div></div><div>AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mrągowska 3, 60-161 Poznań</div></div>			
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Boodpadów na terenie Zakładu MPGK - Rzeszów Sp. z o.o.		
ADRES	dz. ewid. nr 251, jedn ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 0217 Rzeszów-Pobitno		
OBIEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Boodpadów		
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O al.gen. Władysława Sikorskiego 428 35-304 Rzeszów		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT TECHNICZNY		BRANŻA
			DROGI
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Kaczmarek	upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności inżyniernej: drogowej nr. upr. KUP/0161/PBD/16	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Paulina Krzemień	upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności inżyniernej: drogowej nr. upr. KUP/0046/PBD/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Krzemień		
TYTUŁ RYS.	Plan szczelin		NR RYS.
			D.2
DATA	luty 2021r	SKALA	1:500