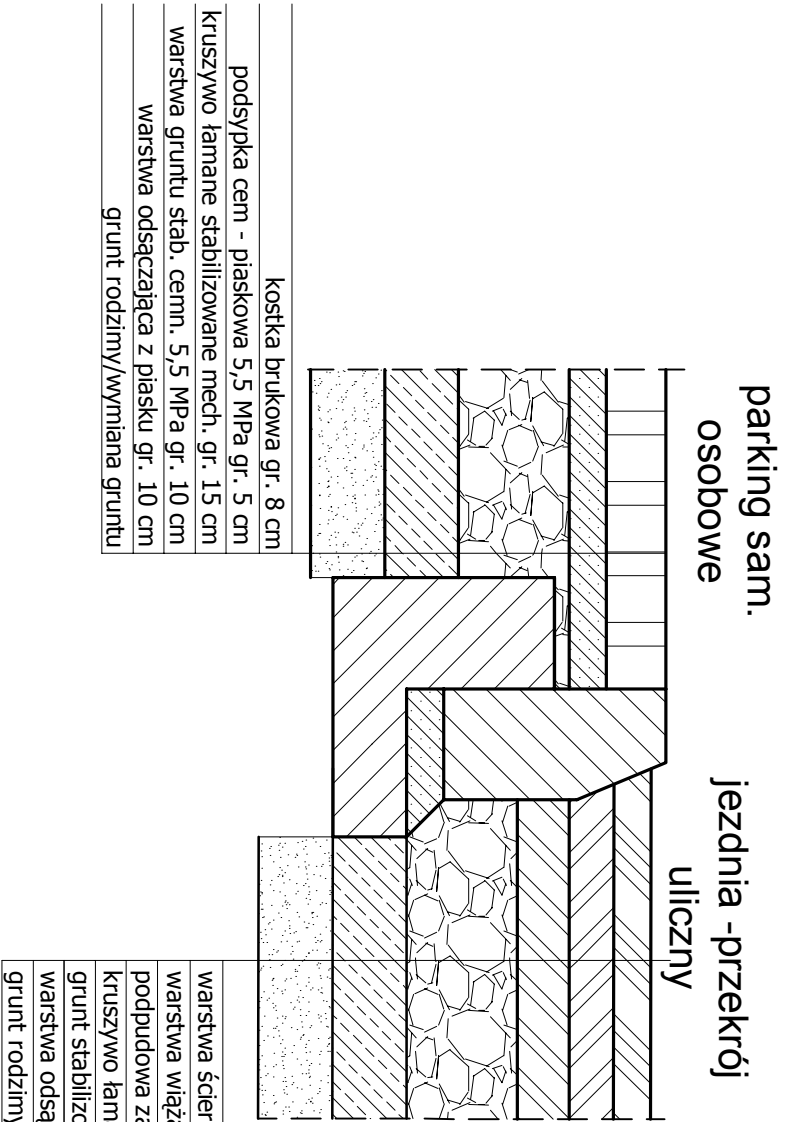
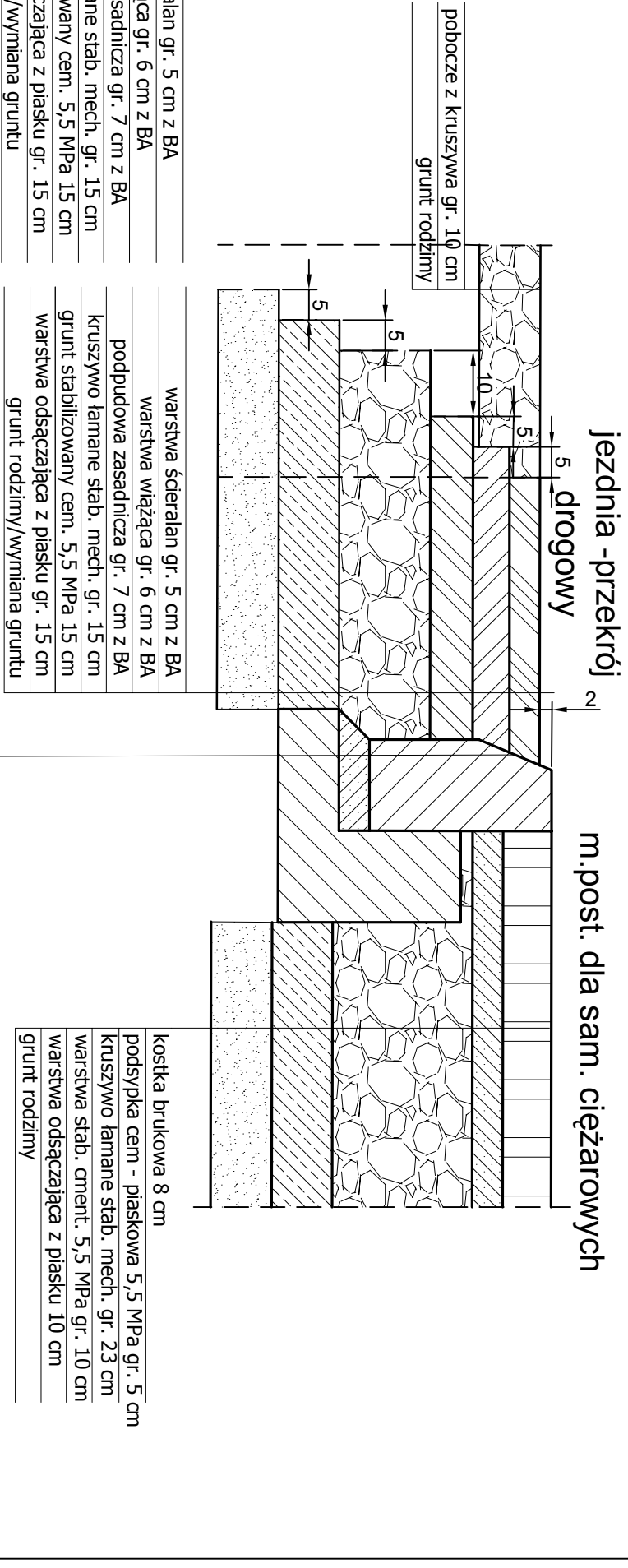


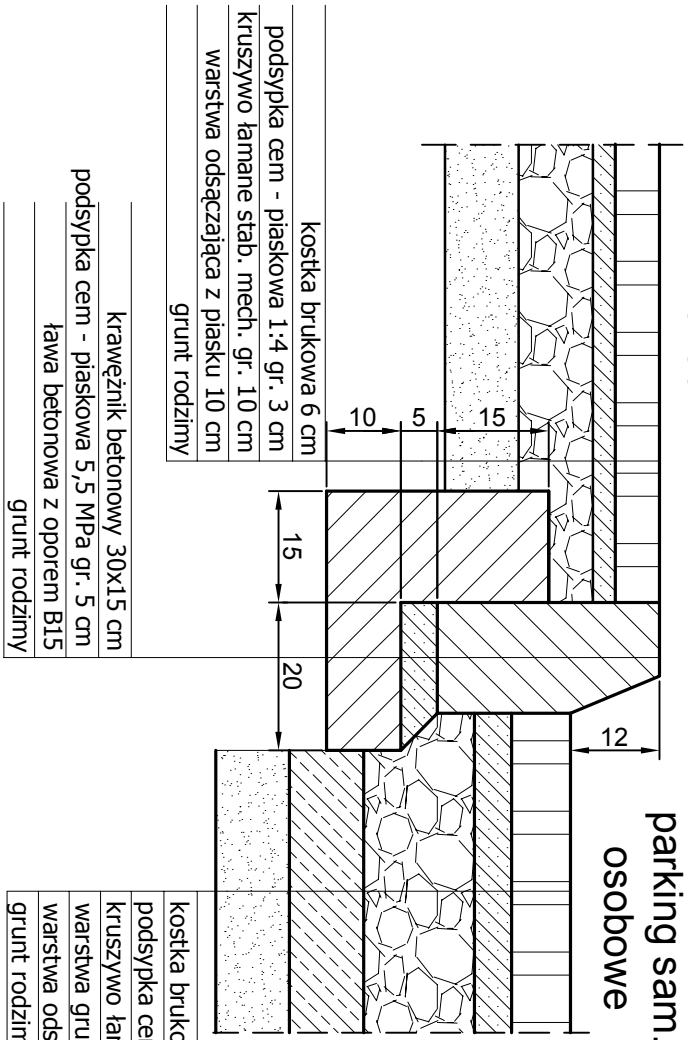
Przekroje konstrukcyjne naw. z BA KR3  
przek. uliczny - m. dla sam. osobowych  
w km 0+100 str. lewa



Przekroje konstrukcyjne naw. z BA KR3  
przek. drogowy - m. dla sam. ciężarowych w  
km 0+200 str. prawa



Przekroje konstrukcyjne naw. z kostki  
brukowej chodnik - parking + 12 cm  
chodnik



Punkty wysokościowe; spadki  
poprzeczne należy przyjąć wg  
planu i przekrojów normanych

krawężnik betonowy 30x15 cm	kostka brukowa gr. 8 cm
podsyпка cem - piaskowa 5,5 MPa gr. 5 cm	podsyпка cem - piaskowa 5,5 MPa gr. 5 cm
kruszywo łamane stabilizowane mech. gr. 15 cm	kruszywo łamane stabilizowane mech. gr. 15 cm
warstwa gruntu słab. cemn. 5,5 MPa gr. 10 cm	warstwa gruntu słab. cemn. 5,5 MPa gr. 10 cm
warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm	warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
grunt rodzimy/wymiana gruntu	grunt rodzimy/wymiana gruntu

INWESTOR		
GMINA KOZIENICE UL. PARKOWA 5 26-900 KOZIENICE		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
BR PROJEKT Błażej Rogulski		
02-784 Warszawa, ul. Sosnowskiego 1 m 56		
TEMAT OPRAWOWANIA		STADIUM: PW
Budowa drogi gminnej na odcinku od ul. Przemysłowej do torów kolejowych		
TYTUŁ RYSUNKU		SKALA 1 : 10
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		NR RYSUNKU 5
FUNKCJA	imię i nazwisko	Numer uprawnień
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Piotr Bednarczyk	MAZ/0396/POOD/05
PROJEKTANT	mgr inż. Błażej Rogulski	