



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
SKALA 1:25

1	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm
	Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm
	Proj. podbudowa z m. kruszywa niezwiązanego C _{50/30} fr.0/31,50mm
	zag.mech. gr. 22 cm, I _s = 1,00;
	Grunt stabilizowany cementem C _{15/20} gr. 15 cm
2	Opornik betonowy 15x20
	Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 5 cm
	Ława betonowa z oporem

INWESTOR:		Burmistrz Myszyniec, Gmina Myszyniec, Plac Wolności 60, 07-430 Myszyniec	
OBIEKT:		Budowa przyszkolnego miasteczka ruchu drogowego przy Publicznej Szkole Podstawowej im. Brata Zenona Żebrowskiego w Wykrocie	
ADRES INWESTYCJI:		Wykrot, dz. 404	
STADIUM:		Projekt techniczny	
RYSUNEK:		Przekrój konstrukcyjny	
DATA: 15.06.2023		SKALA:	1:50, 1:25
		RYSUNEK NR:	3
		ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPRAWNIENI
PODPISY:			
Branża drogowa:			
PROJEKTANT:		Izabela Kłemozek	MAZ/0015/PWBD/18