



10 cm pobocze z kruszywa łamanego
stab. mech. 0-31,5mm

KONSTRUKCJA JEZDNI:		
warstwa ścieralna z AC 11 S		4cm
warstwa wiążąca z AC 16 W		5cm
podbudowa z kruszywa łam. stab. mech. 0-31,5mm		10cm
podbudowa z kruszywa łam. stab. mech. 0/63mm		20cm
podbudowa z piasku lub gruntu stabilizowanego cementem C5/6 10,0MPa		15cm
istniejące podłoże po wykorytowaniu		

Jednostka projektująca: Tadeusz Żak ul. Sienkiewicza 231B, 39-400 Tarnobrzeg			Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Kolbuszowej
Nazwa inwestycji: Rozbudowa drogi powiatowej Nr 1 217 R Kłapówka - Pogwizdów- Hucisko w km 0+000 do km 0+998			Stadium: Załącznik do PFU
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY			Data: 02.2023
BRANŻA DROGOWA			Skala:
Projektant:	mgr inż. Tadeusz Żak upr. nr 167A/Tbg/93		1:50
			Nr rysunku 3