



a	Jezdnia
4cm	warstwa ścieralna – AC11S
8cm	warstwa wiążąca – AC16W
20cm	podbudowa zasadnicza – kruszywo łamane 0/31,5mm niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie gatunek I
22cm	warstwa mrozochronna – kruszywo łamane 0/63 niezwiązane CNR gatunek I, k>8m/dobę
54cm	SUMA

b	Zjazdy
20cm	kruszywo łamane 0/31,5mm niezwiązane C90/3 stab. mech.

e	Pobocze
10cm	kruszywo łamane 0/31,5mm niezwiązane C90/3 stab. mech.

UWAGA
Rozwiązania przedstawione na rysunku stanowią wersję koncepcyjną do celów oszacowania ilości robót.
Za konkretne rozwiązania projektowe odpowiada Projektant docelowej dokumentacji.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: YOUR INVESTMENT SP. Z O. O. ul. Owocowa 6 30-434 Kraków		INWESTOR: POWIAT TARNOBRZESKI ul. 1 Maja 4 39-400 Tarnobrzeg	
ZAMIERZENIE BUDOWLANE: Opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego (PFU) dla zadania: "Rozbudowa drogi powiatowej nr 1116R relacji Alfredówka-Ciosy-Wydrza w miejscowości Wydrza"			BRANŻA: Wielobranżowa
OBIEKT BUDOWLANY: DROGA			STADIUM: Program funkcjonalno-użytkowy
KATEGORIA OB. BUD.: IV – ELEMENTY DRÓG PUBLICZNYCH, XXV – DROGI			DATA: 23.05.2022
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE TYPOWE			SKALA: 1:50
			NR RYS.: DR-3
FUNKCJA BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENÍ I SPECJALNOŚĆ	PODPIS
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Paweł Żbik	MAP/0075/PWBD/20 drogowa	
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego opracowania lub jego części bez upoważnienia Inwestora			