



b	Jezdnia – poza terenem zabudowanym
4cm	warstwa ścieralna – AC11S
5cm	warstwa wiążąca – AC16W
7cm	podbudowa zasadnicza – AC22P
	podbudowa zasadnicza – kruszywo łamane 0/31,5
20cm	niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie gatunek I
	podbudowa pomocnicza – istniejąca podbudowa
15cm	stabilizowana cementem C3/4
51cm	SUMA

c	Ścieżka rowerowa
4cm	warstwa ścieralna – AC8S
5cm	warstwa wiążąca – AC16W
	podbudowa zasadnicza – kruszywo łamane 0/31,5
10cm	niezwiązanego C90/3 stabilizowanego mechanicznie gatunek I
	podbudowa zasadnicza – tłuczeń 31,5/63
20cm	stabilizowany mechanicznie gatunek I
	warstwa ulepszonego podłoża – grunt stabilizowany
10cm	cementem C1,5/2
10cm	warstwa odcinająca – piasek 0/2 gatunek I
59cm	SUMA

e	Zjazd
8cm	warstwa ścieralna – kostka betonowa
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
	podbudowa zasadnicza – kruszywo łamane 0/31,5
15cm	niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie gatunek I
	podbudowa zasadnicza – tłuczeń 31,5/63
20cm	stabilizowany mechanicznie gatunek I
10cm	warstwa odcinająca – piasek 0/2 gatunek I
56cm	SUMA

f	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.

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b> <b>YOUR INVESTMENT SP. Z O. O.</b> ul. Owocowa 6 30-434 Kraków		<b>INWESTOR:</b> <b>POWIAT TARNOBRZESKI</b> ul. 1 Maja 4 39-400 Tarnobrzeg	
<b>ZAMIERZENIE BUDOWLANE:</b> <b>Opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego (PFU) dla zadania:</b> <b>"Rozbudowa drogi powiatowej nr 1114R relacji Stale - do drogi nr 9</b> <b>od km 13+090 do km 13+596"</b>			<b>BRANŻA:</b> Wielobranżowa
<b>OBIEKT BUDOWLANY:</b> DROGA			<b>STADIUM:</b> Program funkcjonalno-użytkowy
<b>KATEGORIA OB. BUD.:</b> IV – ELEMENTY DRÓG PUBLICZNYCH, XXV – DROGI			<b>DATA:</b> 20.05.2022
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> PRZEKROJE TYPOWE			<b>SKALA:</b> 1:50
			<b>NR RYS.:</b> PFU-3
<b>FUNKCJA BRANŻA</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ</b>	<b>PODPIS</b>
<b>OPRACOWUJĄCY</b>	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			