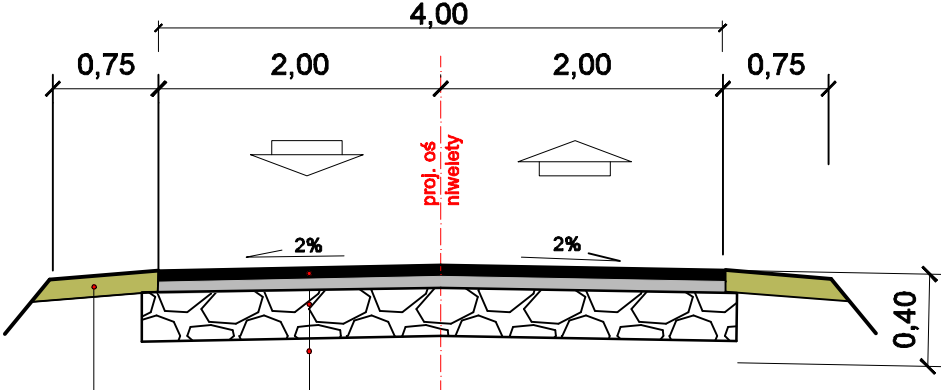


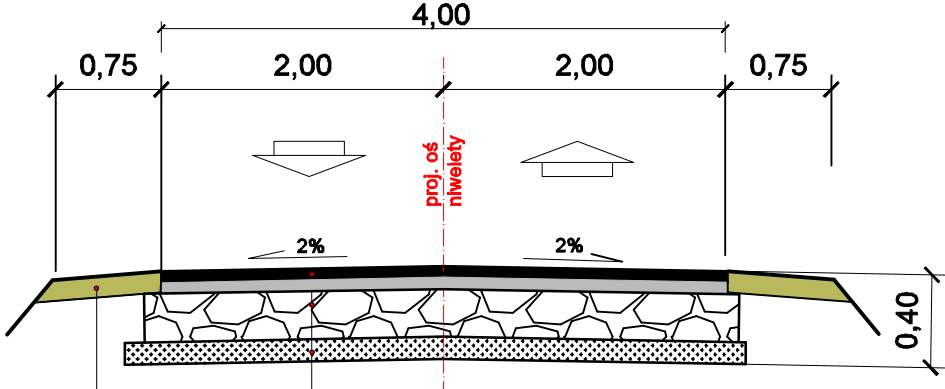
0+020 - 0+530



5 cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S , KR3-4
5 cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W , KR3-4
10 cm	W-wa podbudowy z krusz. łam. stab. mech., mieszanka 0/31,5
20 cm	RAZEM

pobocze gruntowe umocnione destruktem gr. 15 cm
zamknięcie detruktu emulsją K65 , grysem granitowym 2/5

0+000 - 0+020



5 cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S , KR3-4
5 cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W , KR3-4
20 cm	W-wa podbudowy z krusz. łam. stab. mech., mieszanka 0/31,5
15 cm	W-wa stabilizacji gruntu cementem C3/4
45 cm	RAZEM

pobocze gruntowe umocnione destruktem gr. 15 cm
zamknięcie detruktu emulsją K65 , grysem granitowym 2/5

Titan Leszno sp. z o.o.
64-130 Rydzyna, ul. Kurpińskiego 3

Temat	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Rojeczyn. Droga dojazdowa do gruntów rolnych		
Rodzaj opracowania	PRZEKRÓJ NORMALNY		
Stanowisko	Nazwisko	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Wiesław Furmانيak	07.2024	
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Furmانيak	07.2024	
			Nr rysunku
			3
			Skala
			1 : 50