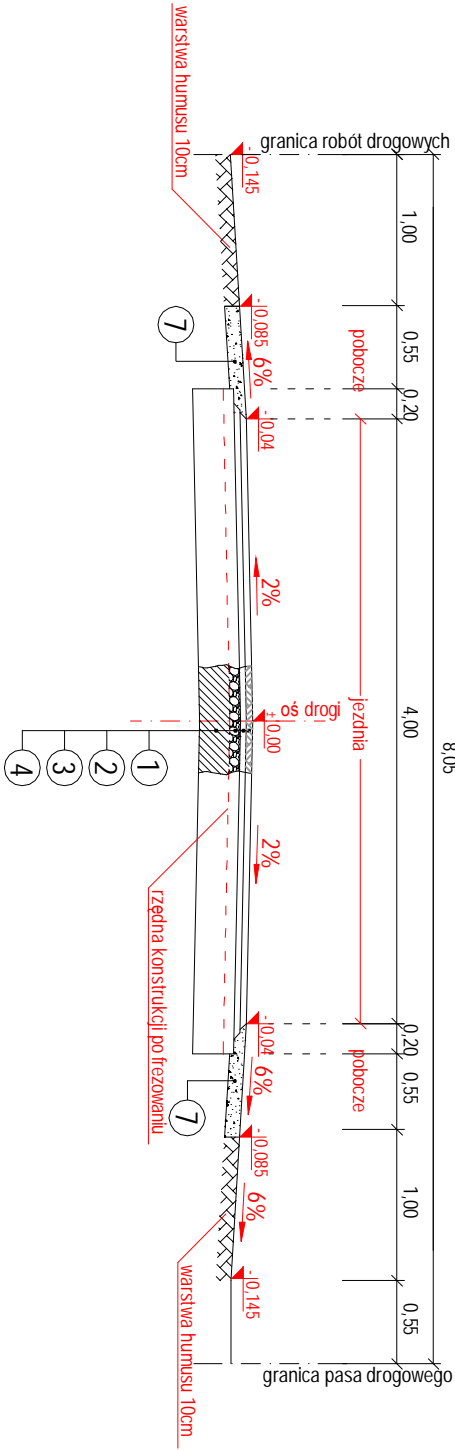
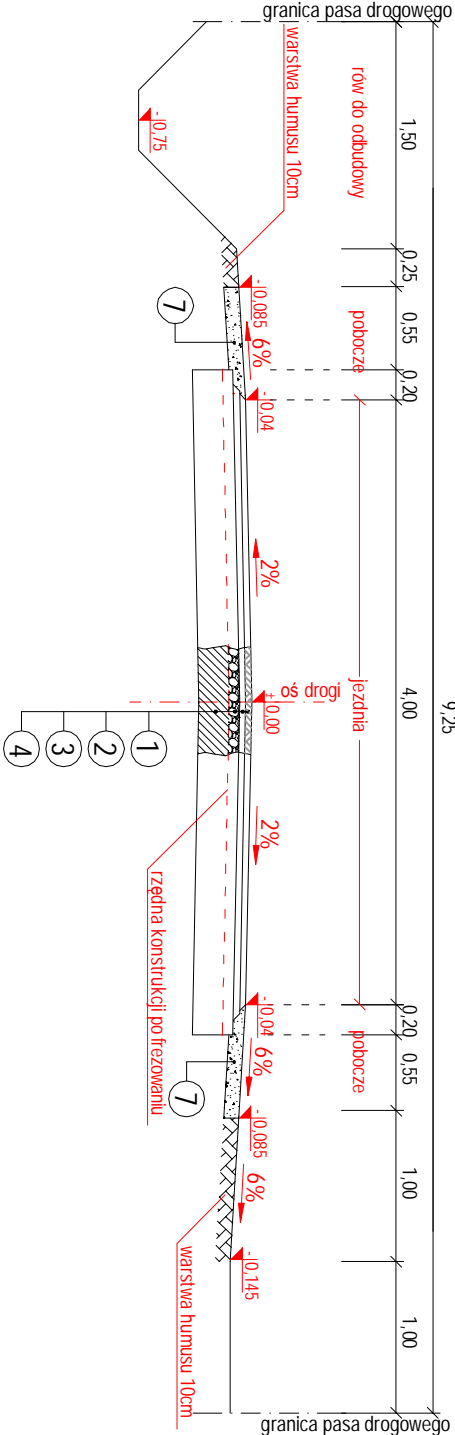


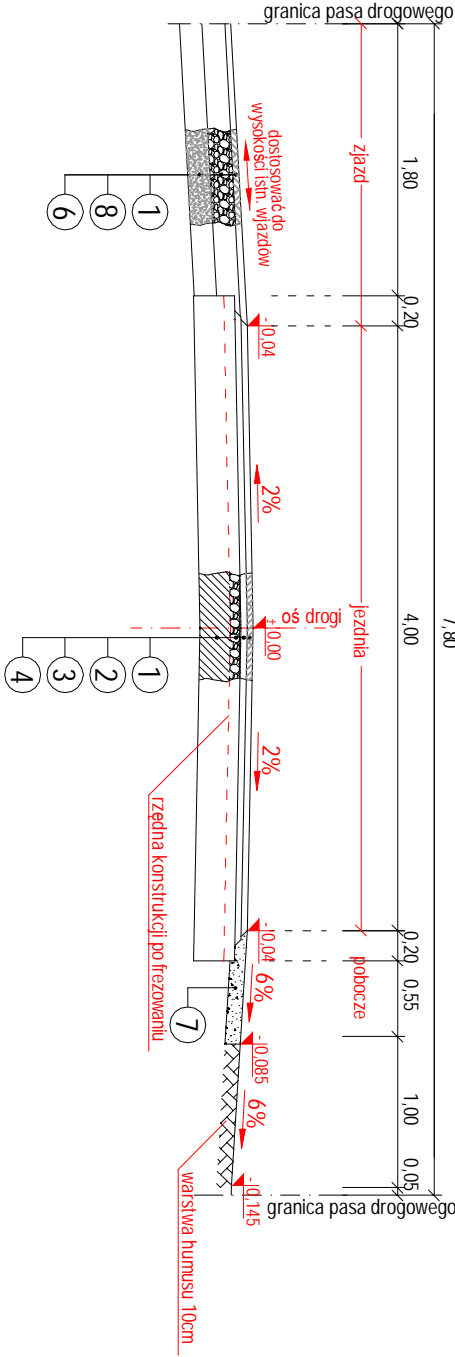
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 1-1



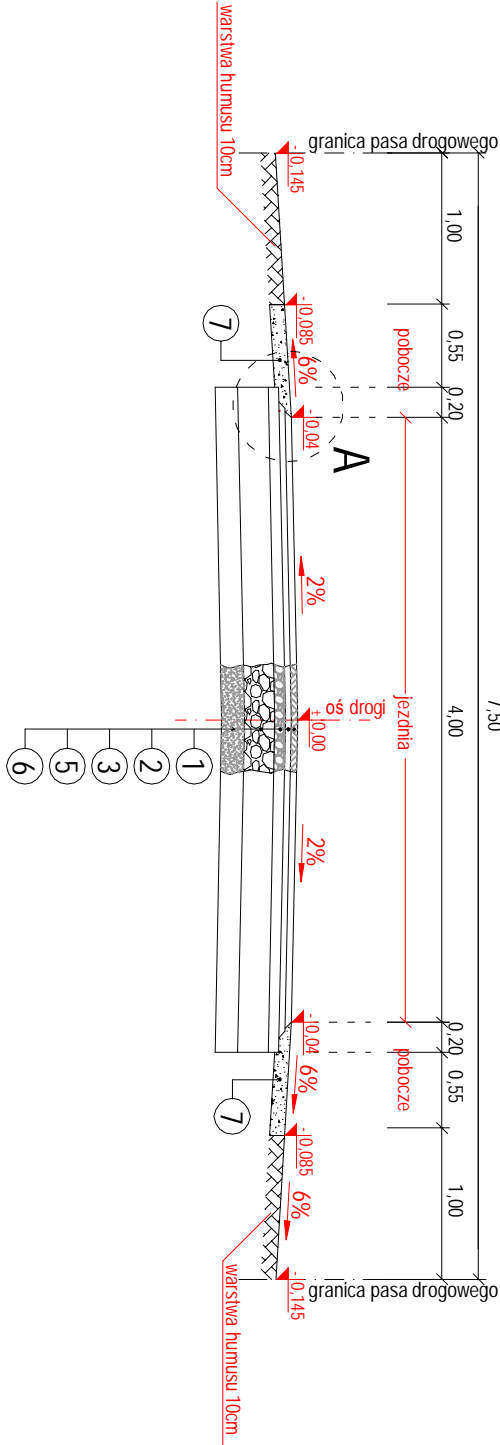
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 2-2



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 3-3

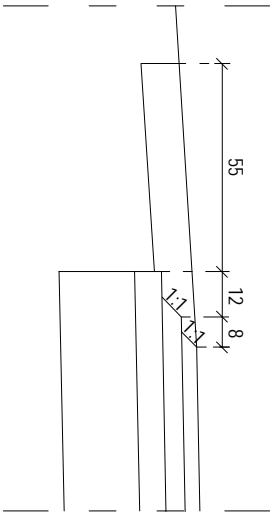


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 4-4



SZCZEGÓŁ "A" skala 1:20

schodkowanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni



Konstrukcja jezdni

1.	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4 cm
2.	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70 gr. 4 cm
3.	główna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C 90/3 (mieszanka kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie) gr. 7cm - warstwa układana rozścielaczem
4.	istniejąca konstrukcja jezdni po frezowaniu profilującym
5.	dolna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C 90/3 (mieszanka kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowane mechanicznie) gr. 20cm
6.	warstwa odcinająca z piasku gr. 15cm
7.	podocze z kruszywa łamanego granitowego 0/31,5 gr. 10cm

Konstrukcja zjazdów

1.	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4 cm
8.	główna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C 90/3 (mieszanka kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie) gr. 15cm
6.	warstwa odcinająca z piasku gr. 15cm

Inwestor:	Gmina Włoczyn, ul. Dworcowa 1, 46-250 Włoczyn		
Jednostka projektowa:	Kazimierz Sztajlik, ul. Piłsudskiego 11, 46-200 Kluczbork		
Zamierzenie budowlane:	REMONT DROGI W RÓŻNOWIE		
Adres zamierzenia:	Woj. opolskie, powiat kluczborski, gmina Włoczyn, m. Różnów		
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY		
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność/Uprawnienia	Podpis
Projektant	inż. Kazimierz Sztajlik	drogowa 11/92Op	
Data opracowania:	08.2022r.	Skala:	1:50 Nr rys.: 1