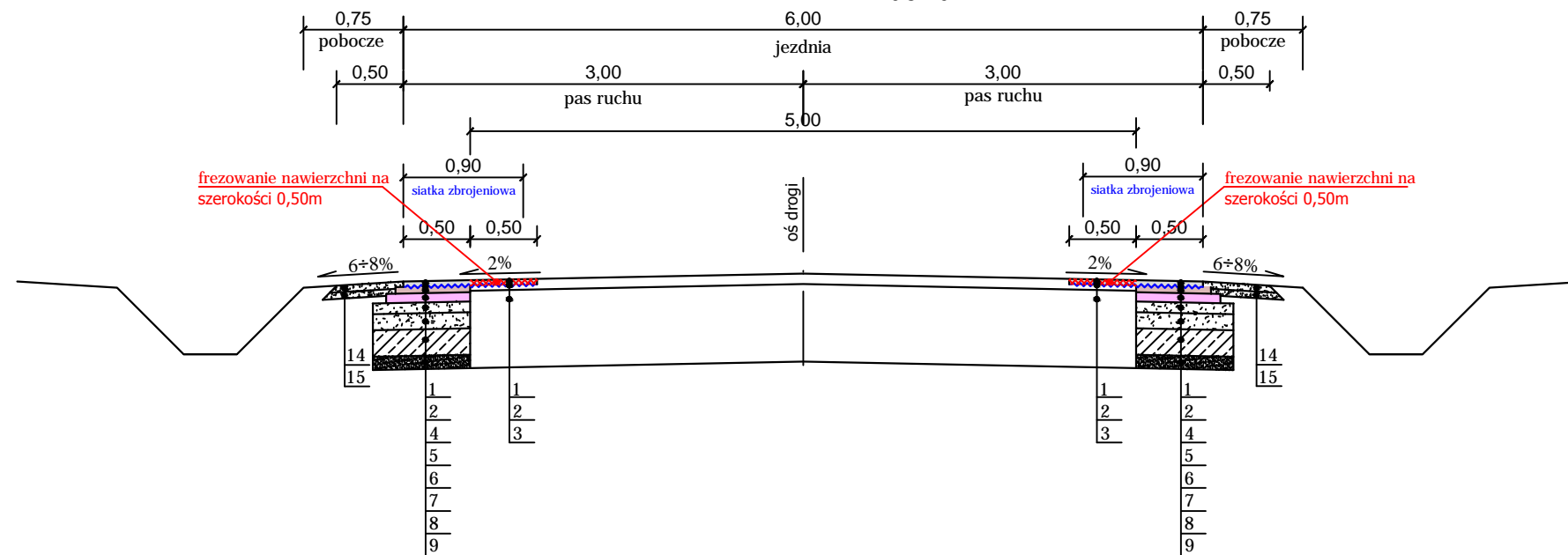
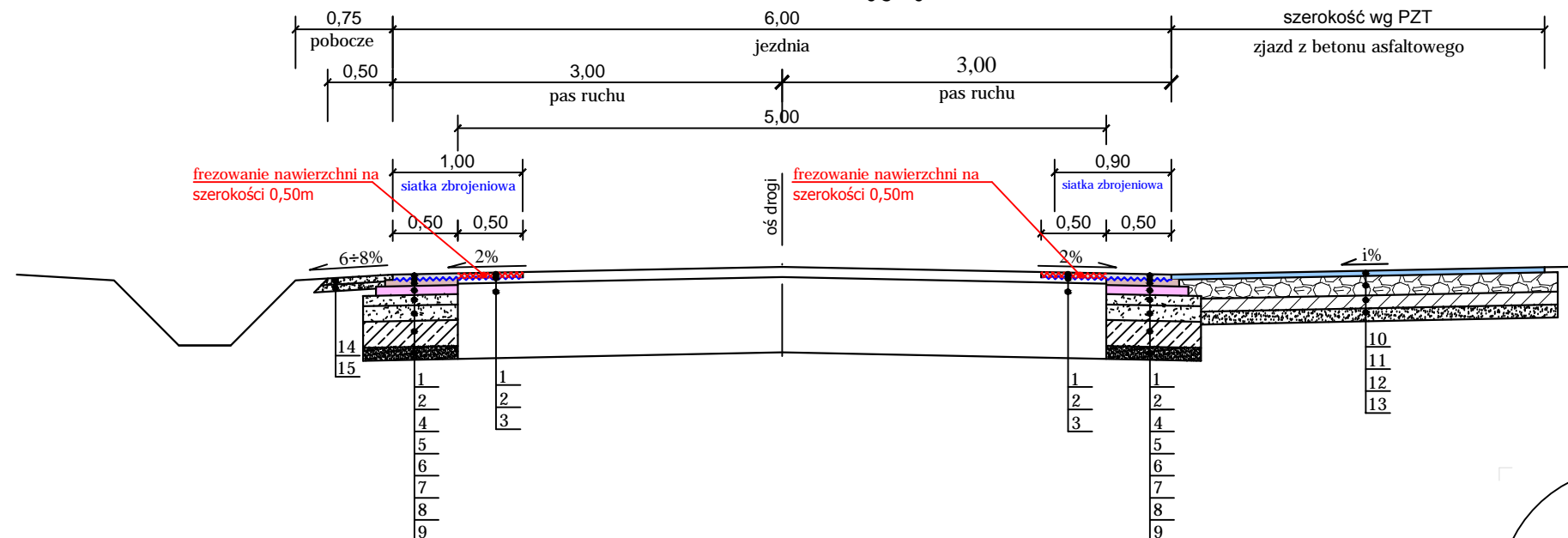


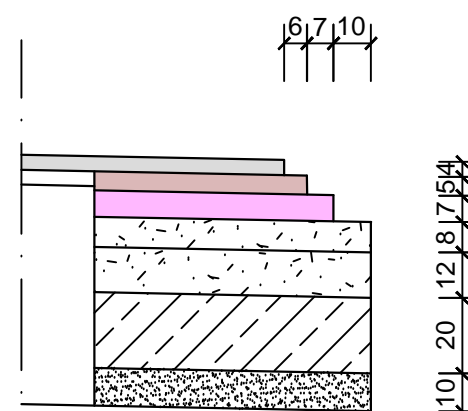
### Przekrój konstrukcyjny 1-1



### Przekrój konstrukcyjny 2-2



Szczegół wykonania odsadzek  
Skala 1:20



**LEGENDA:**

## KONSTRUKCJA JEZDNI

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 - gr. 4cm
2. Wzmocnienie siatką zbrojeniową wykonaną z kordu stalowego, na nośniku z włókniyny poliestrowej o wymiarach oczka 40x30mm
3. Istniejąca konstrukcja nawierzchni jezdni

## KONSTRUKCJA POSZERZENIA NAWIERZCHNI JEZDNI

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 - gr. 4cm
2. Wzmocnienie siatką zbrojeniową wykonaną z kordu stalowego, na nośniku z włókniyny poliestrowej o wymiarach oczka 40x30mm
4. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 jak dla KR3 - gr. 5cm
5. Podbudowa z betonu asfaltowego AC 22P 35/50 jak dla KR3 - gr. 7cm
6. Podbudowa górna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm - gr. 8cm
7. Podbudowa dolna z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63mm - gr. 12cm
8. Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C5/6 - gr. 20cm
9. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10cm

## KONSTRUKCJA ZJAZDU Z BETONU ASFALTOWEGO

10. Warstwa ścierna z AC 11S 50/70 jak dla KR3 - gr. 5cm
11. Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - gr. 20cm
12. Podbudowa pomocnicza z betonu C12/15 - gr. 10cm
13. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10cm

## KONSTRUKCJA POBOCZA

14. Warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm - gr. 5cm  
15. Warstwa destruktu - gr. 5cm



OBIEKT	Przebudowa drogi powiatowej nr 2900P Dąbroszyn - Modlibogowice		
ADRES	Droga powiatowa nr 2900P Dąbroszyn - Wardężyn		
INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie		
TREŚĆ	Przekroje konstrukcyjne		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z - 2020	1 : 50	03
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ	-	-	-
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	07.2021
SPRAWDZIŁ	inż. Roman Urbaniak	GAN.240/8346/II/28/84 specjalność konstrukcyjno-inżynierska	07.2021