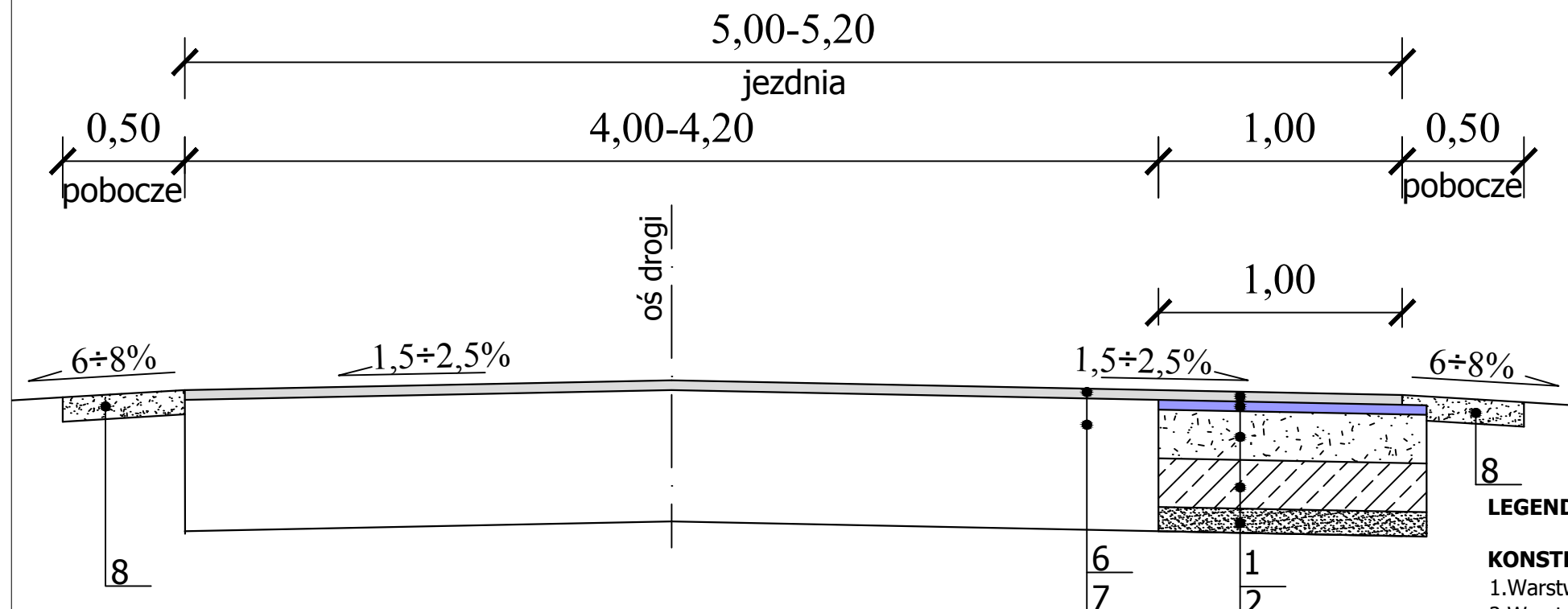
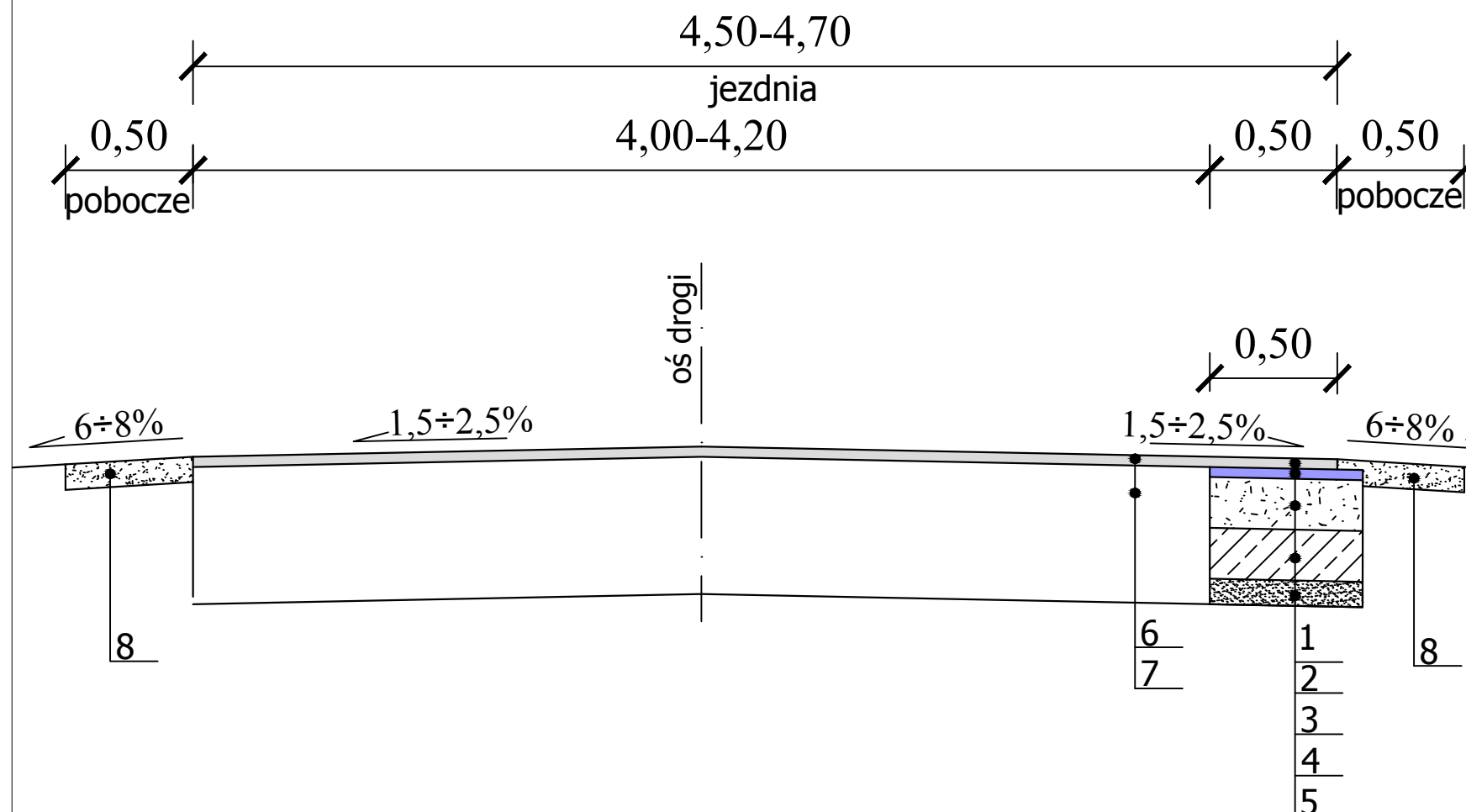


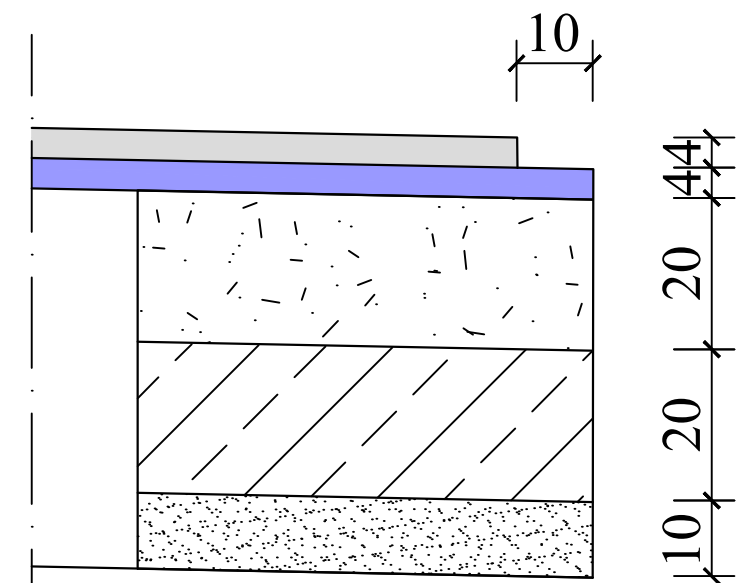
Przekrój konstrukcyjny 1-1
od km 0+000 do km 0+100



Przekrój konstrukcyjny 2-2
od km 0+100 do km 0+995



Szczegół wykonania odsadzki
SKALA 1:10



LEGENDA:

KONSTRUKCJA POSZERZENIA NAWIERZCHNI JEZDNI

1. Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 - gr. 4cm
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 jak dla KR3 - gr. 4cm
3. Podbudowa zasadnicza z kruszywa kamiennego łamanego 0/31.5mm stabilizowanego mechanicznie - gr. 20cm
4. Warstwa z betonu cementowego C 3/4 - gr. 20cm
5. Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego - gr. 10cm

KONSTRUKCJA JEZDNI

6. Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 jak dla KR3 - gr. 4cm
7. Istniejąca konstrukcja nawierzchni jezdni

KONSTRUKCJA POBOCZA

8. Warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm - gr. 10cm



OBIEKT	Przebudowa drogi powiatowej nr 3224P Przytuki - Danków		
ADRES	Droga powiatowa nr 3224P Przytuki - Danków		
INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie		
TREŚĆ	Przekrój konstrukcyjny		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z- 2020	1 : 25	03
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ	-	-	-
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	12.2020
SPRAWDZIŁ	inż. Roman Urbaniak	GAN.240/8346/II/28/84 specjalność konstrukcyjno-inżynierska	12.2020