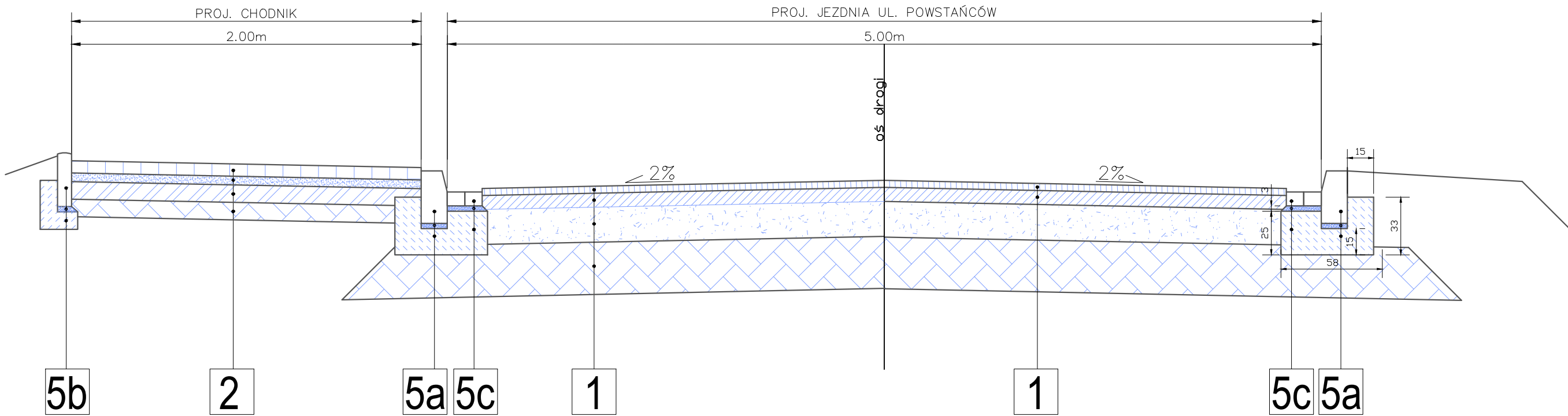


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A'



1

- Konstrukcja jezdni:**
- warstwa ścieralna z AC 11S 50/70 gr. 4cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 gr. 8cm
 - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm
 - podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 gr. 30cm

2

- Konstrukcja chodnika:**
- kostka betonowa gr. 8cm
 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5cm
 - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego, 0/31,5 mm, stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm
 - stabilizacja klasy C₃/₄ z dowozu gr. 10cm

5a

- krawężnik granitowy wystający 12cm
- podsypka cem-piask gr. 3cm
- ława bet. C12/15 gr. 15 cm

5b

- obrzeże betonowe 8x30cm
- podsypka cem - piask 1:3 gr. 3cm
- ława betonowa C12/15 z oporem

5c

- ściek szer.20cm z dwóch rzędów kostki granitowej 9/11 gr. 10 cm
- podsypka cem - piask 1:3 gr. 3cm
- ława betonowa C12/15 gr. 15 cm

STADIUM - PROJEKT BUDOWLANY	Wykonał	Nadzory Paweł Waszkis ul. Stolarska 7 • 53-205 Wrocław • tel. 796 - 554 - 315		
	Inwestor	Gmina Mieroszów; pl. Niepodległości 1; 58-350 Mieroszów		
	Nazwa rysunku	przekrój konstrukcyjny A-A		Skala 1:500
	Obiekt	"Przebudowa ul. Powstańców w Mieroszowie wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku od ul. Kopernika do działki nr 32/4"		Numer rysunku 4.1
	Część	Drogowa		styczeń 2022
	Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Projektant branża drogowa	mgr inż. Paweł Waszkis	DOŚ/0398/PBD/21	
	Opracował			