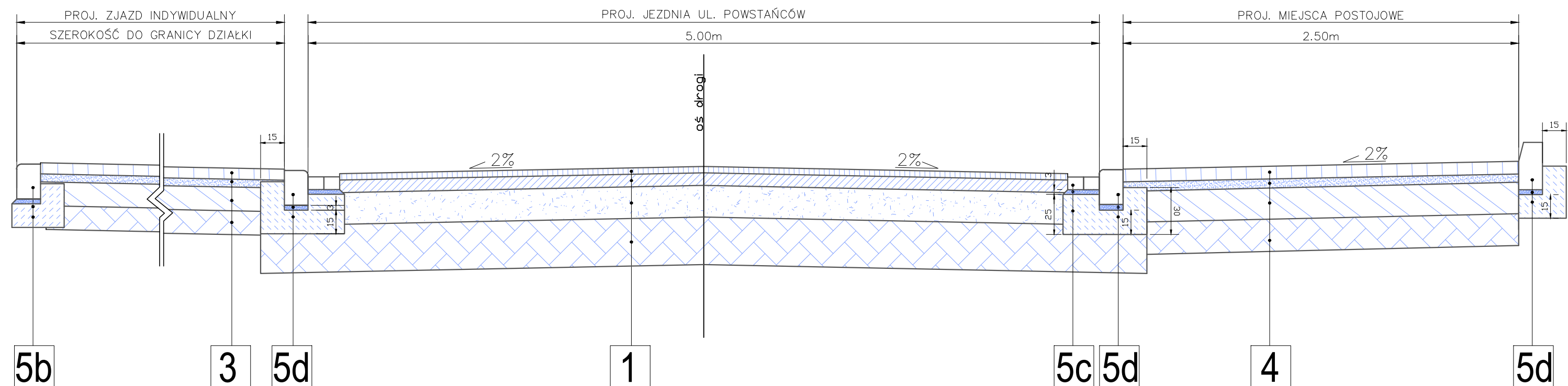


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B'



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

3

Konstrukcja zjazdu indywidualnego:

- kostka granitowa 9/11 gr. 10cm
- podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5cm
- podbudowa betonowa klasy C12/15 gr. 15cm
- warstwa stabilizacji cementowej klasy C 3/4 gr. 15cm

4

Konstrukcja miejsc postojowych:

- kostka granitowa 9/11 gr. 10cm
- podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5cm
- podbudowa betonowa klasy C12-15 gr. 20cm
- stabilizacja cementowa klasy C3/4 gr. 20cm

5a

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

5b

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

5c

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

5d

- krawężnik granitowy najazdowy
- podsypka cem - piasek 1:3 gr. 3cm
- ława betonowa C12/15 gr. 15cm

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 B-B		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 4.2
	Część	Drogowa		styczeń 2022
	Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
	Projektant branża drogowa	mgr inż. Paweł Waszkis	DOŚ/0398/PBD/21	
	Opracował			