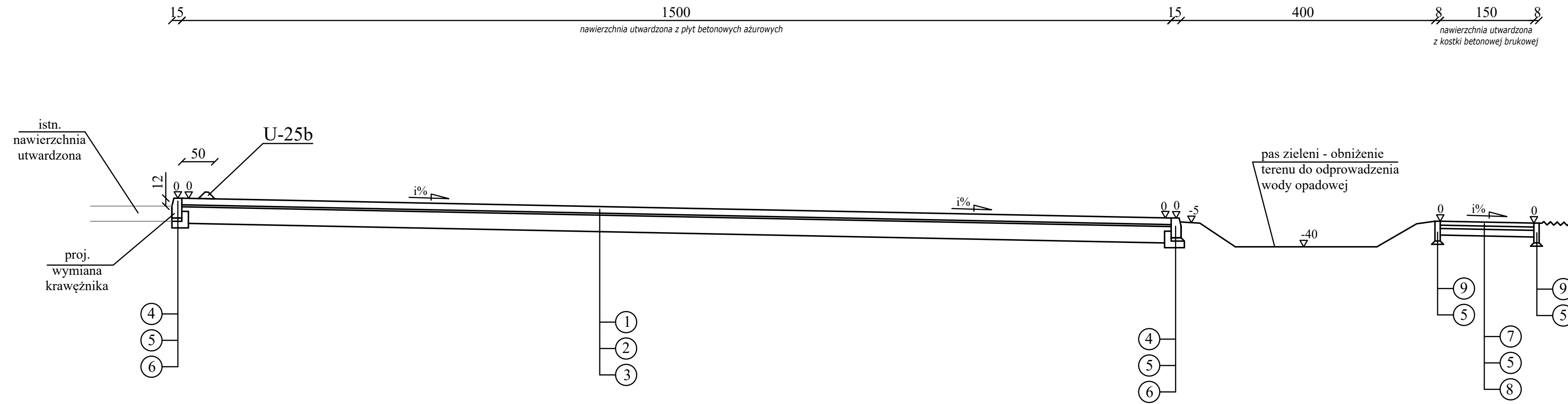
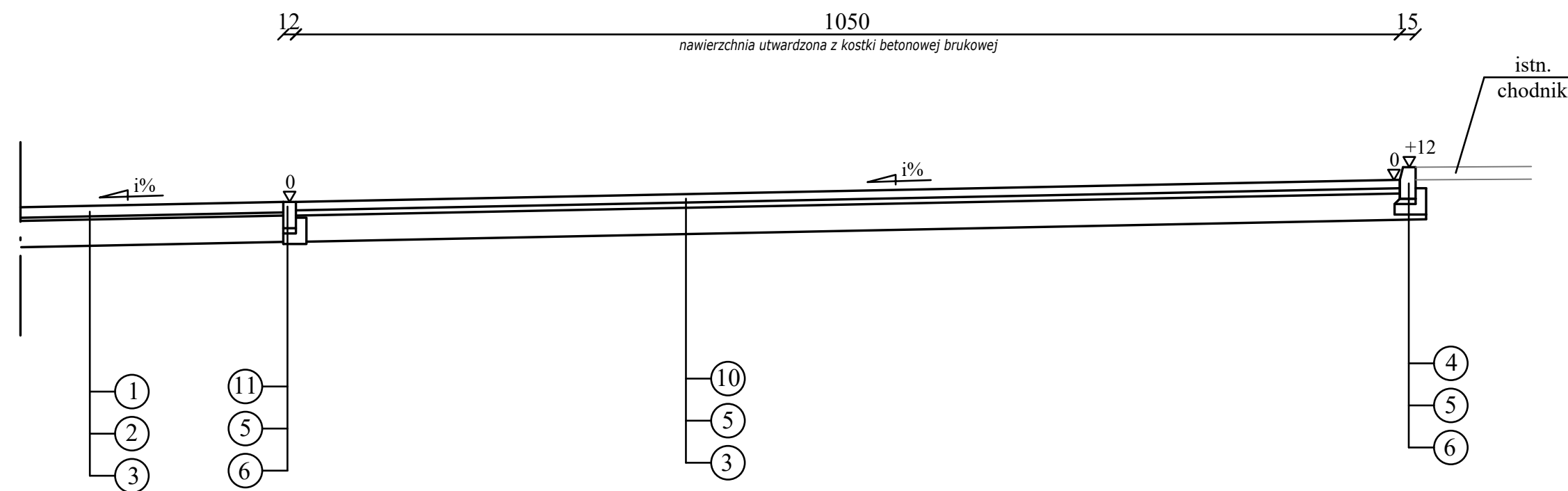


# PRZEKRÓJ A-A



# PRZEKRÓJ B-B



## LEGENDA:

- ① - nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych 60x40x10 cm grub. 10 cm
  - ② - podsypka cementowo-piaskowa grub. 3 cm
  - ③ - podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm
  - ④ - krawężnik betonowy 15x30 cm
  - ⑤ - podsypka cementowo-piaskowa grub. 5 cm
  - ⑥ - ława betonowa z oporem
  - ⑦ - nawierzchnia z kostki betonowej brukowej grub. 6 cm
  - ⑧ - podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego o uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm
  - ⑨ - obrzeże betonowe 8x30 cm
  - ⑩ - nawierzchnia z kostki betonowej brukowej grub. 8 cm
  - ⑪ - opornik betonowy 12x25 cm
- i% - spadek nawierzchni wg planu warstwicowego

<b>Drogowskaz s.c.</b>			M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl		
Stadium: <b>P.W.</b>	Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne	Rysunek nr: <b>2</b>			
Skala: <b>1:50</b>	Obiekt: Projekt uproszczony utwardzenia terenu zlokalizowanego na działce o nr ewid. 1009/88 pomiędzy budynkami Stroma 35, 37, 41 i 45 w Białymstoku.	Data: 15.04.2026			
<b>BRANŻA DROGOWA</b>					
Projektant:					
Imię i nazwisko nr upr.: mgr inż. Adam Sosnowski B1 45/02		Podpis:			