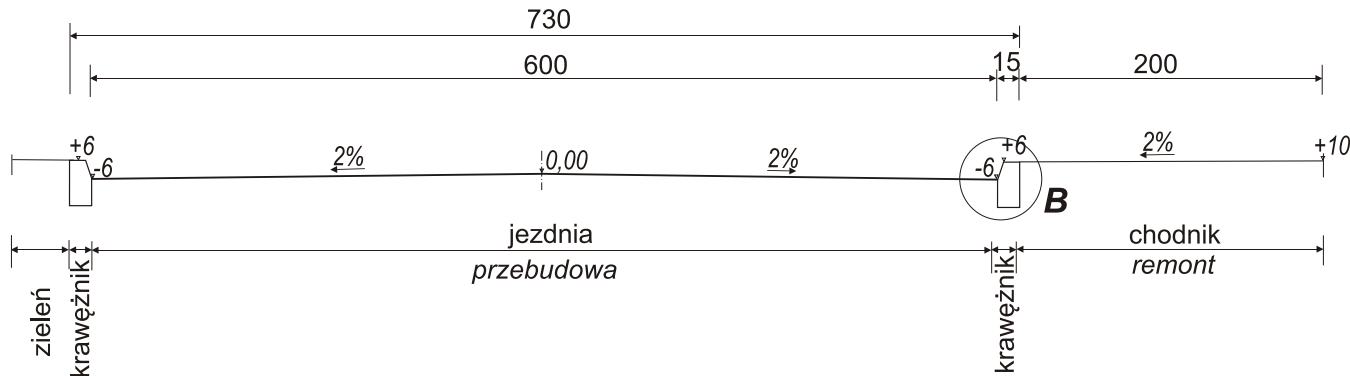
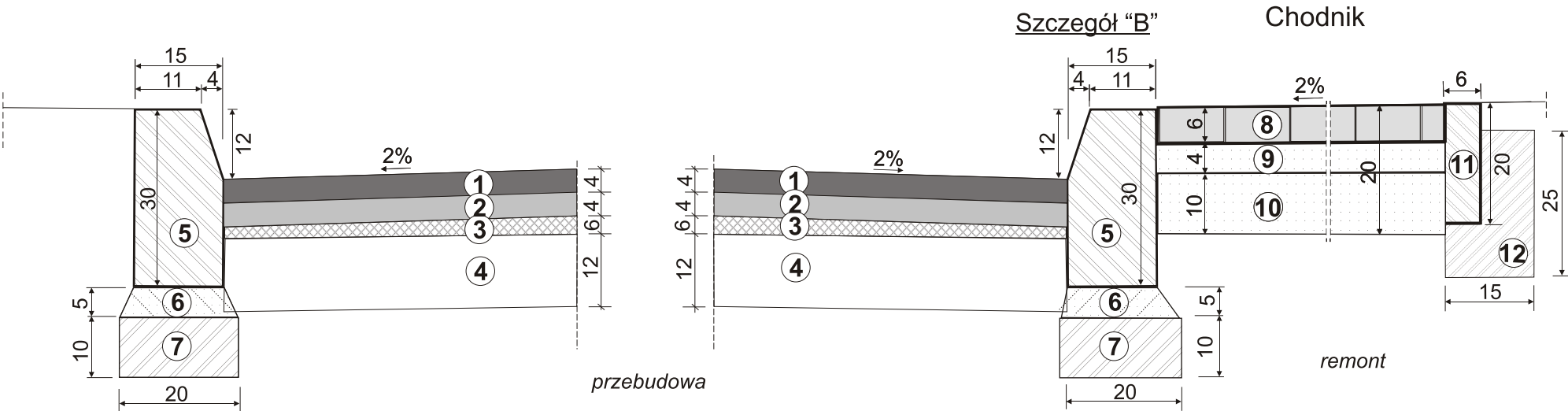


Przekrój normalny
Skala 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY
PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ NR 110702L
W SITNIE
odc. w km 0+000 - 0+195,20
SKALA 1:50, 1:10

Przekrój konstrukcyjny
Skala 1:10



- 1 - warstwa ścieralna grubości 4 cm z betonu asfaltowego BA w ilości 100 kg/m² (po uprzednim skropieniu kationową emulsją asfaltową)

2 - warstwa wiążąca grubości 4 cm z betonu asfaltowego BA w ilości 100 kg/m² (po uprzednim skropieniu podbudowy emulsją asfaltową)

3 - warstwa wyrównawcza podbudowy zasadniczej średniej grubości 6 cm z kruszywa 0 - 31,5 mm (dla uniknięcia powstawania spękań odbitych)

4 - istniej. nawierzchnia z trlinki grub. 12 cm jako podbudowa zasadnicza

Wymagania techniczne

- WT 2 2014 GDDKiA
- PN-EN 13108-x

- WT 2 2014 GDDKiA
- PN-EN 13108-x

Polskie Normy
- PN-S-96012:1997
- 5 - krawężnik betonowy 15x30 cm

6 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5 cm

7 - ława betonowa 20x10 cm

8 - kostka betonowa wibroprasowana grub. 6 cm

9 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 4 cm

10 - podsypka piaskowa grub. 10 cm

11 - obrzeże betonowe 6x20 cm

12 - ława betonowa 15x10 cm z oporem

- BN-80/6775-03/04

- PN-B-11113
- PN-B-191701

- BN-66/6775-01

- PN-EN 1338:2005

- PN-B-11113

- PN-B-11113

- BN-80/6775-03/04

- BN-66/6775-01

Zamawiający:	Gmina Sitno Sitno 73, 22-424 Sitno	skala:	1:50, 1:10
Obiekt:	Przebudowa odc. drogi gminnej nr 110702L w Sitnie	stadium:	PB
Treść rysunku:	Przekrój normalny	data:	10.2023
Projektant:	inż. W. Mielniczuk	podpis	branża:
Nr uprawnień:	UAN-II-8387/34/88	Upr. Nr UAN-II-8387/34/88 LOIIB nr ewid. LUB/BD/2860/01	drogowa
		Nr rys.:	3