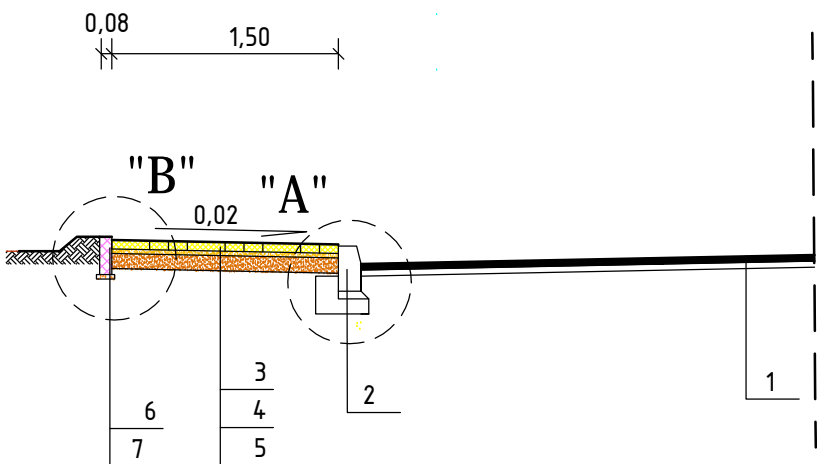
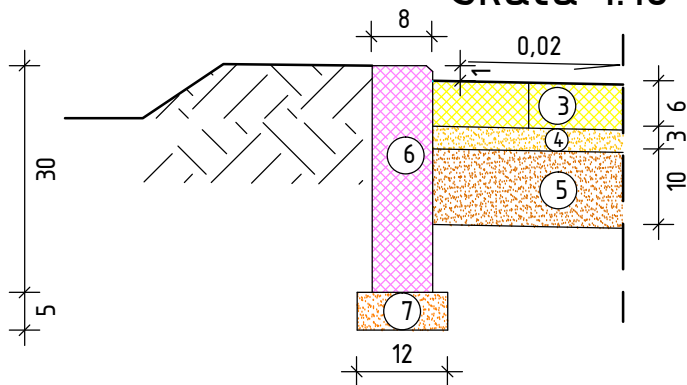


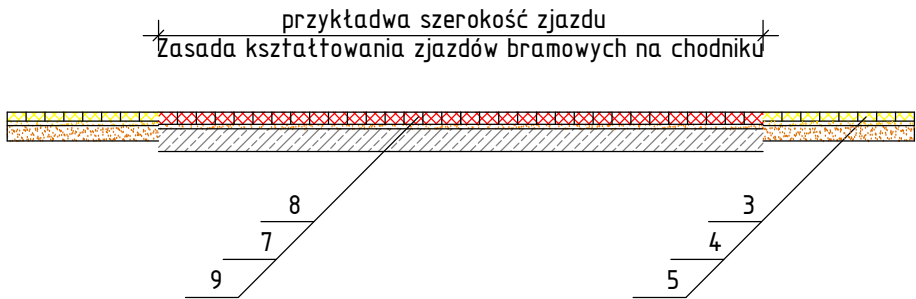
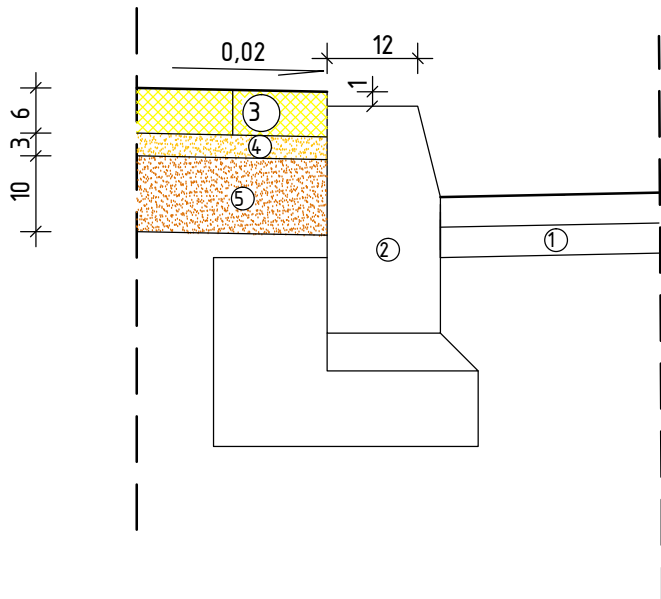
Przekrój normalny Nr 5 (PK9-PK10)
od km 0+000,00 do km 0+213,85



Szczegół "B"
Skala 1:10



Szczegół "A"
Skala 1:10



Legenda:

1. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
2. Istniejący krawężnik betonowy
3. Chodnik z kostki z brukowej betonowej szarej grub. 6 cm
4. Podsyпка cementowo-piaskowa o zawartości cementu 1:4 grub. 3 cm
5. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka piasku, żwiru i pospółki) grubości 10 cm
6. Obrzeże betonowe 8 x 30 cm
7. Podsyпка cementowo-piaskowa o zawartości cementu 1:4 grub. 5 cm
8. Nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej grub. 8 cm kolorowej
9. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o $R_m = 2,5\text{MPa}$ grub. 15 cm

Tytuł rysunku: PRZĘKRÓJ NORMALNY		Wykonawca: USŁUGI INŻYNIERSKIE Krzysztof Dubojski Ul. Olsztyńska 40a, 06-500 Mława Tel. 509-716-742 NIP 569-001-00-70 REGON 130447163		
Nazwa dokumentacji: Przebudowa dróg na osiedlu mieszkaniowym w Janowie Kościelnym Etap III (PK9-PK810)		Projektant: mgr inż. Krzysztof Dubojski		Data: kwiecień 2018r.
Inwestor: Urząd Gminy Janowiec Kościelny 13-111 Janowiec Kościelny 62				
Skala: 1:50	Nr rys. 1			