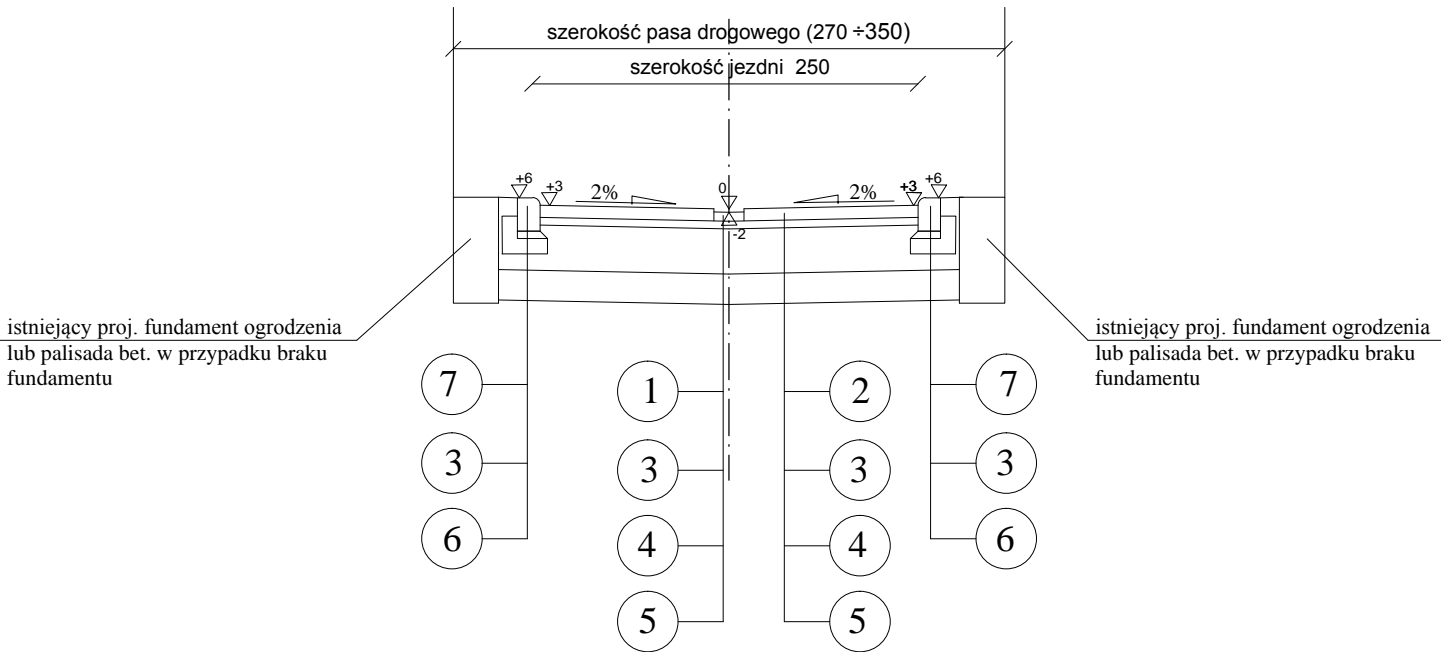


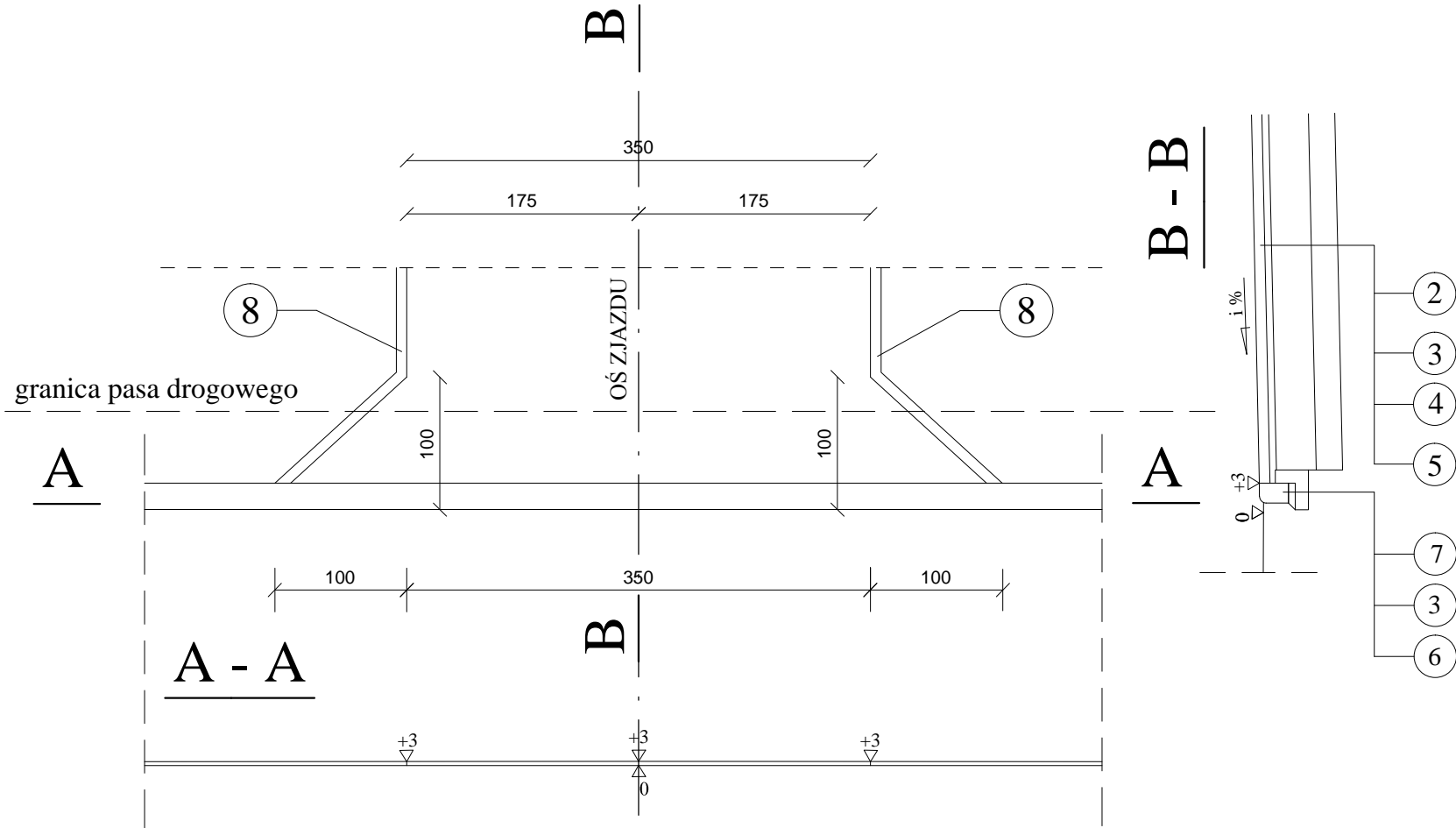
LEGENDA:

- 1 - betonowa kostka brukowa grub. 6 cm
- 2 - betonowa kostka brukowa grub. 8 cm
- 3 - podsypka piaskowo-cementowa grub. 5 cm
- 4 - podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>NR</sub> grub. 30 cm stabilizowanej mechanicznie
- 5 - warstwa odcinająca z pospółki grub. 20cm
- 6 - ława betonowa z oporem 25 x 30 cm
- 7 - krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 cm
- 8 - obrzeże betonowe 8 x 30 cm
- 9 - warstwa ścierna z bet. asfaltowego grub. 5cm
- 10 - podbudowa zasadnicza z bet. asfaltowego grub. 7 cm
- 11 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub.20 cm
- 12 - istniejąca konstrukcja nawierzchni jezdni ul. Lipowej
- 13 - istniejący chodnik dla pieszych

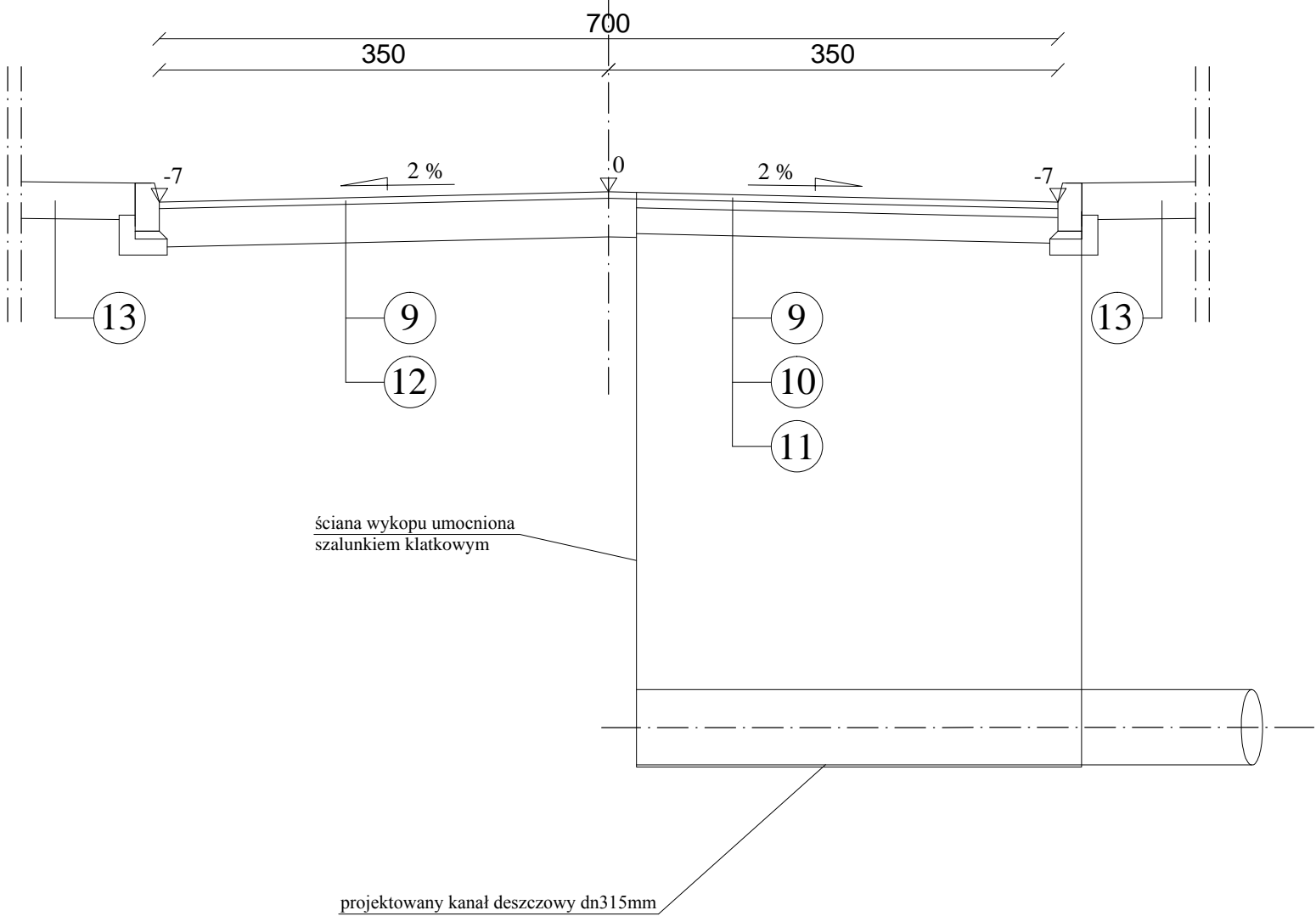
ul. Leszczynowa



SZCZEGÓŁ ZJAZDU INDYWIDUALNEGO



Schemat odbudowy konstrukcji nawierzchni i wykonania warstwy ściernalnej w ul. Lipowej po wykonaniu kanalizacji deszczowej (roboty ujęte w projekcie branży sanitarnej)



Drogowskaz

Sc

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska

ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok

tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: Przekrój normalny	Rysunek nr: 4
Skala : 1:50	Obiekt: Przebudowa ulicy Leszczynowej w Hajnówce od km 0+000 do km 0+178 w zakresie: nawierzchni jezdni i zjazdów, budowy sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami, kablowej linii oświetlenia ulicznego oraz przebudowy doziemnego kabla telekomunikacyjnego.	Data : 10.2017
BRANŻA DROGOWA		
Projektant:	Sprawdzający:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:
mgr inż. Adam Sosnowski BI 45/02		mgr inż. Łukasz Radziszewski PDL/0030/POOD/11