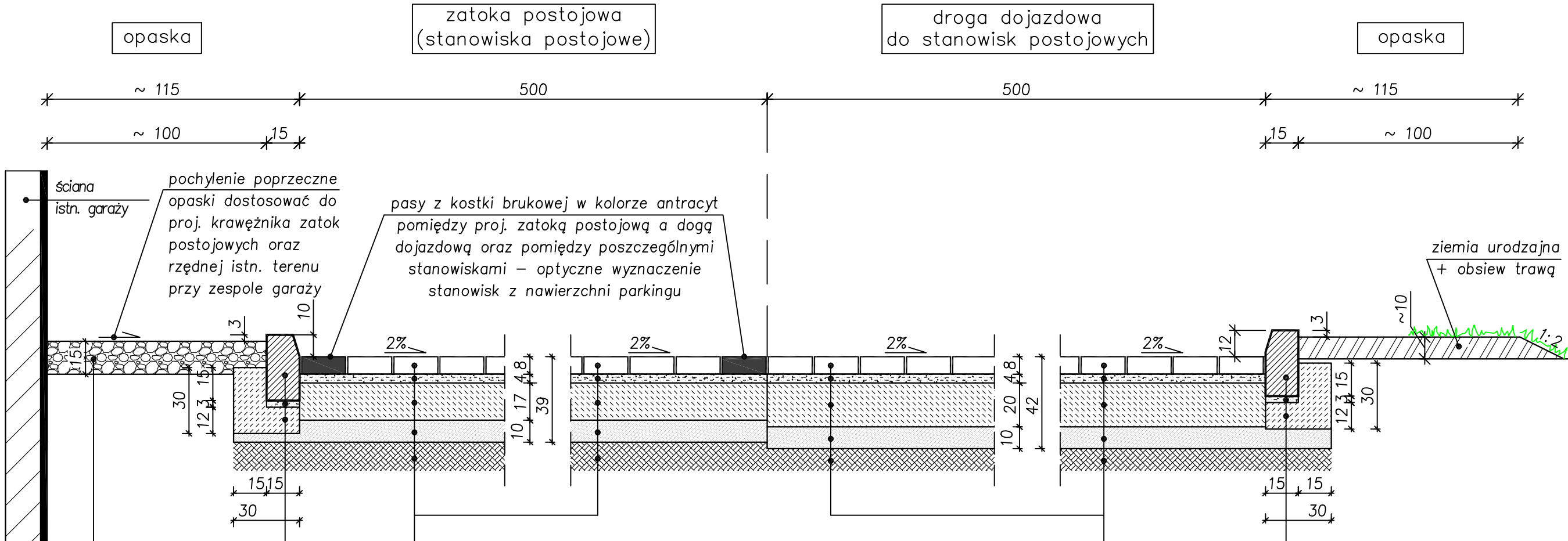


Konstrukcja nawierzchni parkingu i opasek
(parking wzdłuż ulicy Toruńskiej)
skala 1:20



kamień płukany
- otoczaki,
frakcja 40-80mm
grub. 15cm

krawężnik bet. uliczny 12/15x30cm
podsypka cem.-piaskowa grub. 3cm
ława betonowa z oporem - beton C12/15

kostka brukowa betonowa grub 8cm,
podsypka cementowo - piaskowa grub. 3÷5cm
podbudowa - beton C8/10 grub. 17cm, dylatowany
warstwa odcinająca - piasek grub. 10cm
sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe, Wzag≥0,98

kostka brukowa betonowa grub 8cm,
podsypka cementowo - piaskowa grub. 3÷5cm
podbudowa - beton C8/10 grub. 20cm, dylatowany
warstwa odcinająca - piasek grub. 10cm
sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe, Wzag≥1,0

krawężnik bet. uliczny 12/15x30cm
podsypka cem.-piaskowa grub. 3cm
ława betonowa - beton C12/15

Budowa miejsc parkingowych przy ulicy Toruńskiej w Radziejowie		
Radziejów, ulica Toruńska, ul. Objezdna		
Konstrukcja nawierzchni parkingu i opasek		1:20
	03. 2016r.	PD-04