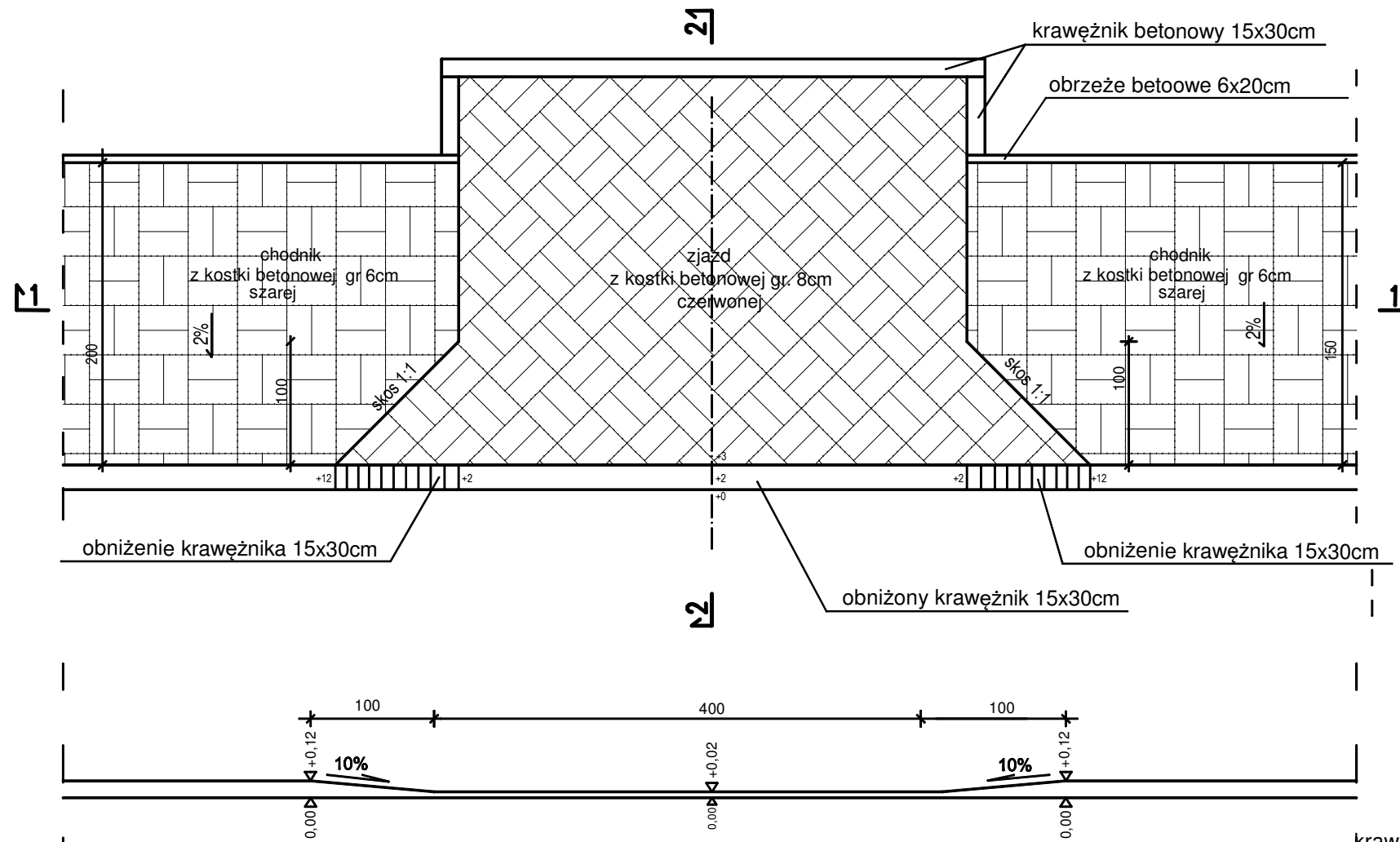
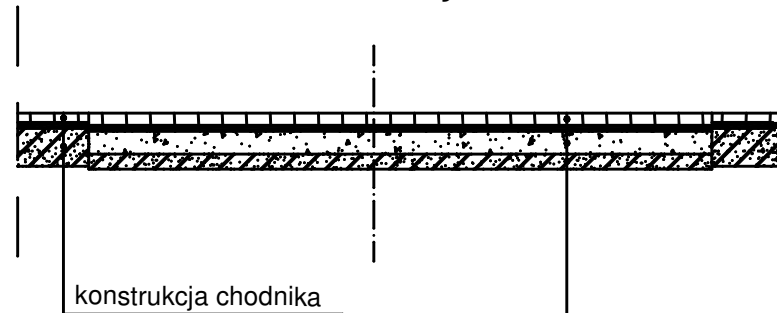


# Przekrój z chodnikiem

Widok z góry



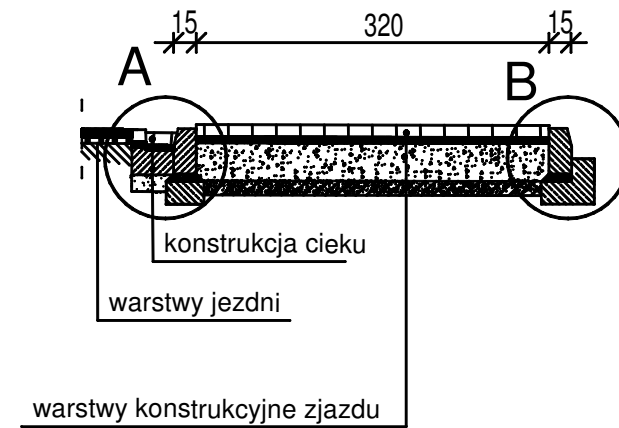
Przekrój 1-1



konstrukcja chodnika

8 cm	nawierzchnia z betonowej kostki brukowej kolorowej
4 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
15 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm stab. mechanicznie
10 cm	warstwa piasku stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa

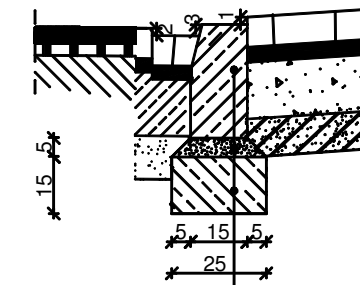
Przekrój 2-2



warstwy konstrukcyjne zjazdu

Szczegół A

skala 1:20



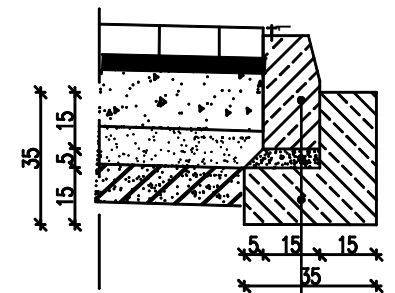
krawężnik betonowy 15x30 cm

podsyпка cementowo piaskowa 1:4

ława z betonu C12/15

Szczegół B

skala 1:20



krawężnik betonowy 15x30 cm

podsyпка cementowo piaskowa 1:4

ława z oporem z betonu C12/15

Uwagi:

- zakończenie zjazdu wysokościowo należy dowieść do istniejącego terenu działek przyległych
- kostkę betonową na projektowanym zjeździe należy układać w sposób najazdowy

Biurow usług projektowo - wykonawczych DROGMAR Renata Stypińska ul. Trzciska 22A/48; 96-100 Skierniewice				
Zleceniodawca: ..... Gmina Nowy Kawęczyn ..... Nowy Kawęczyn 32; 96-115 Nowy Kawęczyn				
Temat: ..... Przebudowa drogi gminnej nr 115323E ..... w miejscowości Trzciana				
Nazwa rys.: ..... Szczegół zjazdu przy chodniku				
Wyszczególnienie	Nazwisko i imię, nr upr.	Podpis	Skala: 1:50	Nr rys. 4
Projektant:	mgr inż. Renata Stypińska upr. nr LUB/0151/POWD/11		Data: marzec 2018	