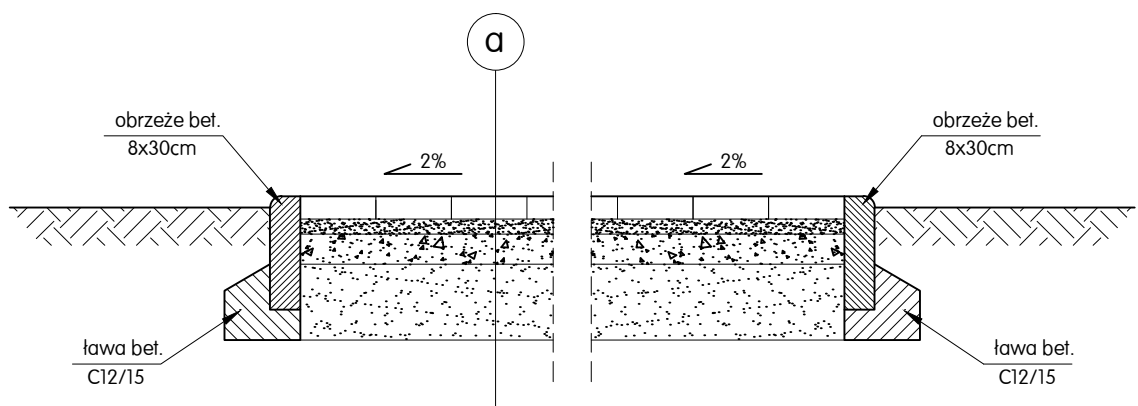


PRZEKROJE PRZEZ NAWIERZCHNIE

SKALA 1: 20

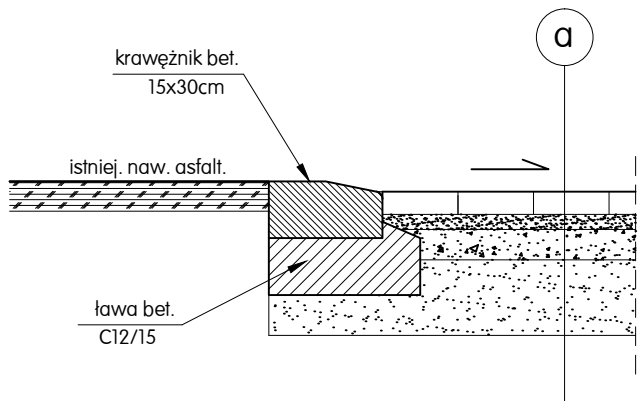
a - a

przekrój przez chodnik



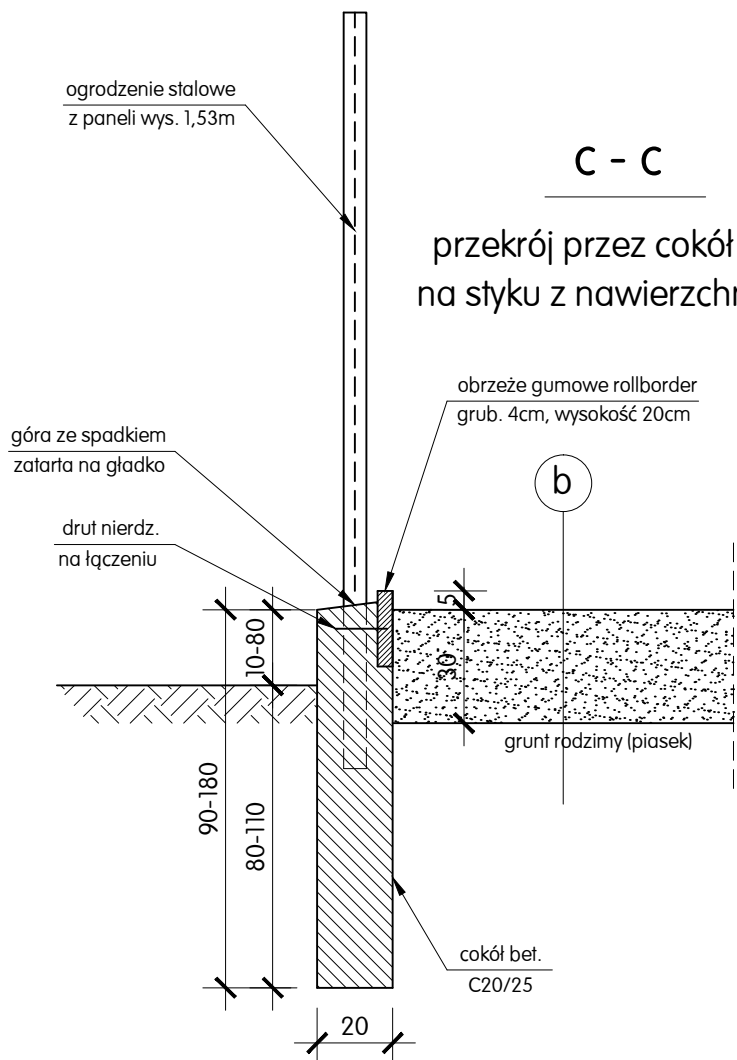
b - b

chodnik na styku z jezdnią



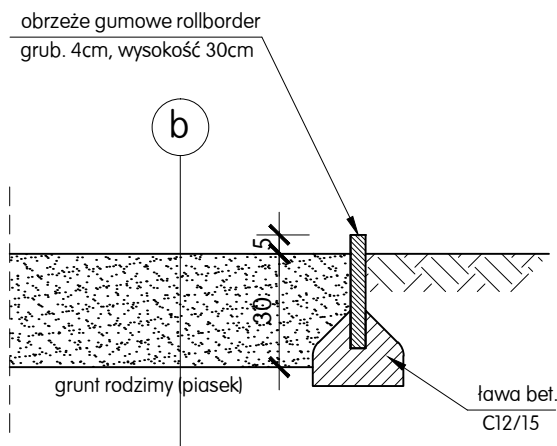
c - c

przekrój przez cokół beton.
na styku z nawierzchnią bezp.



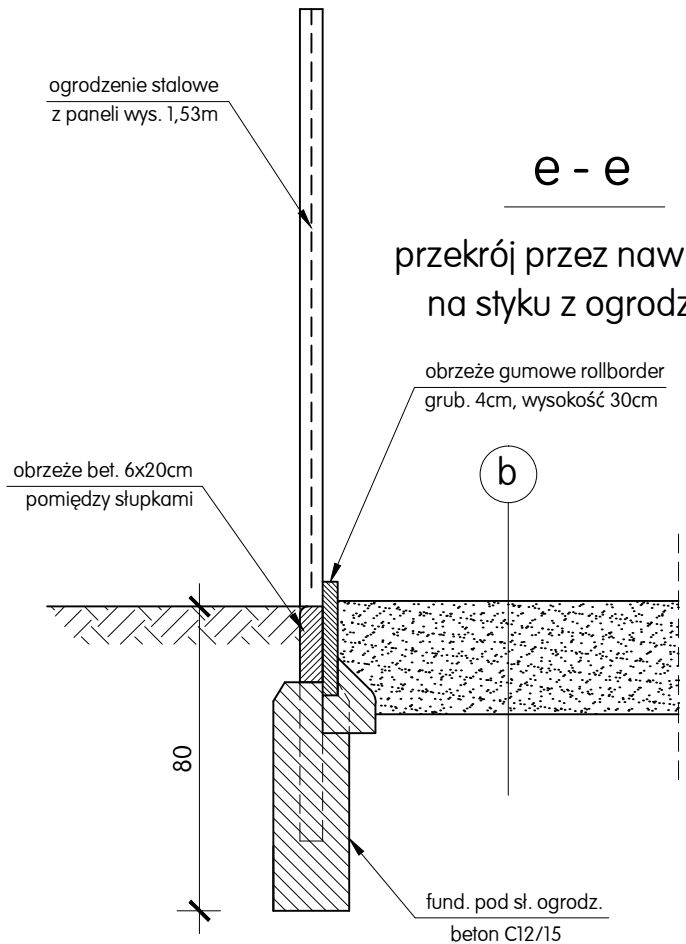
d - d

przekrój przez nawierzchnię bezp.
na styku z trawnikiem



e - e

przekrój przez naw. bezp.
na styku z ogrodzeniem



Uwaga:

- góra obrzeże gumowego wokół nawierzchni bezpiecznej
powinna znajdować się na jednakowej wysokości
tak aby zachować jednakową grubość i poziom piasku

a

kostka betonowa wibroprasowana gr. 6cm
podsyпка cementowo - piaskowa gr. 4cm
podbud. z kruszywa łam. (0-31,5mm) gr. 8cm
warstwa odsączająca z pospółki gr. 20cm

b

nawierzchnia bezp - piasek płukany gr. 30cm
grunt rodzimy (piasek)

J o l a n t a L e n k i e w i c z B u d o w n i c t w o O g ó l n e		
Obiekt:	PLAC ZABAW W RAKSZAWIE, DZIAŁKA NR EWID. 1858/1, OBRĘB 104	data oprac. 08.2018
Temat:	BUDOWA PLACU ZABAW PRZY DOMU LUDOWYM W RAKSZAWIE NA DZIAŁCE NR EWID. 1858/1, OBRĘB 104 RAKSZAWA	s k a l a 1: 100
tytuł rysunku:	PRZEKROJE PRZEZ NAWIERZCHNIE	Nr rys. 3
projektant:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr. proj. nr A-01/02	
opracow.:	mgr inż. Jolanta Lenkiewicz upr. bud. AN/8346/402/82	