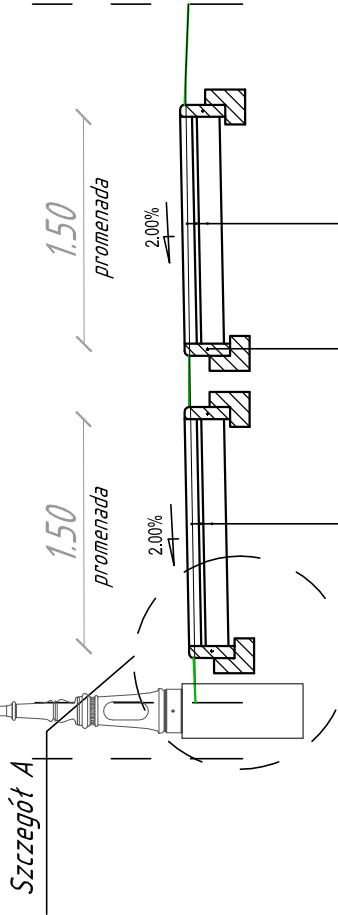


Przekrój A-A



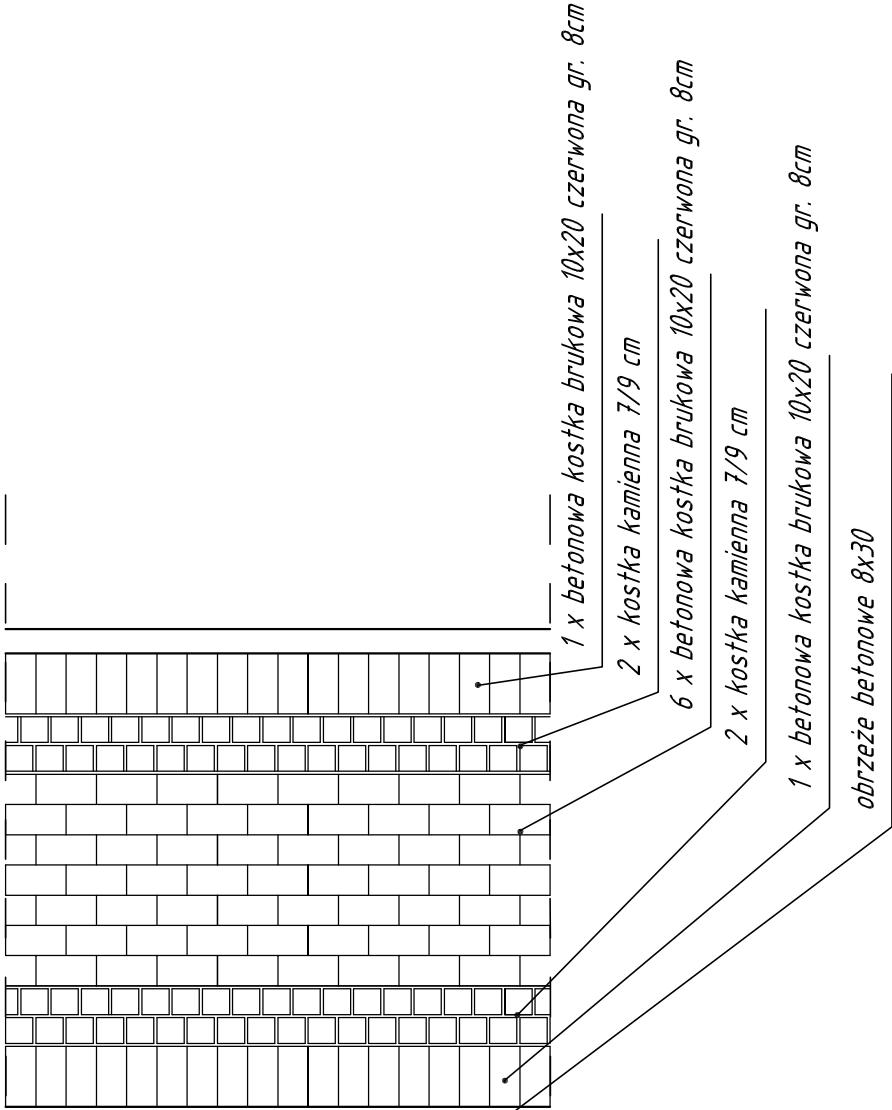
betonowa kostka brukowa kolor czerwony gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 3cm
podbudowa z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 15cm

obrzeże betonowe 8x30
na tawie betonowej C12/15 z oporem

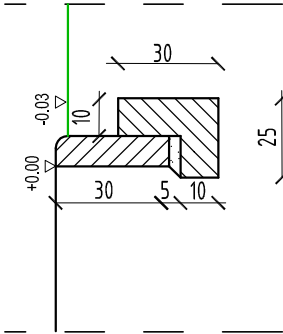
kostka kamienna 7/9 cm
betonowa kostka brukowa kolor czerwony gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 3cm
podbudowa z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 15cm

Przekrój B-B

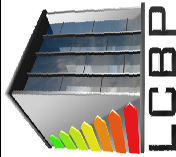
widok z góry skala 1:25



Szczegół "A" skala 1:20



Obrzeże betonowe 8x30 na tawie
betonowej C12/15 z oporem



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kruczkowski
Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa
tel. +48 882 604 288 e-mail: biur o@lcbp.pl, www.lcbp.pl

Inwestor: Gmina Drezdenko, ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko
Adres: 1249; 1247/163 obręb geodezyjny 00001 Drezdenko

Obiekt: Budowa promenady wzdłuż rzeki Stara Noteć - odcinek 2

Temat rys.: Przekroje normalne			
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Opracowujący	mgr inż. Michał Kruczkowski	_____	
Projektant Autor Projektu	mgr inż. Marcin Jurewicz	spec. drogowa ZAP/0074/P00D/15	
Sprawdzający	mgr inż. Justyna Roman	spec. drogowa ZAP/0074/PW0D/10	
		Skala:	Nr rys.: 3.0
		1:50	

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.