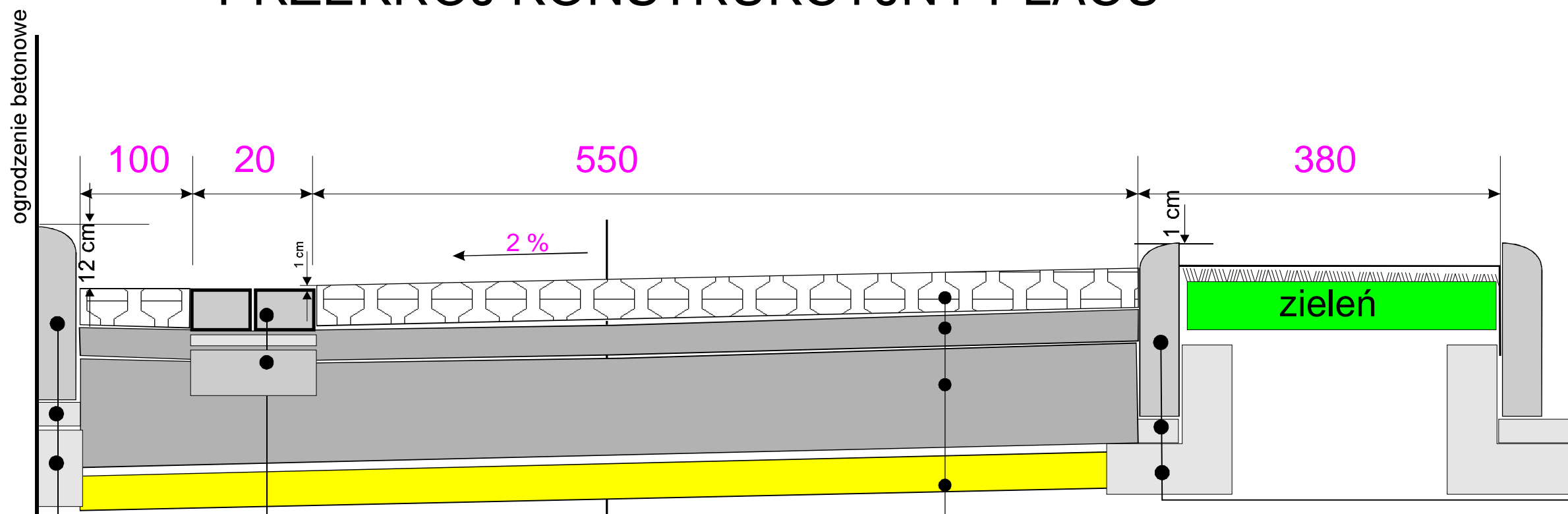


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PLACU



ogrodzenie betonowe
obrzeże bet. wibroprasowane 8x30x100
spoiny wypełnione zaprawą cem.
podsypka cem.- piaskowa gr.5 cm
ława betonowa, beton B-15, V=0,04 m3/mb

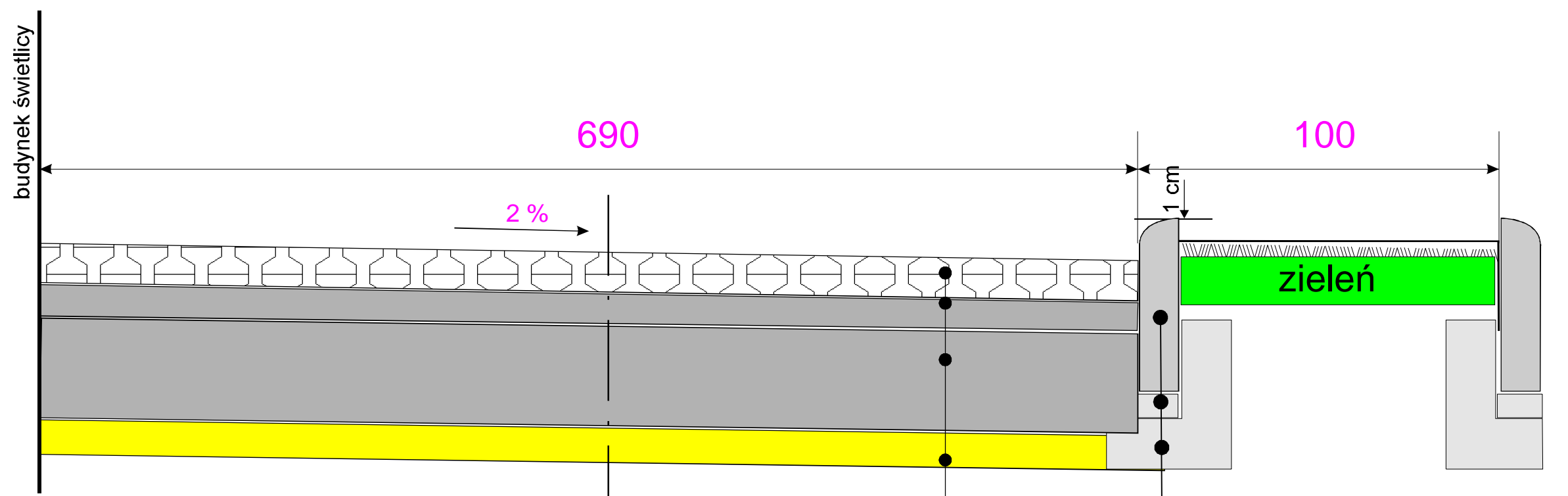
kostka betonowa gr. 8 cm Holland, kolor czarny
ława bet. ,beton B 15 , V=0,030 m3/m

kostka betonowa gr. 8 cm szara
podsypka cementowo - piaskowa gr. 5 cm
podbudowa zasadnicza z betonu cementowego o Rm= 6 - 9 MPa grubość warstwy - 22 cm
nasyp uzupełniający - warstwa mrozochronna z pospółki o CBR > 25 % - gr. warstwy 30 cm

obrzeże bet. wibroprasowane 8x30x100
spoiny wypełnione zaprawą cem.
podsypka cem.- piaskowa gr.5 cm
ława betonowa, beton B-15, V=0,04 m3/mb

USŁUGI PROJEKTOWE "FURMANIAK"			
64-100 Leszno ul.Rejtana 40/4			
jednostka projektowa:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ZALESIU I UTWORZENIE MIEJSCA DO CZYNNEJ INTEGRACJI MIESZKAŃCÓW.		
temat:	Przekrój konstrukcyjny plac		rys.nr: 3
branża:	drogowa		
adres obiektu:	działka nr 193 w m.Zalesie, gmina Borek Wlkp.		
Inwestor:	Gmina Borek Wlkp.	data:	marzec 2014
Projektant:	mgr inż. Wiesław Furmaniak	Podpis:	

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PLACU



kostka betonowa gr. 8 cm szara

podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm

podbudowa zasadnicza z betonu cementowego o $R_m = 6 - 9$ MPa
grubość warstwy - 18 cm

nasyp uzupełniający - warstwa mrozochronna
z pospółki o CBR > 25 % - gr. warstwy 15 cm

obrzeże bet. wibroprasowane 8x30x100

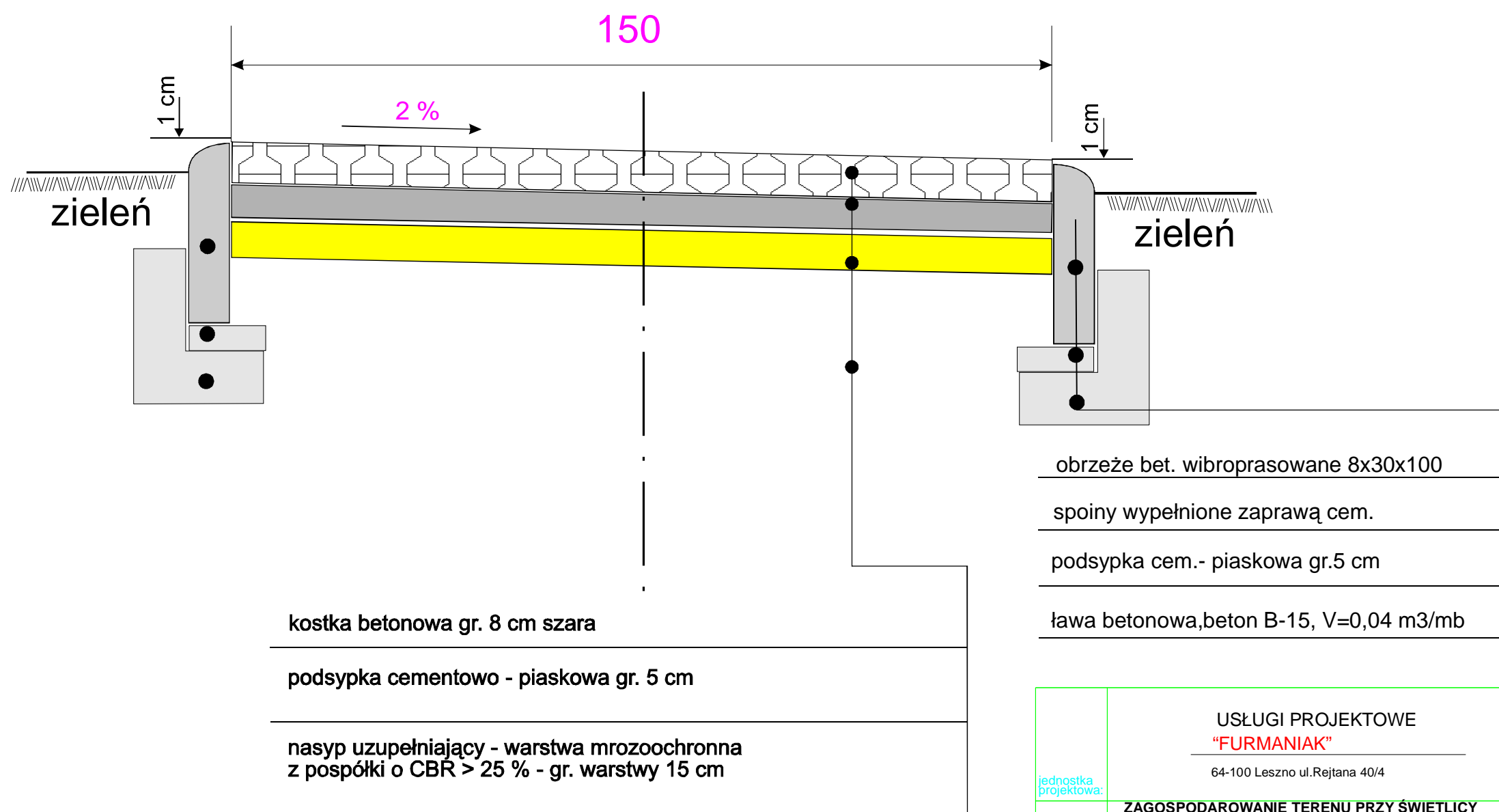
spoiny wypełnione zaprawą cem.

podsyпка cem.- piaskowa gr.5 cm

ława betonowa, beton B-15, $V=0,04$ m³/mb

	USŁUGI PROJEKTOWE "FURMANIAK"	
	64-100 Leszno ul.Rejtana 40/4	
jednostka projektowa:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ZALESIU I UTWORZENIE MIEJSCA DO CZYNNEJ INTEGRACJI MIESZKAŃCÓW.	
temat:	Przekrój konstrukcyjny plac	
rysunek:		rys.nr: 4
branża:	drogowa	
adres obiektu:	działka nr 193 w m.Zalesie, gmina Borek Wlkp.	
inwestor:	Gmina Borek Wlkp.	data: marzec 2014
Projektant:	mgr inż. Wiesław Furmaniak	Podpis:

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIK



	USŁUGI PROJEKTOWE "FURMANIAK"	
	64-100 Leszno ul.Rejtana 40/4	
jednostka projektowa:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ZALESIU I UTWORZENIE MIEJSCA DO CZYNNEJ INTEGRACJI MIESZKAŃCÓW.	
temat:	Przekrój konstrukcyjny chodnik	
rysunek:	rys.nr:	5
branża:	drogowa	
adres obiektu:	działka nr 193 w m.Zalesie, gmina Borek Wlkp.	
inwestor:	Gmina Borek Wlkp.	data: marzec 2014
Projektant:	mgr inż. Wiesław Furmaniak	Podpis: