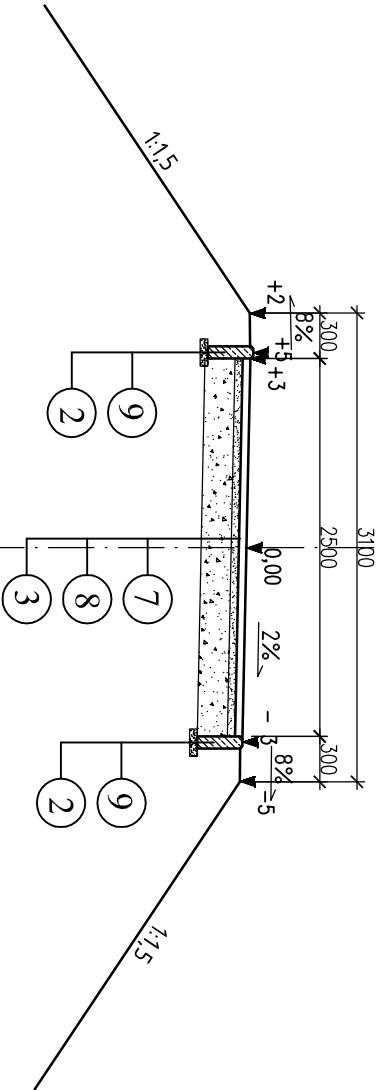
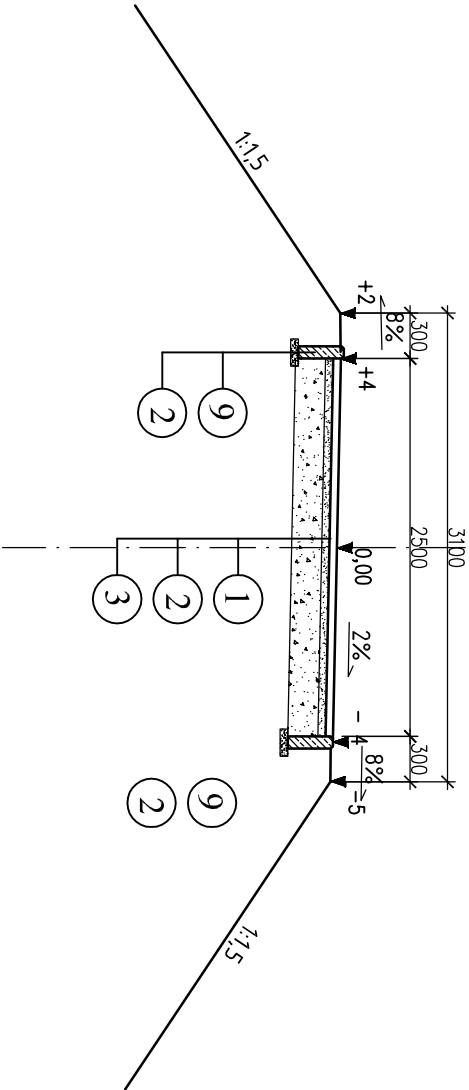


Nawierzchnie

0+000 do 0+823,22  
0+000 do 0+034,33



0+034,64 do 0+089,33



Legenda		
L.p.	Element	Grubość
		[cm]
1.	betonowa kostka brukowa 10x20cm (szara)	8,0
2.	podsyпка piaskowo żwirowa	5,0
3.	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	20,0
4.	nawierzchnia z żwirowa 0-16 stabilizowanego mechanicznie	10,0
5.	EPDM	1,0
6.	SBR	11,0
7.	warstwa mineralna 0/8mm	3,0
8.	warstwa dynamiczna 0/16mm	5,0
9	obrzeże betonowe 30 x 8 cm	
10	obrzeże drewniane 45x200mm	



M-MOSTY

MAREK KRYSIEWICZ

15-531 Białystok, ul. Bobrow 3

Biurowiec: 15-620 Białystok, ul. Elevatorska 11/28

tel/fax: (085) 6626208 tel. kom. 0606675016

NIP 966 079 91 90 REGON 050257912

Obiekt:	Budowa kładki pieszo-rowerowej przez jezioro Elckie zlokalizowanej przy plaży miejskiej na osiedlu jeziora wraz z dojściami i dojazdami od strony plaży oraz od strony ulicy Zamkowej wzdłuż nabrzeża Jeziora Elckiego z oświetleniem Etap I			
Stadium:	Projekt wykonawczy	Data	03.2017	
Rysunek:	Przekroje normalne	Nr rys.	04	
		Skala	1:50	
Investor:	Urząd Miasta Elku ul. Marszałka J. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk	Branża	Mostowa	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Marek Krysiwicz	PDL/0032/POOM/06		
Współpraca:	mgr inż. Agnieszka Jabłońska-Krysiwicz			
Sprawdzający:	mgr inż. Cezary Gryko	PDL/0142/POOM/09		