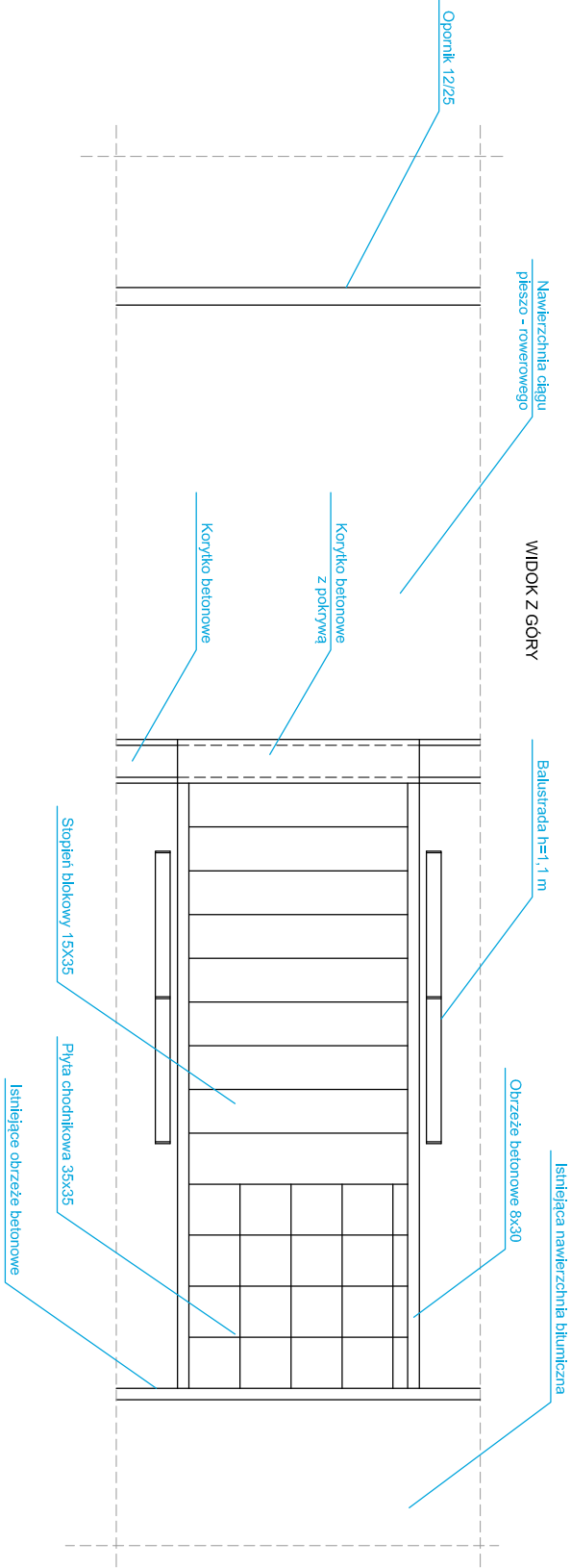
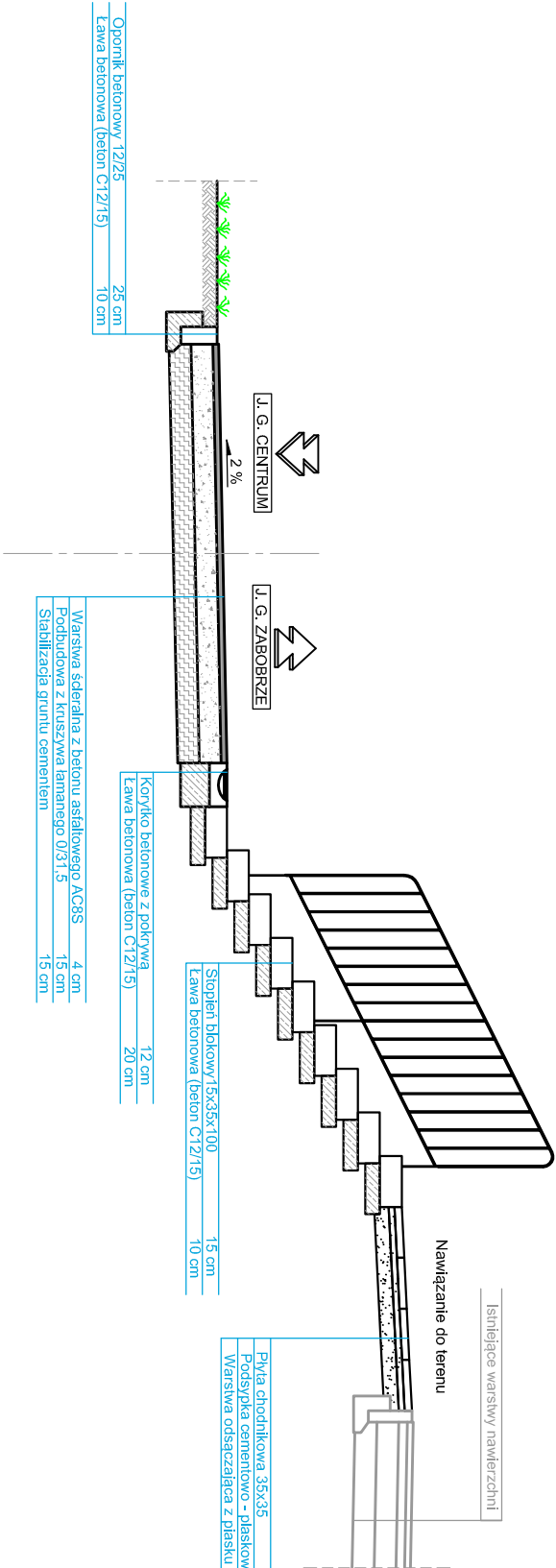


PRZEKROJ D-D'

Ciąg pieszco - rowerowy przy wiadukcie i schody terenowe

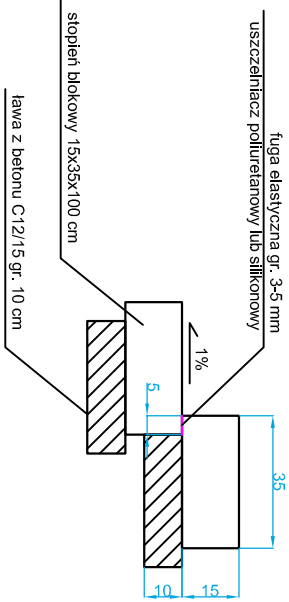
Nawierzchnia bitumiczna, korytko betonowe, istniejąca skarpa

CPR 2/5 km 0+04,50



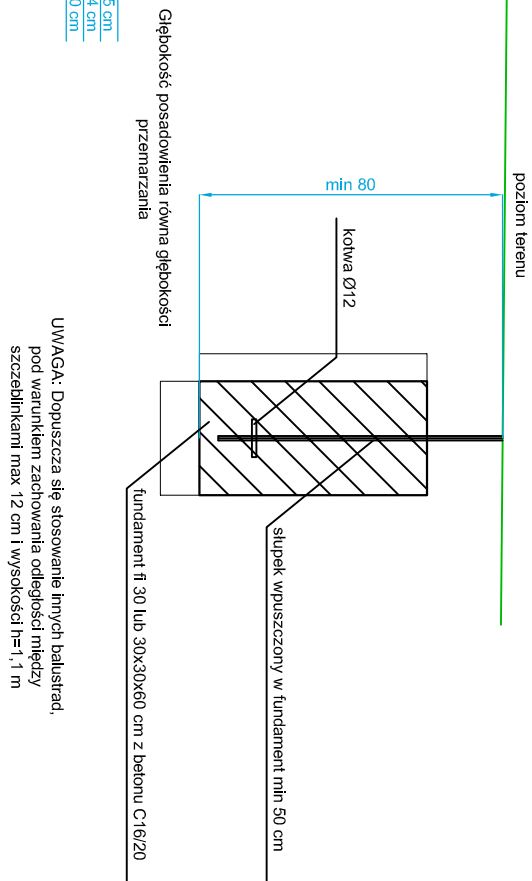
Szczegóły układania stopni

skala 1:20





Szczegóły zakotwienia balustrady w gruncie

skala 1:20



Wymiary podano w centymetrach

Investor/ Zamawiający	<div> Miejski Zarząd Dróg i Mostów ul. Ptasia 2a 58-500 Jelenia Góra</div>				
Jednostka projektowa	<div><div> TRAKT</div><div>Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58 -410 Marciszów</div></div>				
Stadium	Zadanie "Opracowanie dokumentacji projektowej remontu ciągu pieszco - rowerowego do przystanku kolejowego 'Aleja Jana Pawła II' w Jeleniej Górze"				
Nr tomu	Lokalizacja inwestycji JELENIA GÓRA woj. dolnośląskie, powiat jeleniogórski gmina Jelenia Góra, obręb 0028, AM-7, działki nr : 17/2, 10/2, obręb 0060, AM-20, działki nr 1/10, 114, 6/3, 102, 157				
Branża Drogowa -DR	Tytuł rysunku SCHODY TERENOWE				
Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		
Główny projektant br. drogowa	mgr inż. Grzegorz Lewowski		263/DOS/13 spec. drogowa bez ograniczeń		
Sprawdził br. drogowa	mgr inż. Włodzimierz Lewowski		228/02/DUW spec. konstr.-bud. bez ograniczeń		
Asystent br. drogowa	mgr inż. Wioleta Murawa				
Nr projektu	Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.	
19 - 20	1:50	09.2019		3.3	
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr strony
PBW	DR			I	
					Rewizja
					00