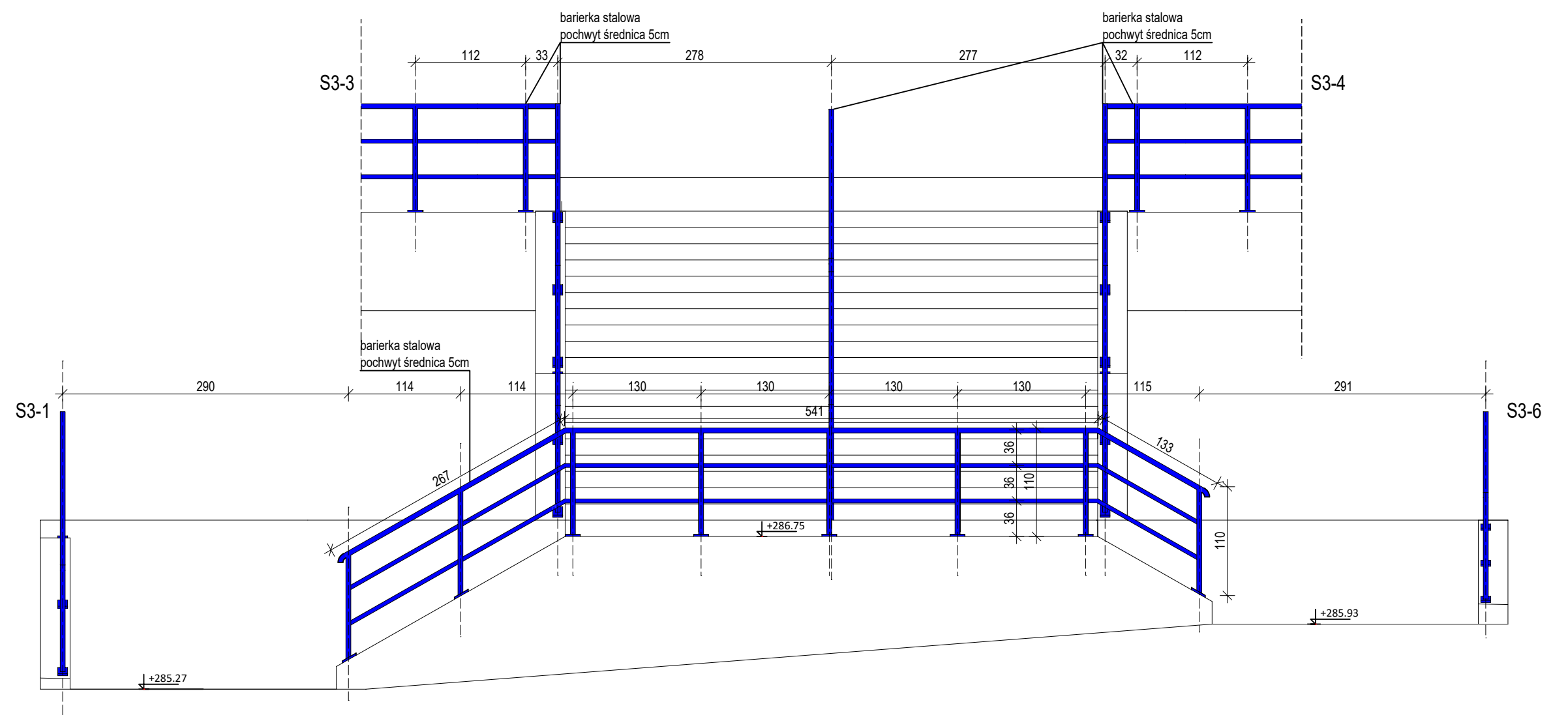
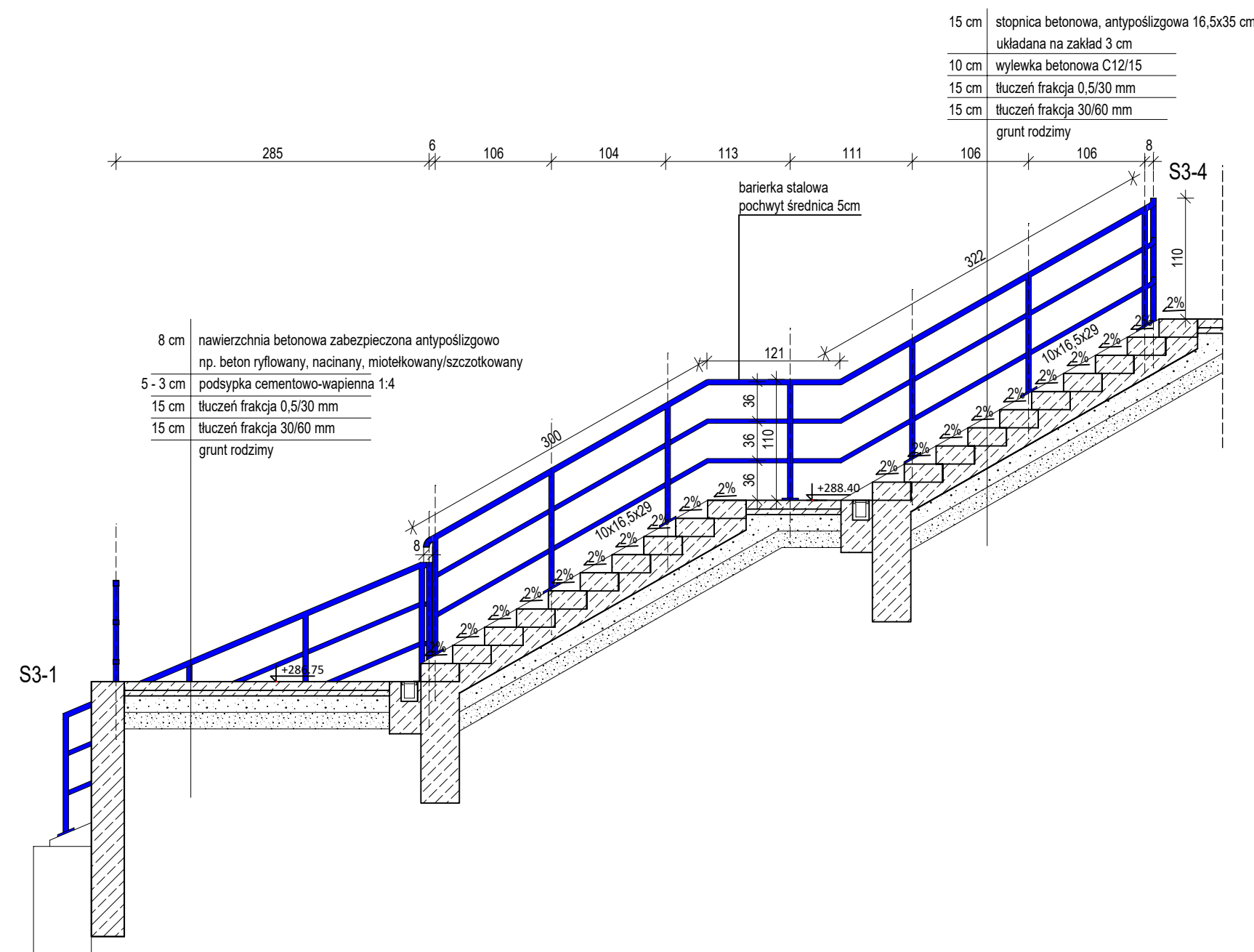
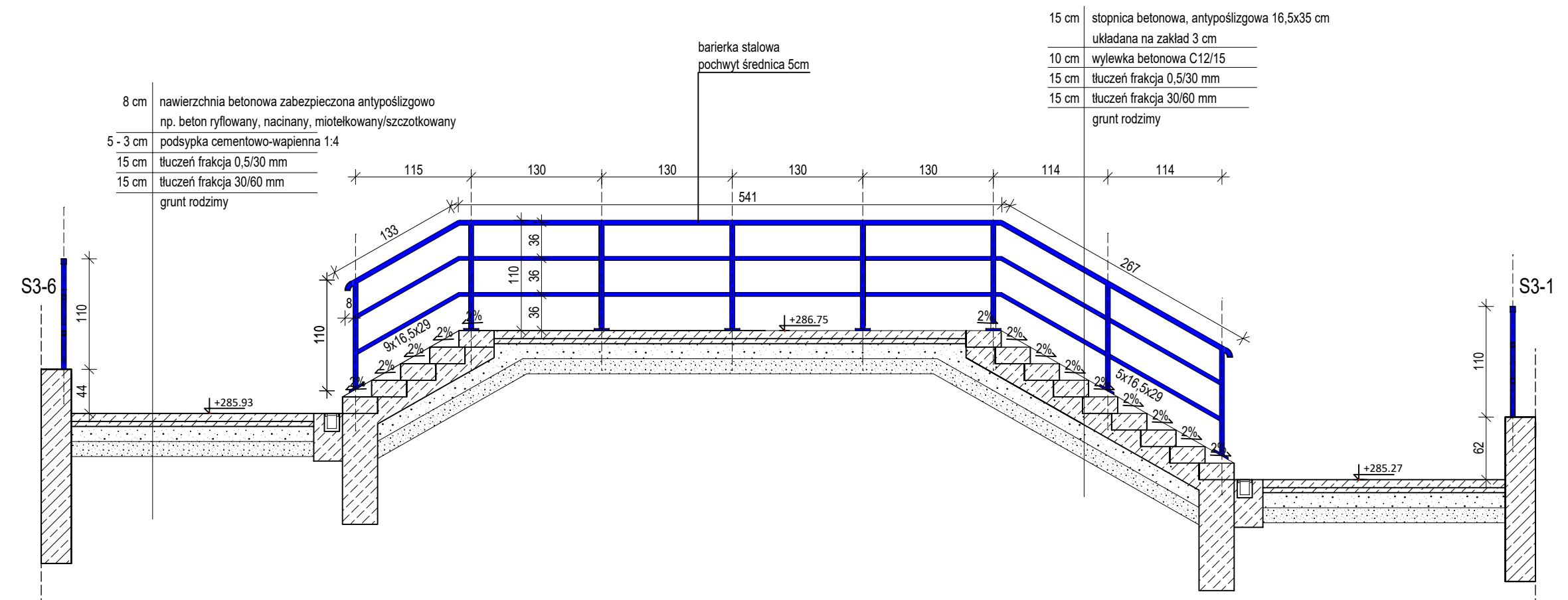
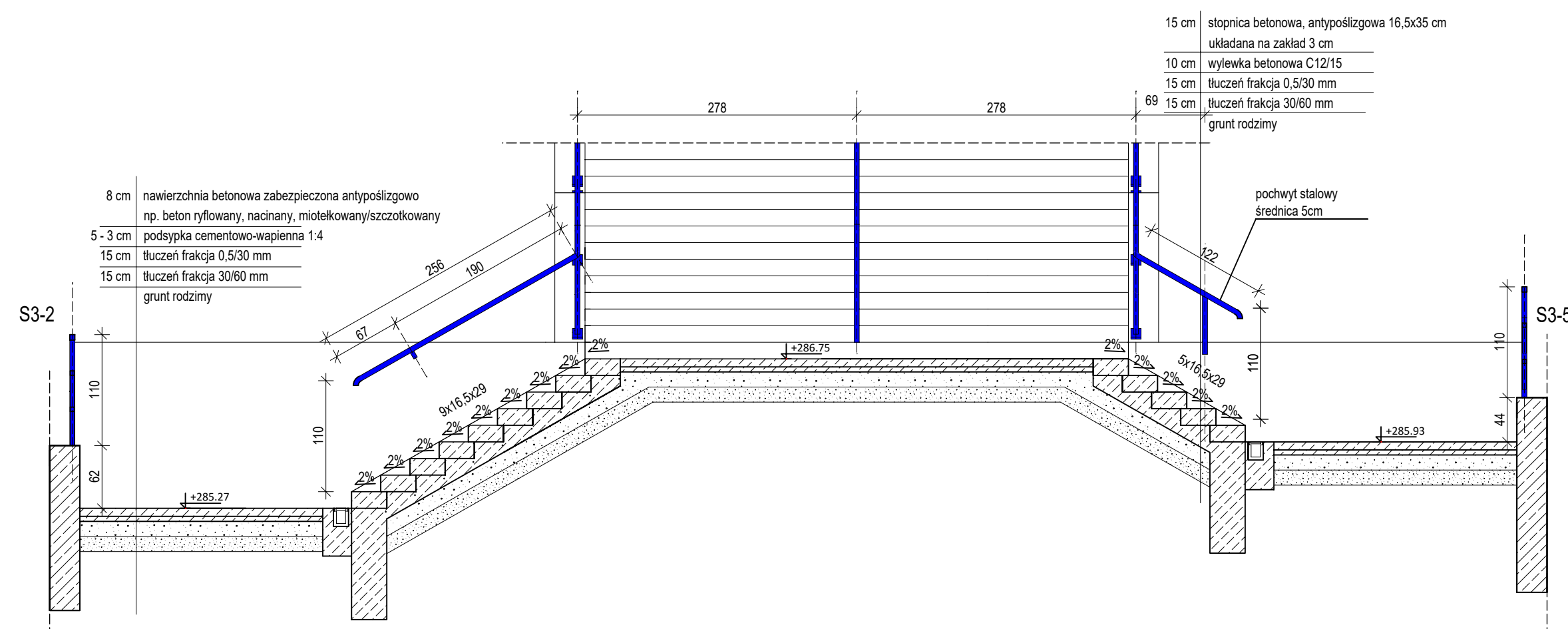




S3



BALUSTRADY, POCHWYTY ORAZ ICH ELEMENTY :
kolor RAL 5012

PROJEKT WYKONAWCZY			
nazwa inwestycji:			
Budowa trybun z dojami pieszymi i schodami terenowymi na wałach ziemnych, boiskiem przyłączy i instalacji zewnętrznych związanych z torem, boiskiem i budynkiem siedziby OSiR "Skalka" w Świętuchowicach			
inwestor:			
Gmina Świętuchowice; ul. Katowicka 54; 41-600 Świętuchowice			
jednostka projektowa:	projektant:	numer projektu:	
 	mgr inż. Michał Kuś upr. do proj. w specjalności architektonicznej Nr. 32/SLOK/2014/II	24_0004	
	sprawozdawca: mgr inż. arch. Joanna Kowalczyk upr. do proj. w specjalności architektonicznej Nr. 32/SLOK/2013/II	data:	
		18.10.2024	
An Group Sp. z o.o. ul. Chroczeńska 64 44-100 Gliwice biuro@ag-wg.com.pl	koordynator / opracowanie: mgr inż. arch. Roman Wala mgr inż. arch. Robert Wala	skala rysunku:	
		1:50	
tytuł rysunku:	numer rysunku:		
Schody terenowe S3	ZT-13		
wszelkie niepodpisane i nieszczegółowo uzupełnione z projektantem: wymiary i oznaczenia sąsiadujących budynków str.			

$$w/s = 450 / 700 \text{ (0.32m}^2\text{)}$$

Allplan 2024