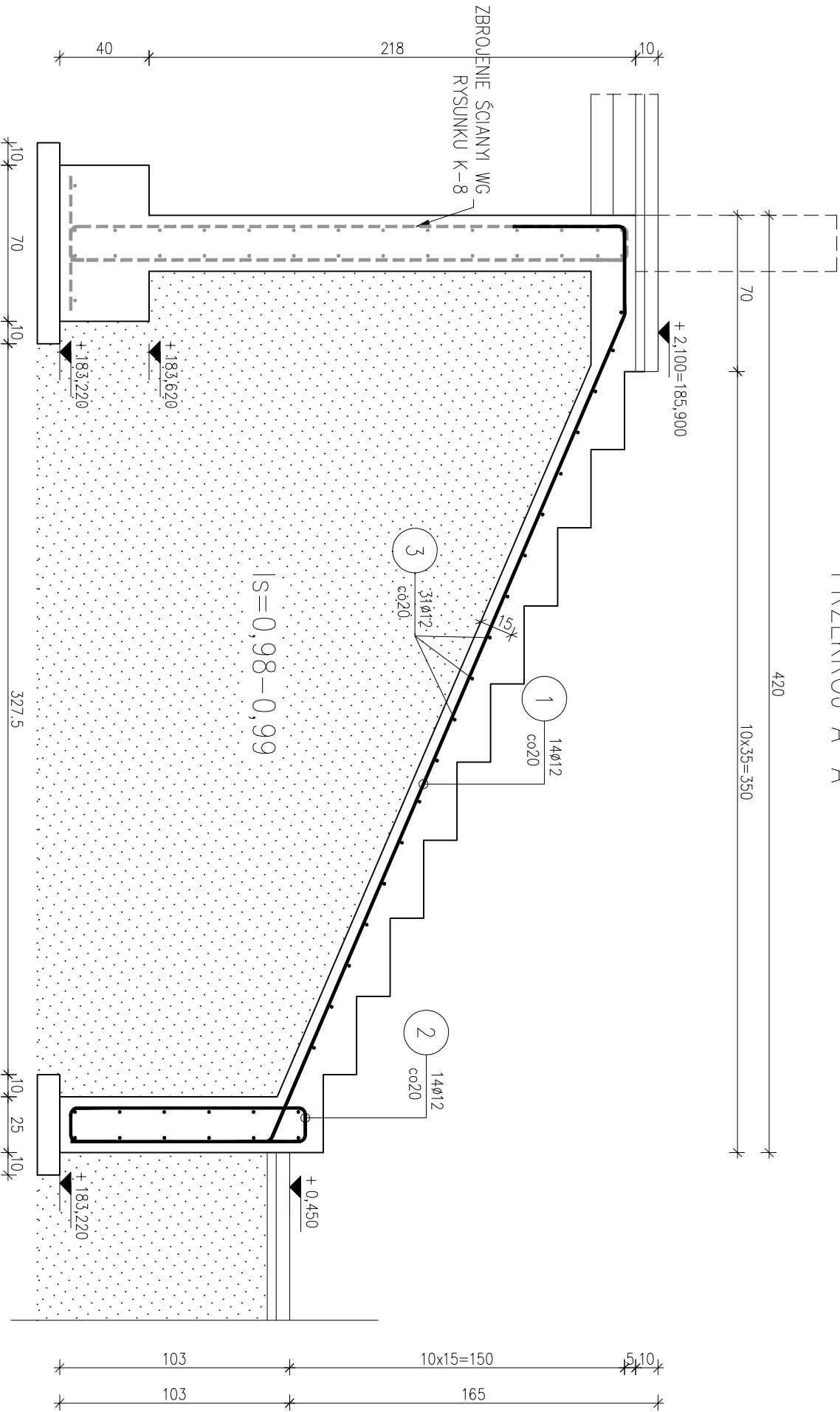


Poz. 3A SCHODY  
szt.1

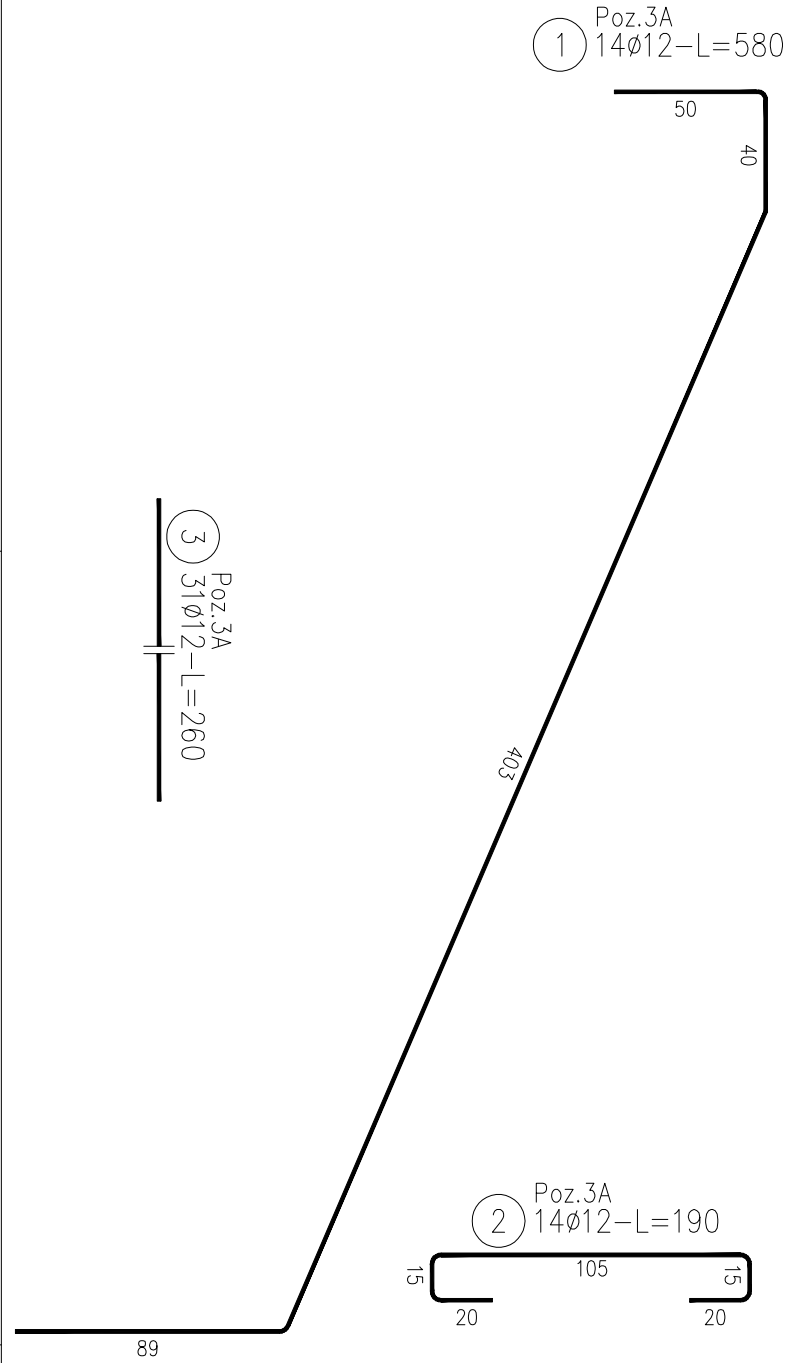
PRZEMKÓJ A-A



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba		Długość łączna
				prętów no 1 poz.	pozycji	RB500W Ø12 [m]
[ - ]	[ mm ]	[ - ]	[ m ]	[ szt ]	[ m ]	[ m ]
Poz.3A						
1	12	RB500W	5,80	14	1	14
2	12	RB500W	1,90	14	1	14
3	12	RB500W	2,60	31	1	31
Razem długość prętów						[ mb ] 188,40
Masa jednostkowo						[ kg/mb ] 0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[ kg ] 167,3
Masa łączna						[ kg ] 167,3

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.



jednostka projektowa		BIURO PROJEKTÓW KONSTRUKCJI	
nazwa inwestycji		mgr inż. Filip Rosiak	
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY TRYBUN WIDOWISKOWYCH BOISKA PTC		93-323 Łódź, ul. Serdeczna 3/3	
adres inwestycji		Pabianice, ul. Stefanii Sempołowskiej 6	
Dz. nr ew. 432/1		Inwestor	
Miasto Pabianice, ul. Zamkowa 16, 95-200 Pabianice		projektant	
mgr inż. Filip Rosiak		podpis	
LDD/1617/PWOK/11		opracował	
inż. Weronika Wasielewska		nazwa rysunku	
ZBROJENIE SCHODÓW POZ.3A		nr rys. K-05	
05.2018		stadium PB	
1:25		rewizja 17	