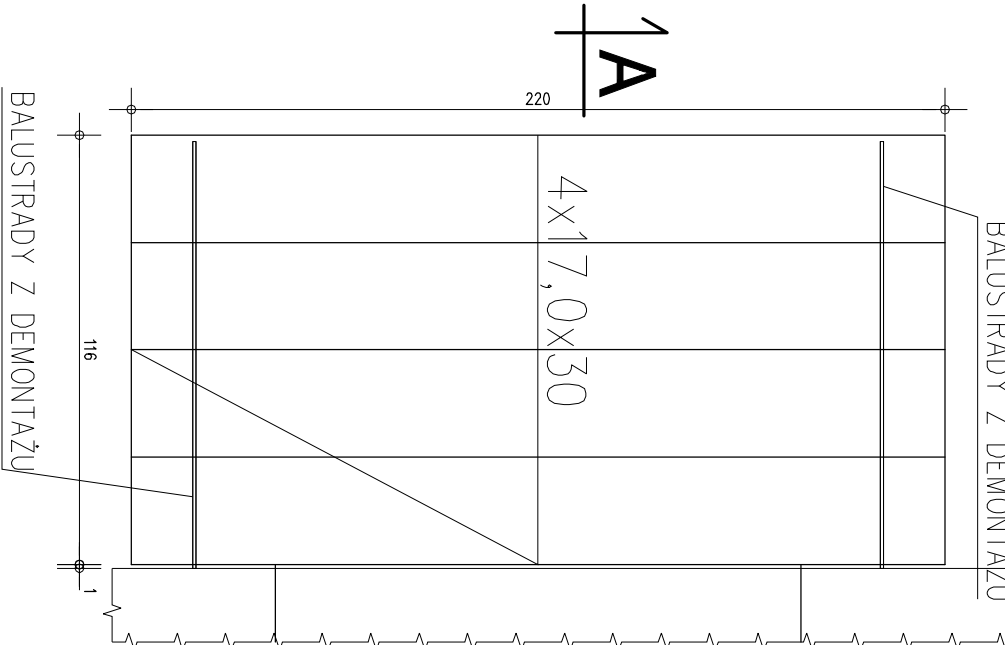
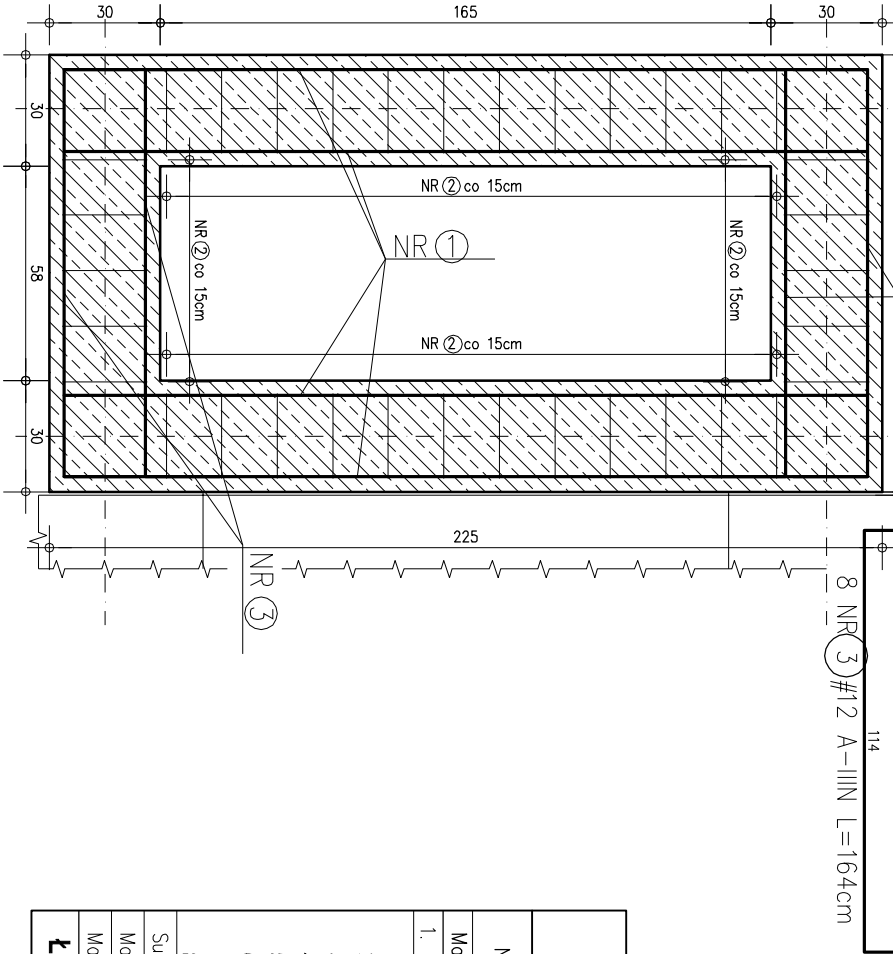


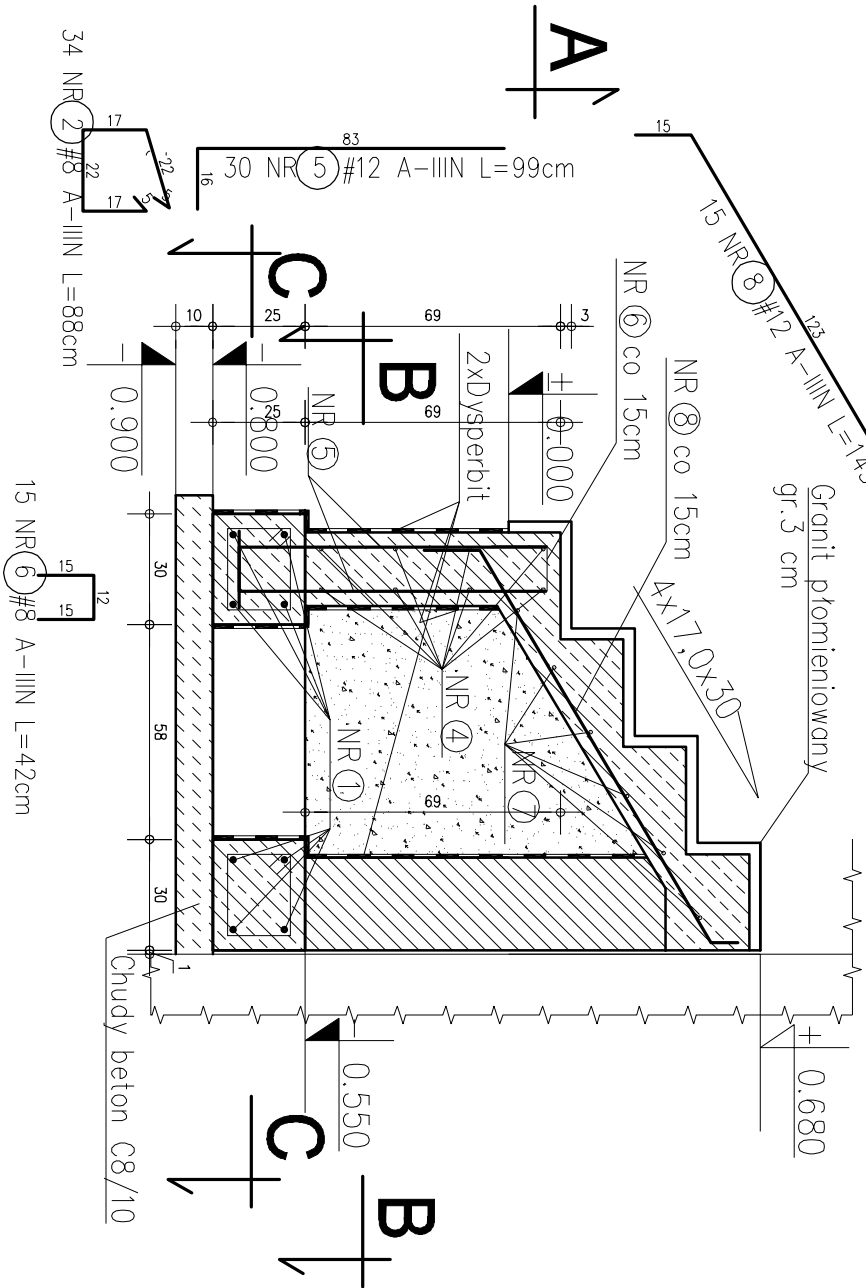
SCHODY WEJŚCIOWE  
Skala 1:20



PRZEKRÓJ C-C  
Skala 1:20



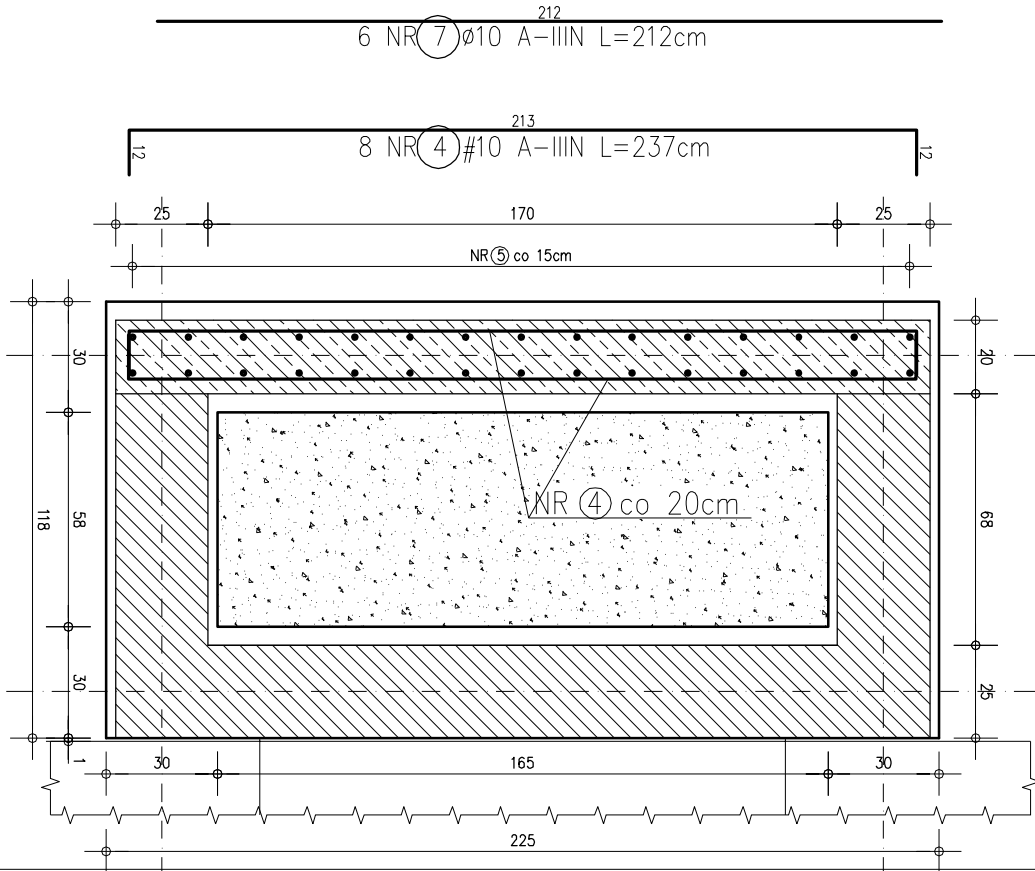
PRZEKRÓJ A-A  
Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Ø [mm]	Gat. stali	Ilość	Długość[cm]	Łączna długość [m]		
					A-IIIIN Ø8	A-IIIIN Ø10	A-IIIIN Ø12
Masa na 1m [kg/cm]					0,395	0,617	0,888
1. SCHODY WEJŚCIOWE DO BUDYNKU Szt. : 1							
1	12	A-IIIIN	8	217	29.9	19.0	17.4
2	8	A-IIIIN	34	88			
3	12	A-IIIIN	8	164			
4	10	A-IIIIN	8	237			
5	12	A-IIIIN	30	99	6.3	12.7	29.7
6	8	A-IIIIN	15	42			
7	10	A-IIIIN	6	212			
8	12	A-IIIIN	15	145			
Suma długości. [m]					36.22	31.68	81.93
Masa prętów. [kg]					14.31	19.55	72.75
Maso 1 sztuki. [kg]					106,61		
Łączna masa stali. [kg] :					106.6		

PRZEKRÓJ B-B  
Skala 1:20



**Z.H.U. ROBERT GALAN**  
58-304 Wałbrzych ul. Sułkowskiego 38  
tel.: 661-490-137, e-mail: pawelgalan@vp.pl

*Projektowanie, nadzór inwestorski, kosztorysowanie.*

INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Wysockiego 6, 58-300 Wałbrzych		
TEMAT:	Remont elewacji i remont klatki schodowej wraz z wymianą instalacji wod-kan w części wspólnej		
BRANŻA:	Budowlana		
STADIUM:	Projekt wykonawczy		
ADRES:	ul. Wysockiego 6, 58-300 Wałbrzych		
		DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Galan uprawnienia nr DO5/BO/0077/10	25.01.2016	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marta Galan uprawnienia nr DO5/BO/0129/15	25.01.2016	
NAZWA RYS.:	SCHODY ZEWNĘTRZNE	SKALA 1:20	NR 9