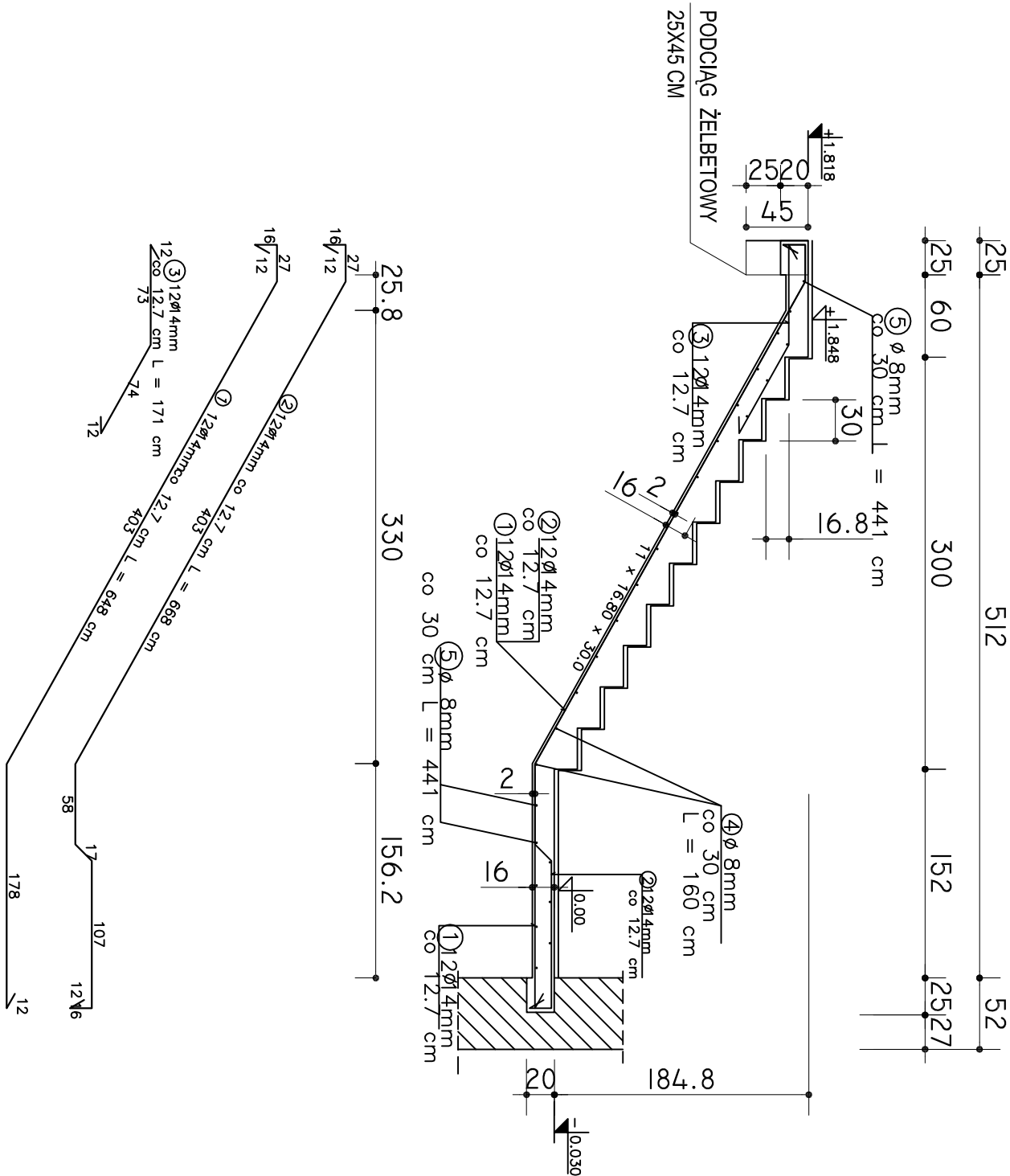
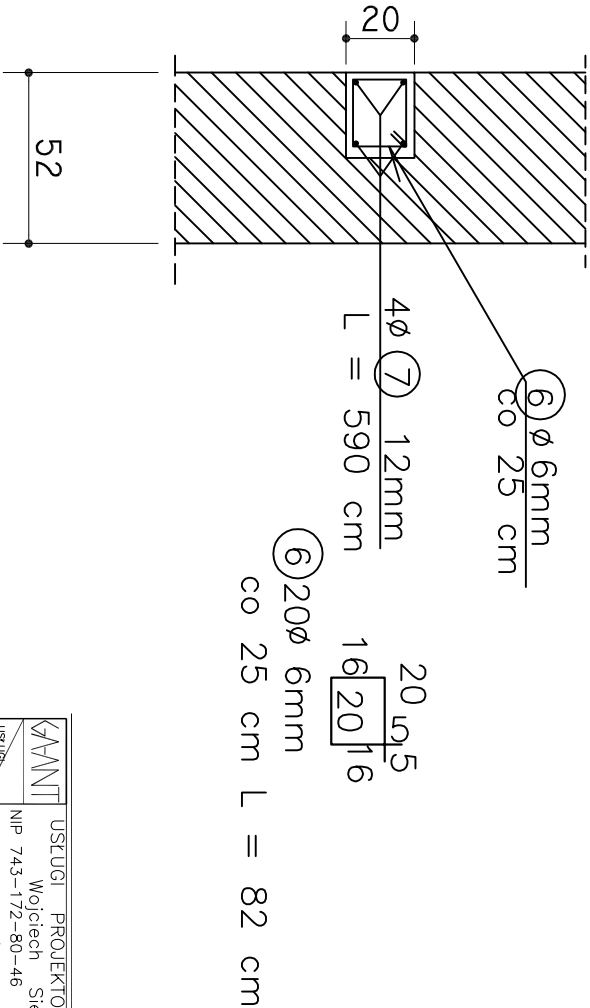


SCHODY PLYTOWE 2 szt.  
SKALA: 1:50



WIENIEC L = 5,9 m  
SKALA: 1:25




PROJEKT BUDOWLANY  
SKALA 1:50

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Śred. Ø [mm]	Dł. [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁ [m]			
				SI3SX	SI05	Ø8	Ø12
1	14	648	12	77.76			
2	14	668	12	80.16			
3	14	171	12	20.52			
4	8	160	16		25.60		
5	8	220	10		22.05		
6	6	82	20	16.40			
7	12	589	4		19.56		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				178.44	16.40	47.65	19.56
MASA JEDN. [kg/m]				1.208	0.222	0.395	0.888
MASA OGÓŁEM [kg]				215.56	3.64	18.82	17.37
MASA DLA 1 szt. [kg]				215.56		39.83	
MASA DLA 2 szt. [kg]				431.11		79.66	

- BETON KONSTRUKCYJNY B20  
STAL ZBROJENIOWA SI3SX, SI05  
UWAGI:  
1. W CZASIE BETONOWANIA POZOSTAWIĆ GNIAZDA  
NA OSADZENIE BALUSTRADY  
2. WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

	USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANT"		
	Wojciech Sienkiewicz NIP 743-172-80-46 tel. 505-429-856 ul. Bema 45/10, 11-200 Bartoszyce		
INWESTOR:	URZĄD MIASTA BARTOSZYCE		
ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce			
INWESTYCAJA:	BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ		
REMONT	Piży ul. Bema w Bartoszycach dla ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHODY NOWE		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agota Barbora		
Koronka-Szymanska			
PODPIS PROJEKTANTA:	Upr.Bud. Nr BI-PdOKK/131/2009		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Krzysztof Guszczko		
Upr.Bud. Nr BI-PdOKK/56/2005			
PODPIS PROJEKTANTA:			
ASISTENCI:	Dariusz Perchacz		
Wojciech Sienkiewicz			
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
DATA:	GRUDZIEŃ 2016		
SKALA RYS.:	1 : 50		
NR RYS.:	3 KONS		