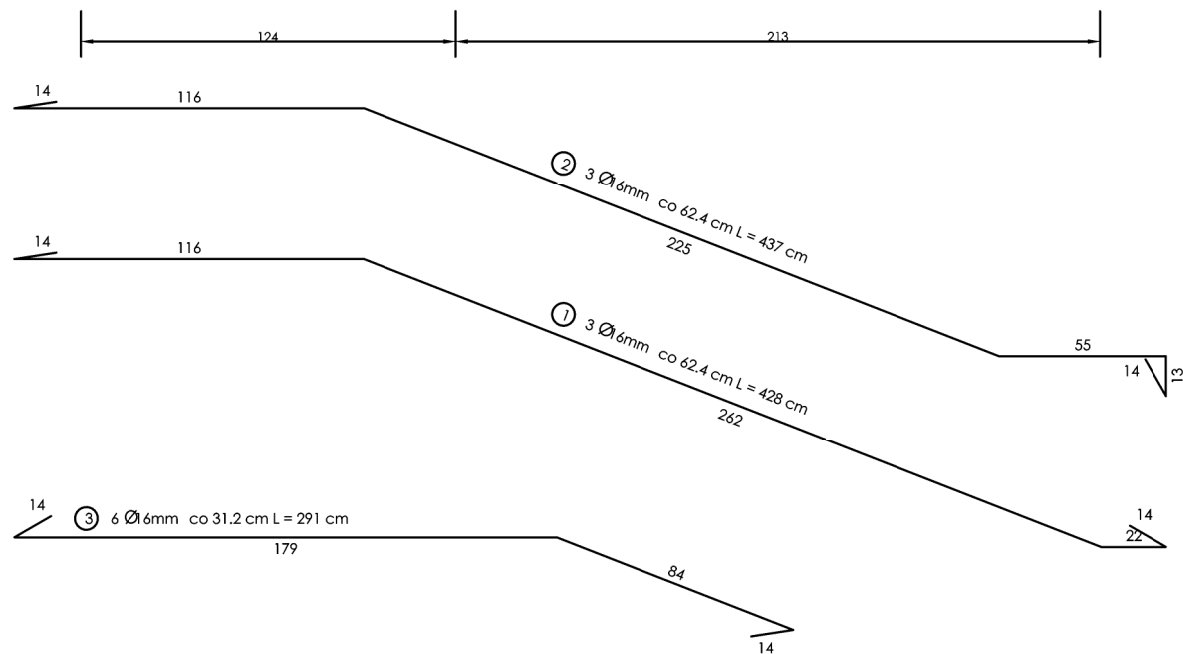
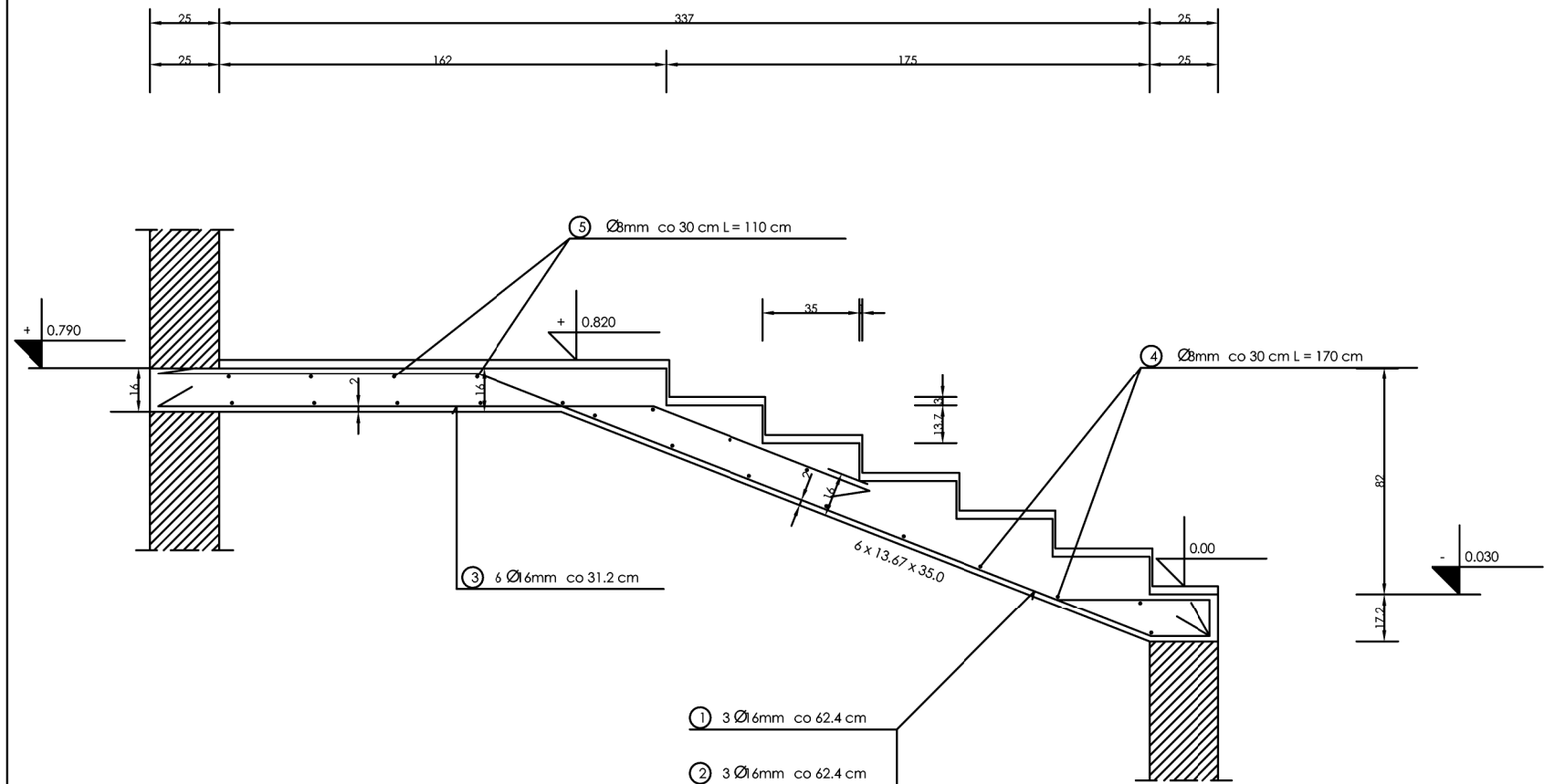


SCHODY PŁYTOWE 1 szt.
SKALA:



KONSTRUKCJA - SCHODY
ZEWNĘTRZNE OD STRONY
PÓŁNOCNEJ BUDYNEK A
projekt wykonawczy

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm] Ø	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]						
				St3SX				StOS		
				Ø16				Ø 6	Ø 8	Ø 12
1	16	428	3	12.84						
2	16	437	3	13.11						
3	16	291	6	17.46						
4	8	170	11						18.70	
5	8	110	10						11.00	
6										
7										
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				43.41					29.70	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				1.578					0.395	
MASA OGÓŁEM [kg]				68.50					11.73	
MASA RAZEM [kg]				68.50				11.73		

- UWAGI OGÓLNE:
1. Beton B20, stal 34GS, St3SX, StOS.
 2. Otulenie a = 2,5 cm.
 3. Poziom podadownienia na istniejących fundamentach lub w przypadku złego stanu fundamentów posadowić schody na nowych fundamentach zgodnie z rysunkiem.
 4. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 5. W razie odkrycia podczas prowadzenia prac nieujawnionych w inwentaryzacji elementów konstrukcji należy powiadomić projektanta lub kierownika nadzoru.
 6. Wszystkie prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, sztuką budowlaną i zasadami BHP.
 7. Projekt wykończenia schodów wejściowych znajduje się w części architektonicznej.
 8. Fundament z bloczków betonowych M6, głębokość posadowienia 80 cm.

BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK UL. A. MICKIEWICZA 41 63-840 KROBIA www.m3kaczmarek.pl biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732			
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNO - USŁUGOWY		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Poznańska 8, 55-140 Żmigród, dz. nr 2		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	SCHODY WEJŚCIOWE BUDYNEK A projekt wykonawczy		
SKALA: 1:25	DATA: 12.2016	NR RYS. PW - 34	PODPIS
PROJEKTANT	inż. Zbigniew Stelmaszczyk sp.konstrukcyjna nr upr. 50/89/Lw mgr inż. Eugeniusz Wilda		
SPRAWDZAJĄCY:	spec. konstrukcyjno-inżynierska nr upr. 253/75/Pw		
ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek		
ASYSTENT:	inż. Magdalena Olejniczak		