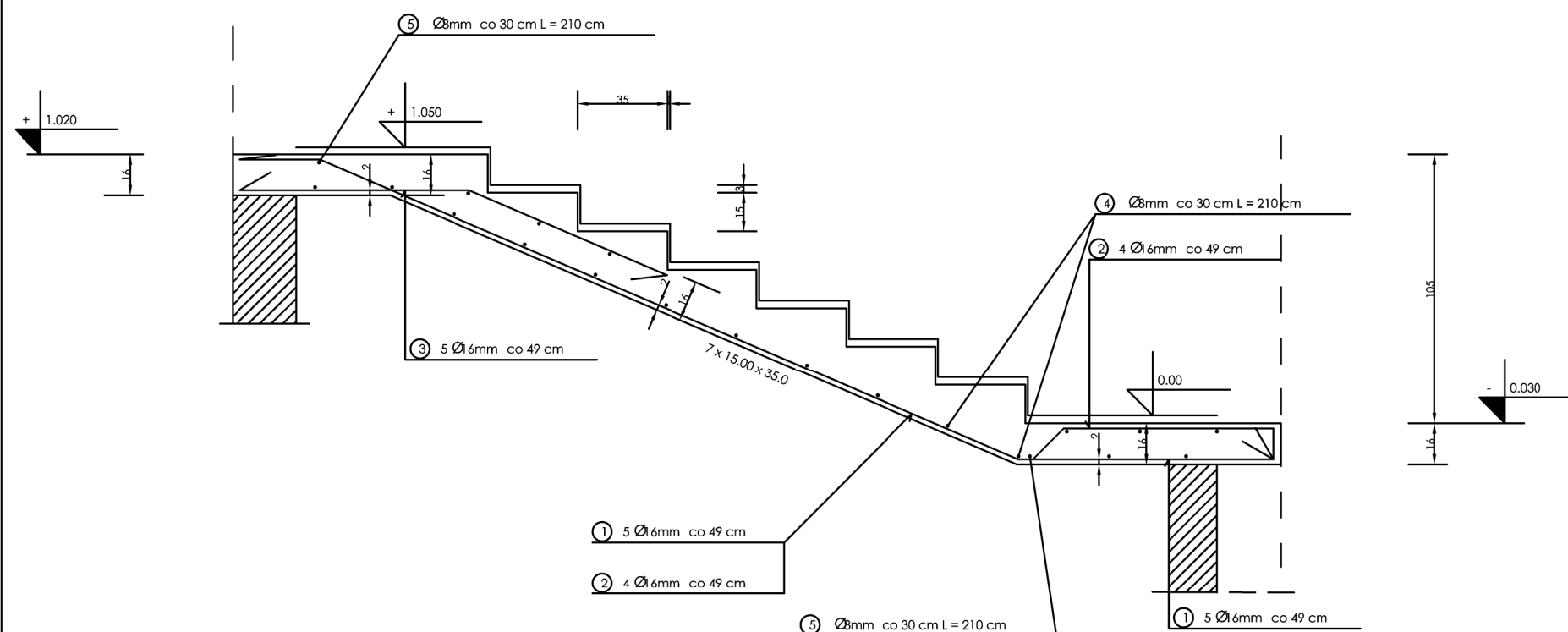
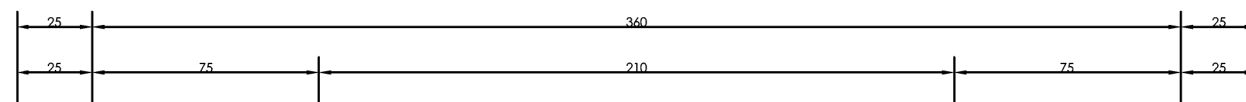
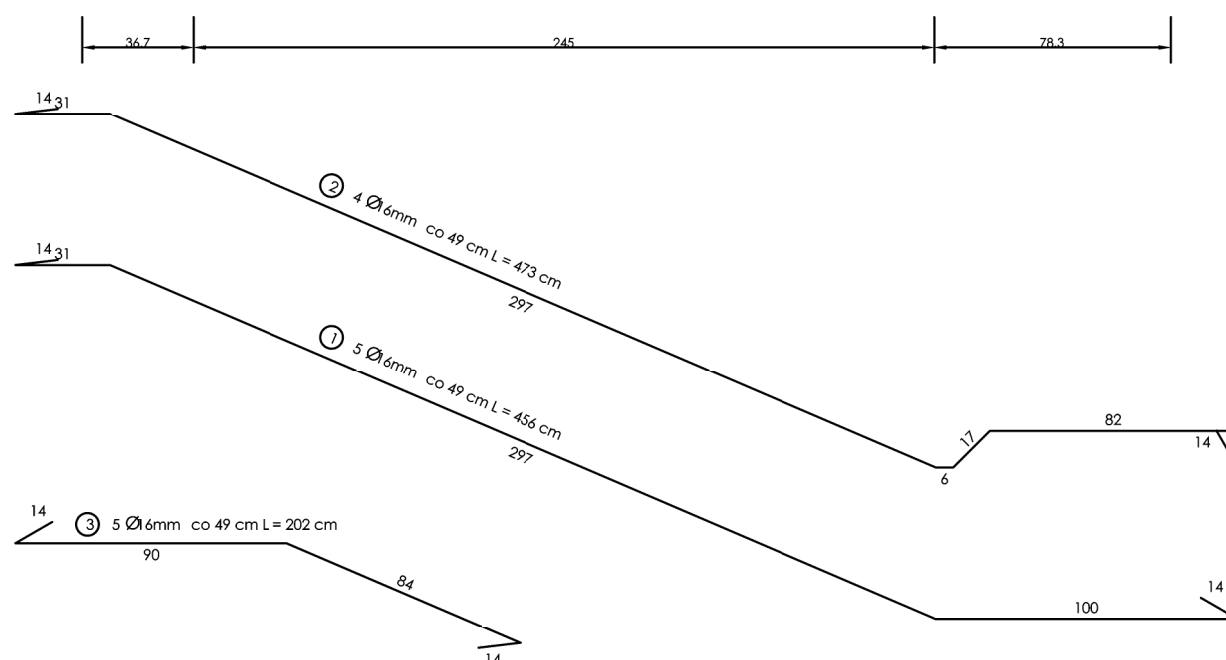


SCHODY PŁYTOWE 2 szt.
SKALA:



WIENIEC L = 16.40 m
SKALA:



KONSTRUKCJA - WEJŚCIE DO
ŻŁOBKA SCHODY ZEWNĘTRZNE
projekt wykonawczy

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm] Ø	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]					
				St3SX			St0S		
				Ø16			Ø 6	Ø 8	Ø 12
1	16	456	5	22.80					
2	16	473	4	18.92					
3	16	202	5	10.10					
4	8	210	12					25.20	
5	8	210	9					18.90	
6									
7									
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				51.82				44.10	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				1.578				0.395	
MASA OGÓŁEM [kg]				81.77				17.42	
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]				81.77			17.42		
MASA RAZEM DLA 2 szt. [kg]				163.54			34.84		

- UWAGI OGÓLNE:
1. Beton B20, stal 34GS, St3SX, St0S.
 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

	BUDYNEK MIESZKALNO - USŁUGOWY		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Poznańska 8, 55-140 Żmigród, dz. nr 2		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	WEJŚCIE DO ŻŁOBKA SCHODY ZEWNĘTRZNE projekt wykonawczy		
SKALA: 1:25	DATA: 12.2016	NR RYS. PW - 36	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		