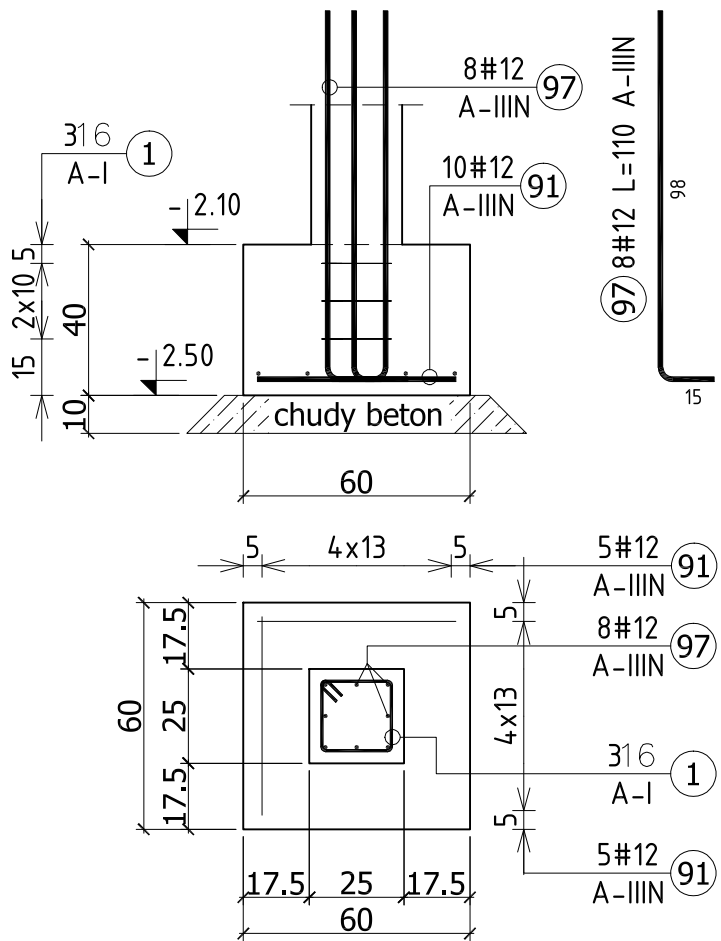
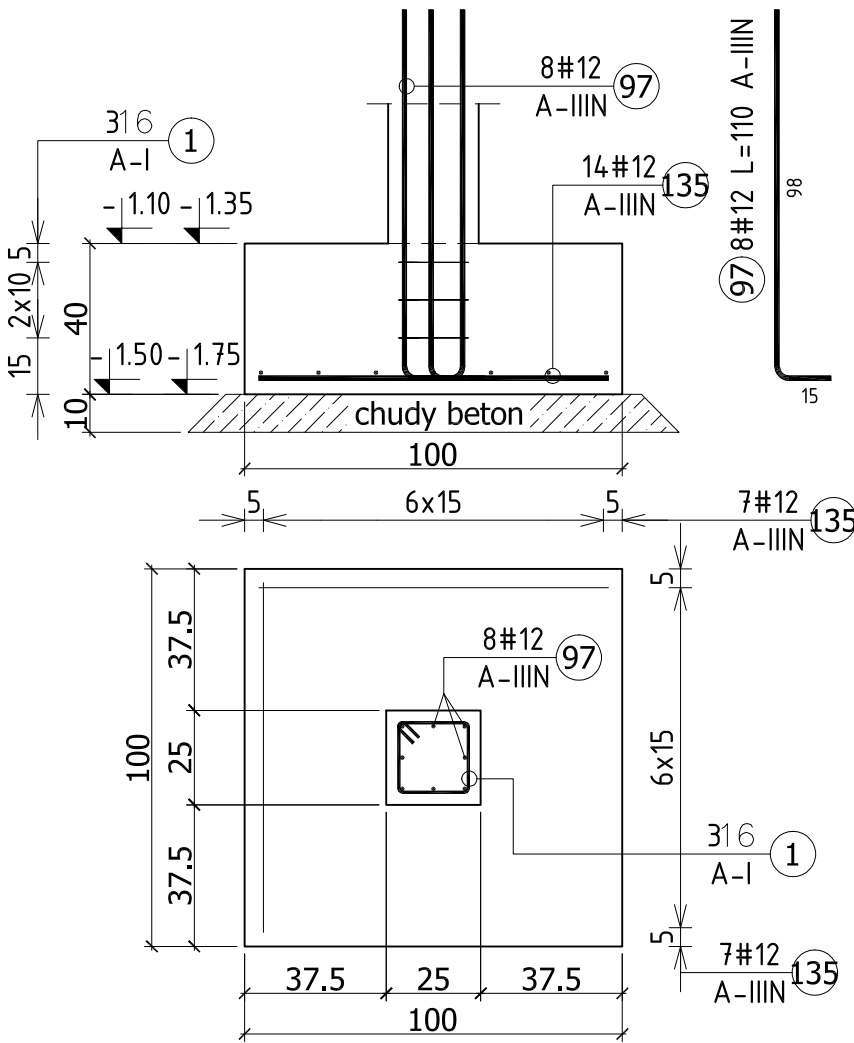


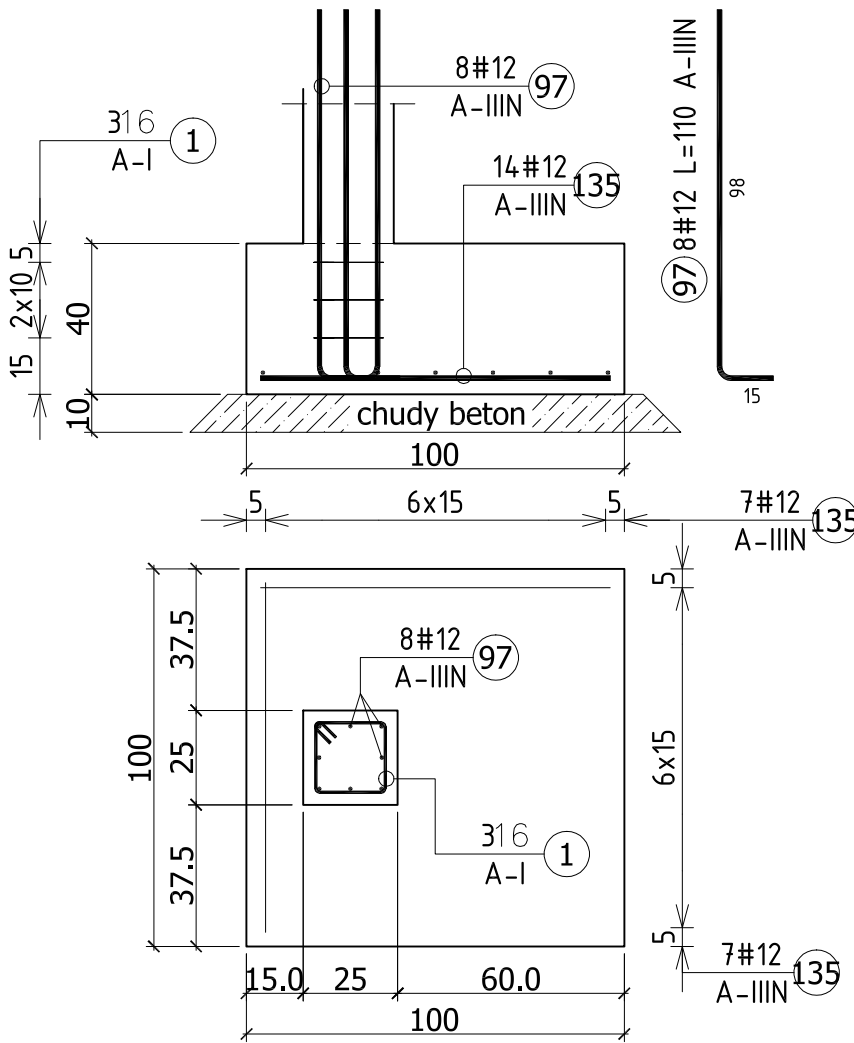
STOPA SF-1 [3 szt.]



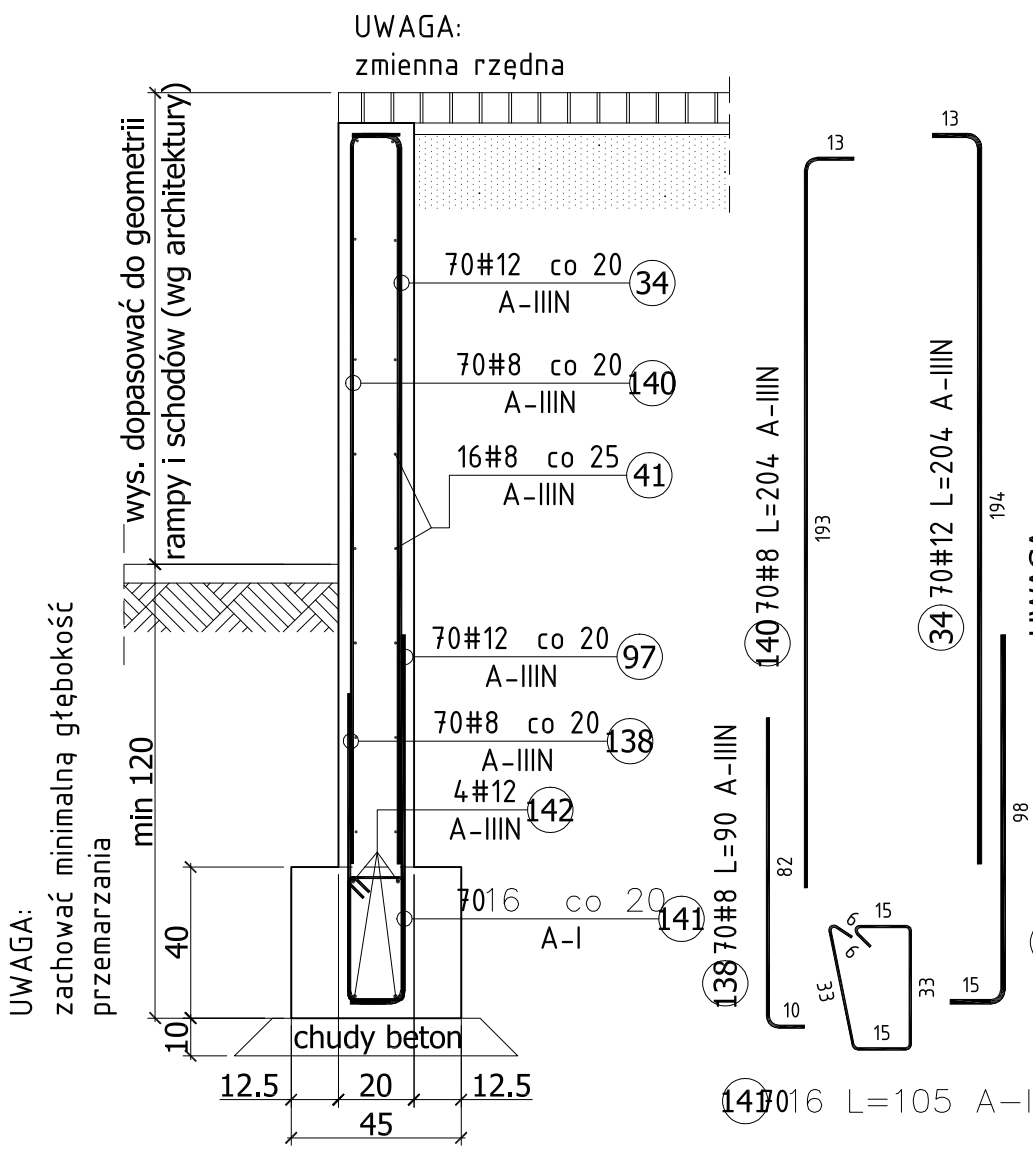
STOPA SF-2 [3 szt.]



STOPA SF-2a [1 szt.]



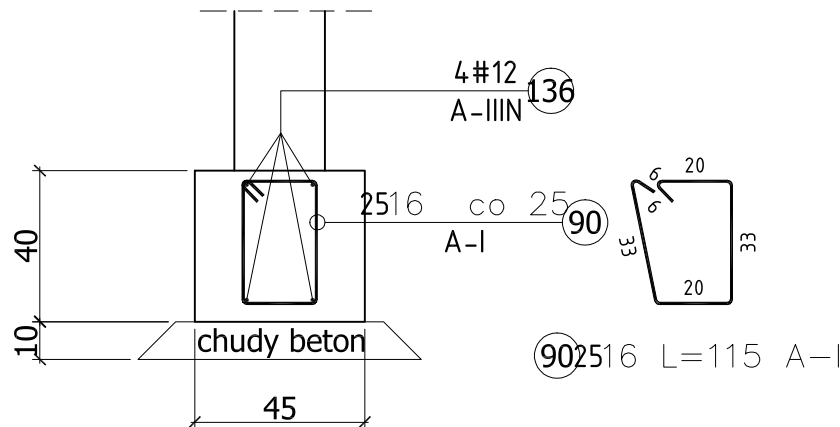
MUR MO-1.1 [14.0m]



STOPY I ŁAWY FUNDAMENTOWE

UWAGA:
dł. prętów dopasować do geometrii
rampy i schodów (wg architektury)

ŁAWA Ł-45 [5.5m]



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
Nazwa	Liczba				w elementach	ogółem				
SF-1	3	1	6	0,85	3	9	7,65	1,70	39,26	A-I
		91	12	0,53	10	30	15,90	14,12		A-IIIIN
		97	12	1,10	8	24	26,40	23,44		A-IIIIN
SF-2	3	1	6	0,85	3	9	7,65	1,70	59,83	A-I
		97	12	1,10	8	24	26,40	23,44		A-IIIIN
		135	12	0,93	14	42	39,06	34,69		A-IIIIN
SF-2a	1	1	6	0,85	3	3	2,55	0,57	19,94	A-I
		97	12	1,10	8	8	8,80	7,81		A-IIIIN
		135	12	0,93	14	14	13,02	11,56		A-IIIIN

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
Nazwa	Liczba				w elementach	ogółem				
MO-1.1	1	34	12	2,04	70	70	142,80	126,81	450,74	A-IIIIN
		41	8	16,00	16	16	256,00	101,12		A-IIIIN
		97	12	1,10	70	70	77,00	68,38		A-IIIIN
		138	8	0,90	70	70	63,00	24,89		A-IIIIN
		140	8	2,04	70	70	142,80	56,41		A-IIIIN
		141	6	1,05	70	70	73,50	16,32		A-I
Ł-45	1	142	12	16,00	4	4	64,00	56,83	27,69	A-IIIIN
		90	6	1,15	25	25	28,75	6,38		A-I
		136	12	6,00	4	4	24,00	21,31		A-IIIIN

ŁAWY I STOPY FUNDAMENTOWE
BETON KLASY C16/20 (B20)
STAL A-IIIIN (gatunek RB500W)
STAL A-I (gatunek S235J)

BIURO PROJEKTOWE:		Biuro Projektowe ARCHIVOLTA ul. gen. J.H. Dąbrowskiego 87, 16-100 Sokółka	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:		BUDYNEK PAWILONU HANDLOWO-USŁUGOWEGO na dz. nr 472/1 i 472/2 przy ul. Browarnej w Janowie	
PRZEDMIOT I SKALA RYS.:		STOPY I ŁAWY FUNDAMENTOWE SKALA 1 : 20	K5
data:		10.10.2016r.	PODPIS:
AUTOR KONSTRUKCJE: Nr. upr.		mgr inż. Andrzej Pawłowski Upr.297/68 proj.w specj. konstr.inż. oraz proj.arch.	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJE: Nr. upr.		mgr inż. Krzysztof Stryczek Upr.Nr PDL/0091/P00K/09 proj.w specj. konstr. – budowlanej	