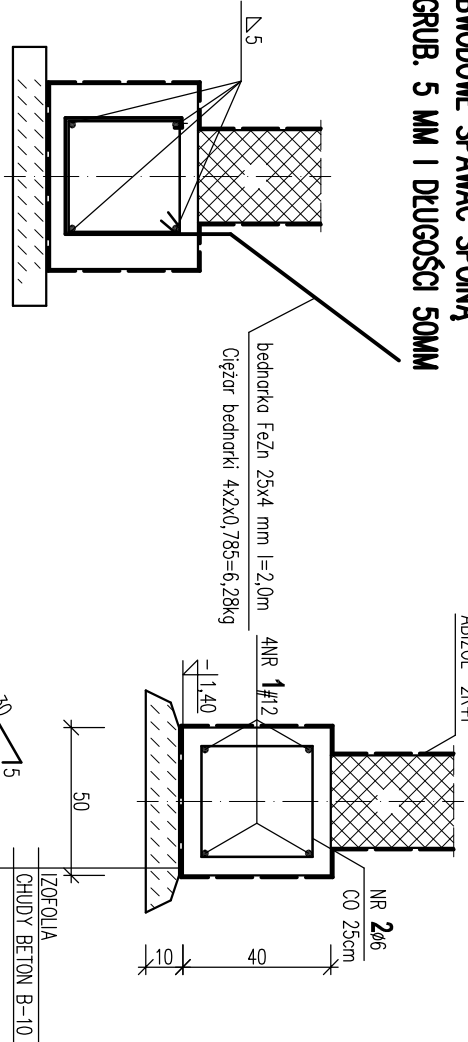
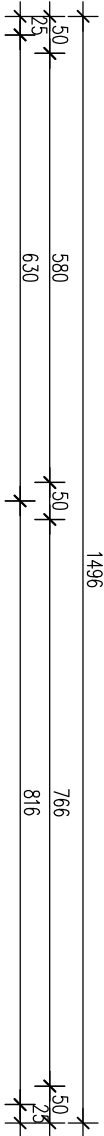
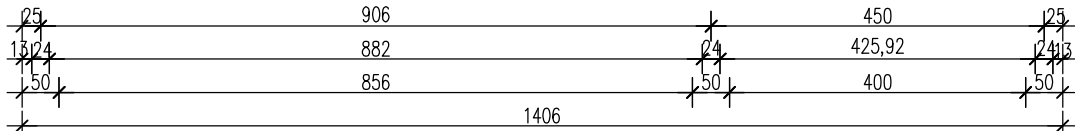
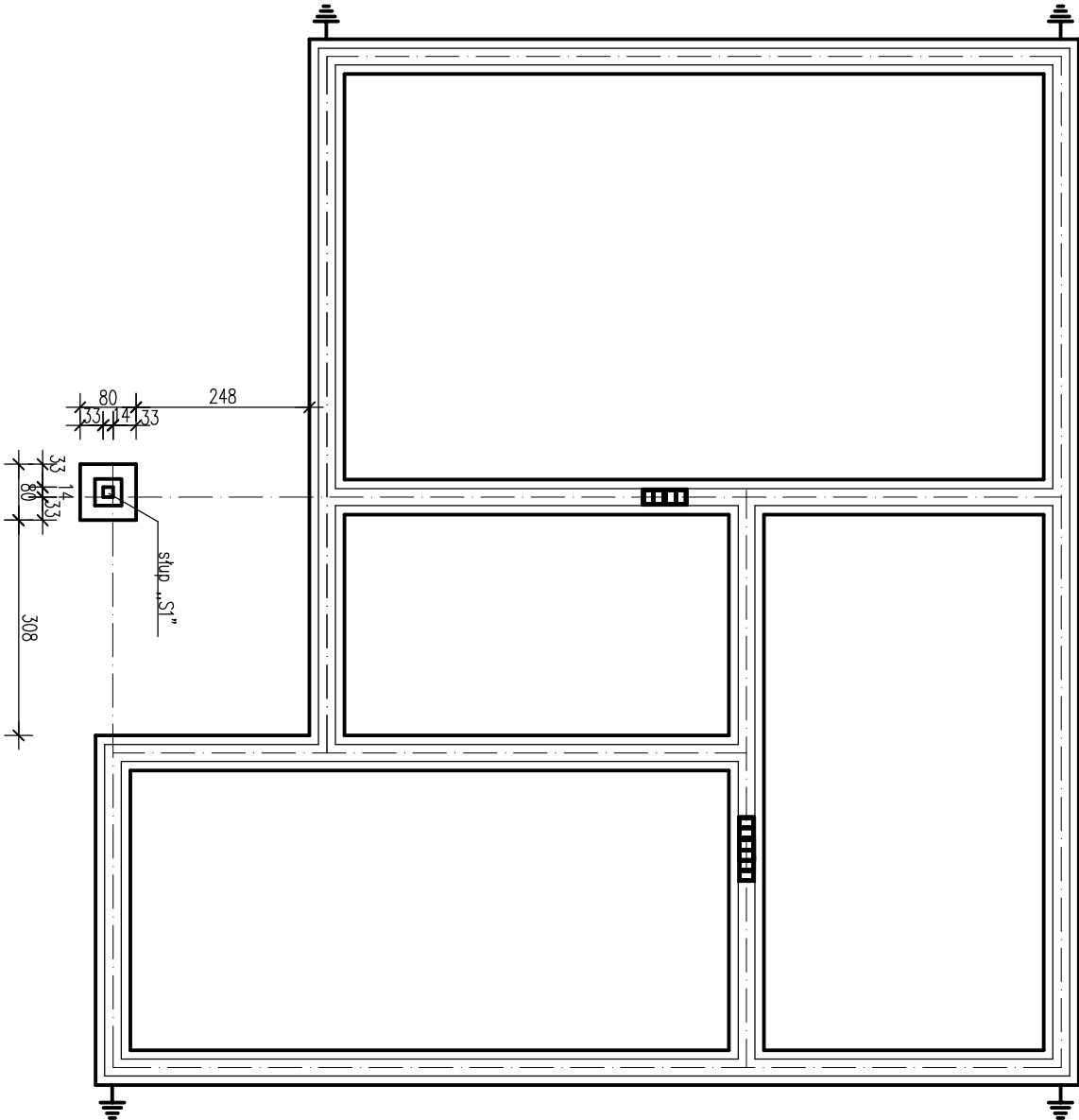
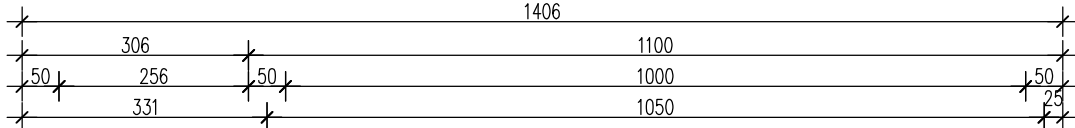


1 - - UZIOM SZT.4

ZBROJENIE OBWODOWE SPAWAĆ SPOJĄ
PACHWINOWĄ GRUB. 5 MM I DŁUGOŚCI 50MM



LAWA L1 L=80,70m 1:20

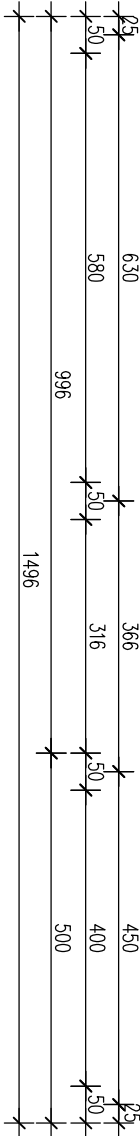


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
NR	ø #	L	SZT.	DL. RAZEM m	
				A-0	A-III
1	#12	DL. RAZEM+10%	ø6	#12	355,08
2	ø6	1,30	322	418,60	
3					
4					
DŁUGOŚĆ RAZEM m		418,60	355,08		
MASA JEDNOSTKOWA kg/m		0,222	0,888		
MASA RAZEM kg		92,93	315,31		
MASA OGÓŁEM kg		92,93	315,31		

- UWAGI:
- FUNDAMENTY POSADAWIĆ NA GRUNCIE RODZIMYM NOŚNYM. W RAZIE NATRAFIENIA NA GRUNTY NIENOŚNE NALEŻY JE WYBRAĆ I ZASTĄPIĆ CHUDYM BETONEM,
 - PRĘT NR 1 ŁĄCZYĆ NA DŁUGOŚCI I W NAROŻACH NA ZAKŁAD L=60CM,
 - WYKOPY CHRONIĆ PRZED WPLYWAMI ATMOSFERYCZNYMI
 - WYKOP ODEBRAĆ W OBECNOŚCI GEOLOGA

RZUT I PRZEKROJE FUNDAMENTÓW 1:100(1:20)

STOPA „F1” WG RYS. K2
SKUP „S1” WG RYS. K3



Beton	B20 (C16/20)
Stal	RB500W StoS-b
Otulina dolna	c _{nom} =85 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

OBIEKT:	BUDYNEK ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
INWESTOR:	GMINA SKARYSZEW	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
ADRES INWESTYCJI:	ODECHOWIEC DZ.NR577/1 G.M.SKARYSZEW	DATA:	10.2017
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT I PRZEKROJE FUNDAMENTÓW		SKALA: 1:100 1:20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Józef Garczyński Upř. bez ogr. w spec. konstr.-budowlanej Nr GP-III-8386/33/87	DATA REMZJI:	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek Wicherek Upř. bez ogr. w spec. konstr.-budowlanej Nr BUA-III-8386/144/89	NR RYSUNKU:	K-1