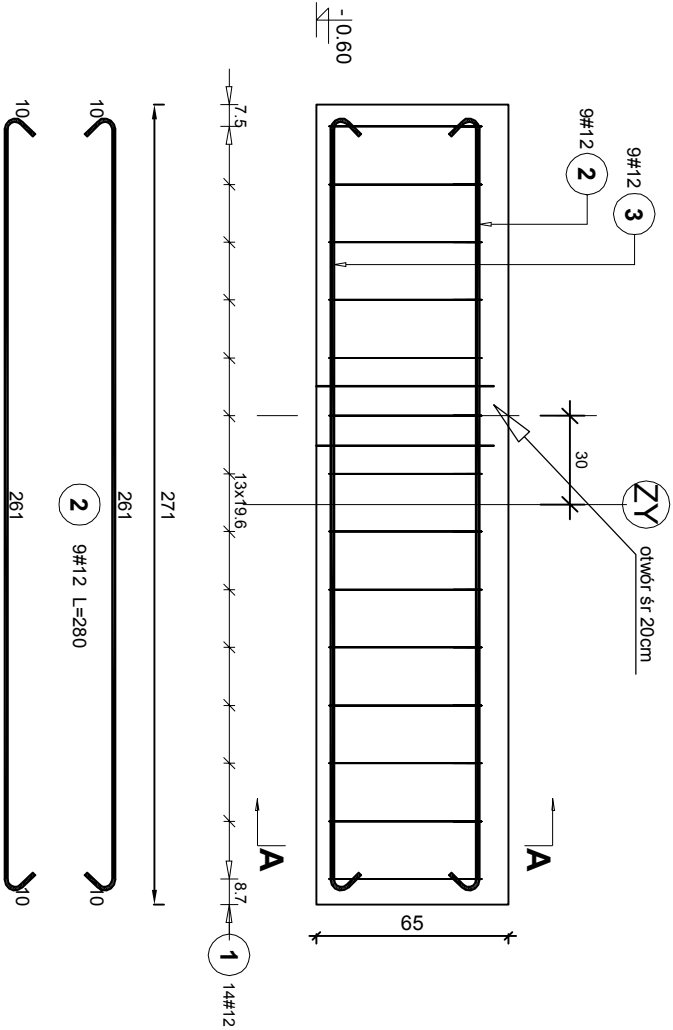
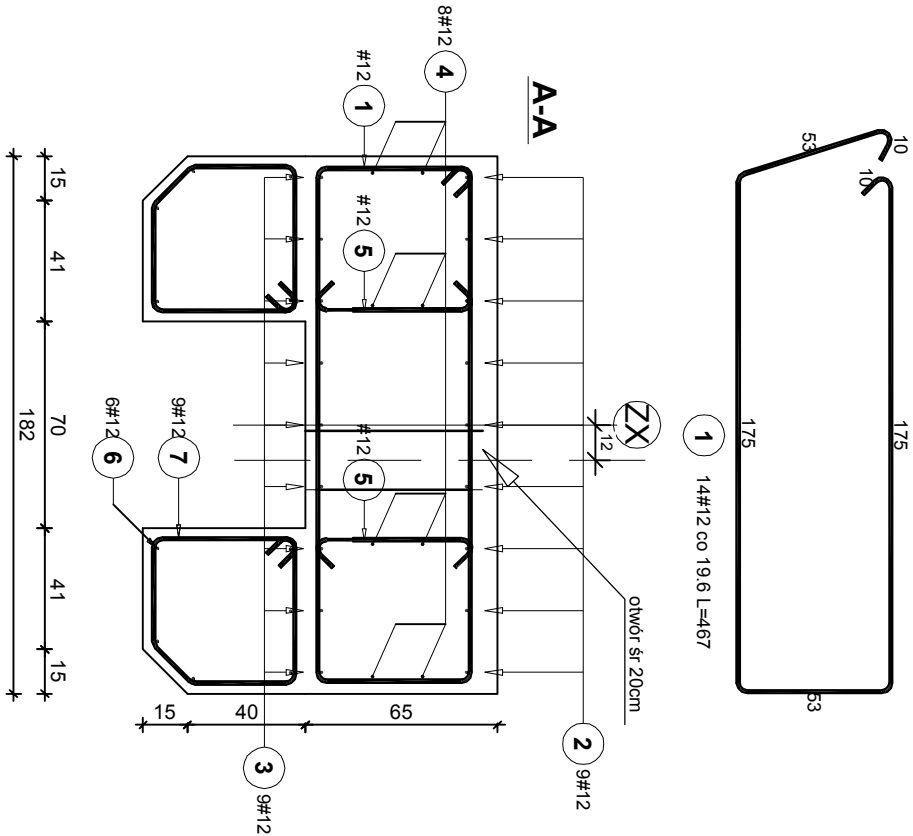


SZCZEGÓŁ WYKONANIA FUNDAMENTU PRALNICO-WIRÓWKI PŁYTA GÓRNA SKALA 1:25

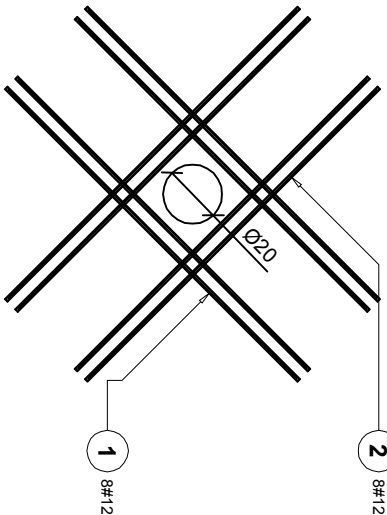


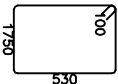

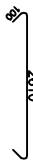

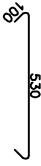

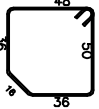
UWAGA:

Siatka górna zbrojenia płyty górnej fundamentu musi uwzględnić lokalizację kotwienia urządzenia śrubami M12 na kołki HIL TI rozmieszczenie śrub wg. rys.K-4b

Masa ogólna (kg)		19,89	
Masa (kg)	9,95	Masa (kg)	9,95
Długość całkowita (m)		11,20	11,20
Długość (m)		1,40	1,40
Średnica		12	12
Nr pręta	1	Nr pręta	2
Kształt pręta		1000	1000
Elementy		W002 Ø R00M10	

SZCZEGÓŁ ZBROJENIA OTWORU



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)		
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem					
PŁYTA GÓRNA			1		1	12	4,67	14	14	65,38	58,06	221,12
					2	12	2,80	9	9	25,20	22,38	
					3	12	2,80	9	9	25,20	22,38	
					4	12	2,60	4	16	41,60	36,94	
					5	12	0,73	32	32	23,36	20,74	
					6	12	2,60	6	12	31,20	27,70	
					7	12	2,06	9	18	37,08	32,92	

UWAGA:

MIEJSCA KOTWIENIA MUSZĄ BYĆ WOLNE OD ZBROJENIA

BETON: C20/25 W6  
STAL: A-III 34GS,  
STAL: St0,

Usługi Projektowe i Ubezpieczeniowe Michał Barszczyński				82-300 Elbląg ul. Cicha 11/D tel. kom. 662037531	
Nazwa obiektu budowlanego Projekt budowlany konstrukcyjny fundamentu pod nową pralnicę-wirówkę marki FAVORIT plus 1900 w pomieszczeniu pralni brudnej NR 48 w budynku „K+P” w Elblągu ul. Królewieckiej 146				Inwestor: Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu, ul. Królewiecka 146, Elbląg	
Lokalizacja: Działka o nr ewid. ul. Królewiecka 146 82-300 Elbląg				Rys. nr. K-6d 1 : 25 Skala	
Nazwa rysunku STAN PROJEKTOWANY SZCZEGÓŁ WYK. PŁYTY GÓRNEJ				Projektant architektura: Data, podpis:	
Projektant konstrukcja: mgr. inż. Michał Barszczyński upr. nr 564/74/Gd, 1998/94/EL				Data, podpis: 03.12.2014	