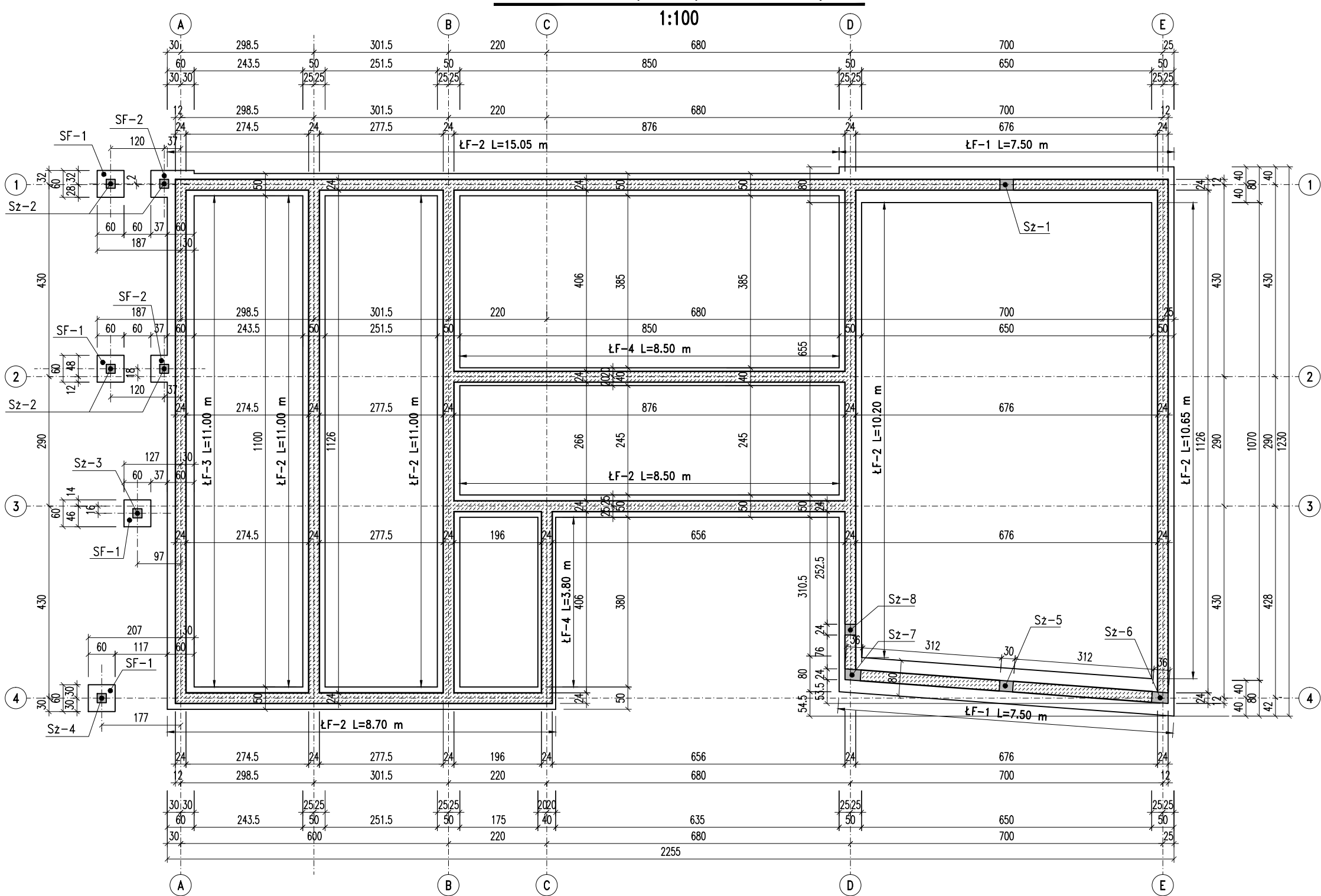
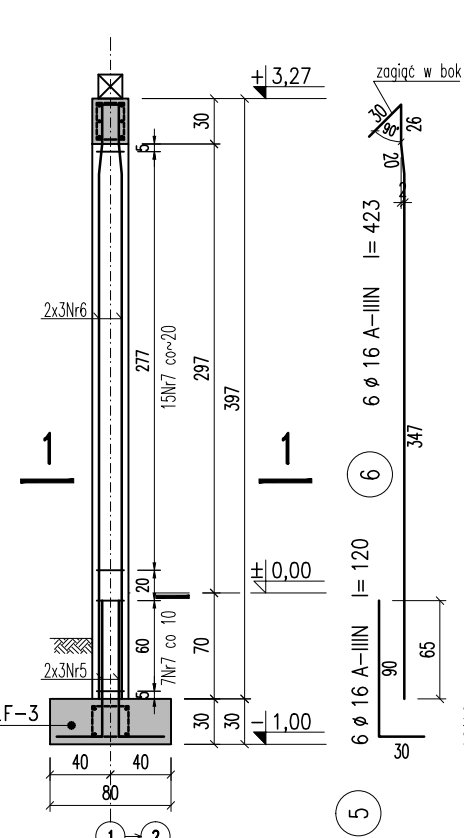


Fundamenty – rys. zestawczy



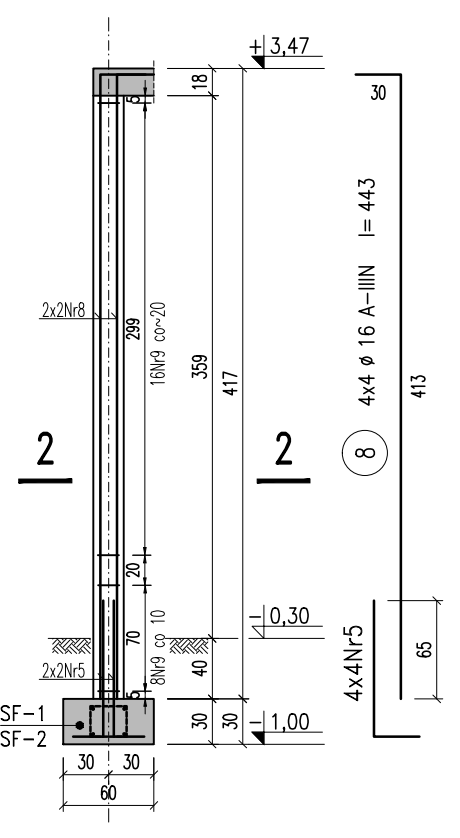
Sz-1 szt. 1

1:50



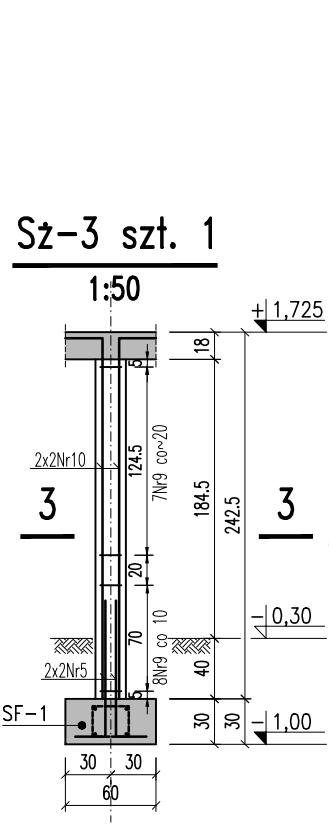
Sz-2 szt. 4

1:50



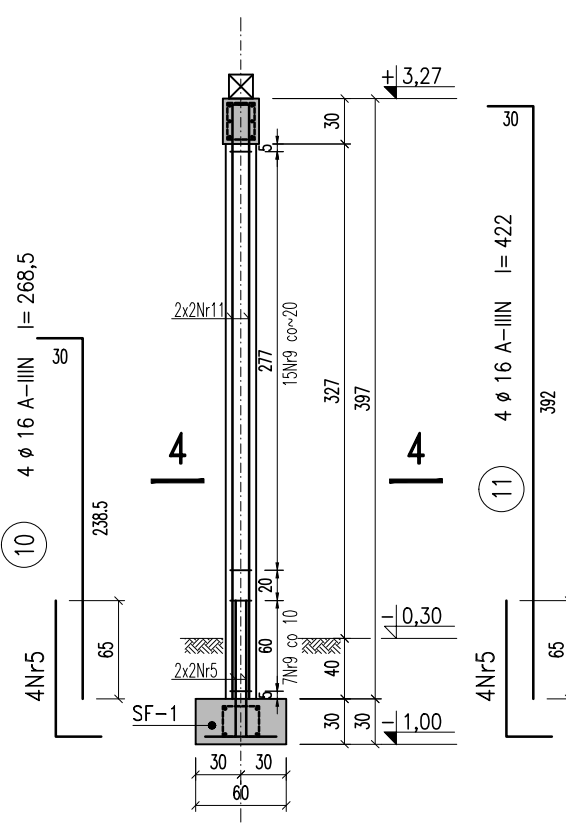
Sz-3 szt. 1

1:50



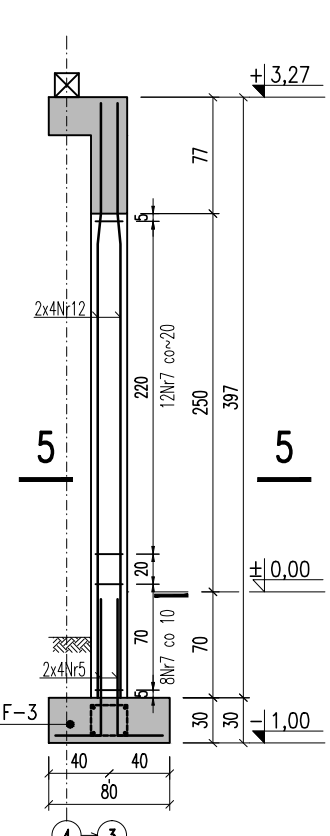
Sz-4 szt. 1

1:50



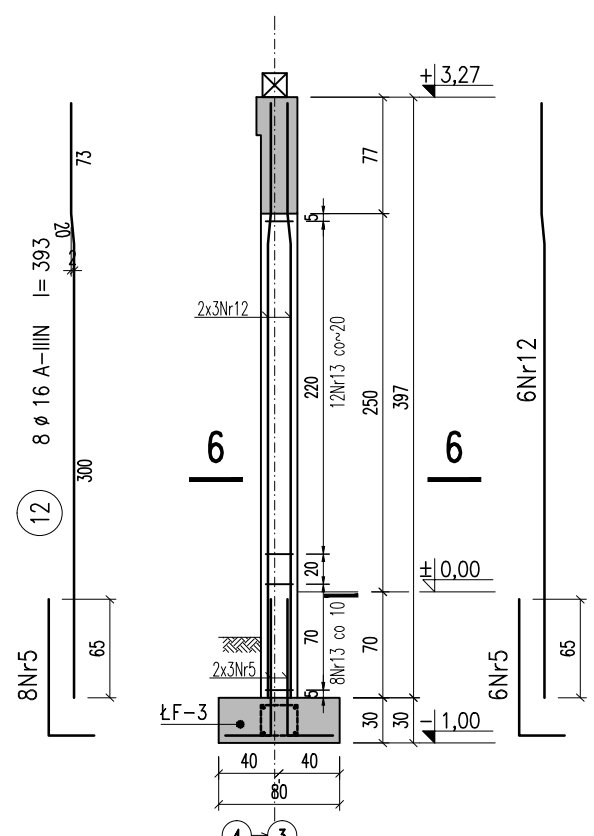
Sz-5 szt. 1

1:50



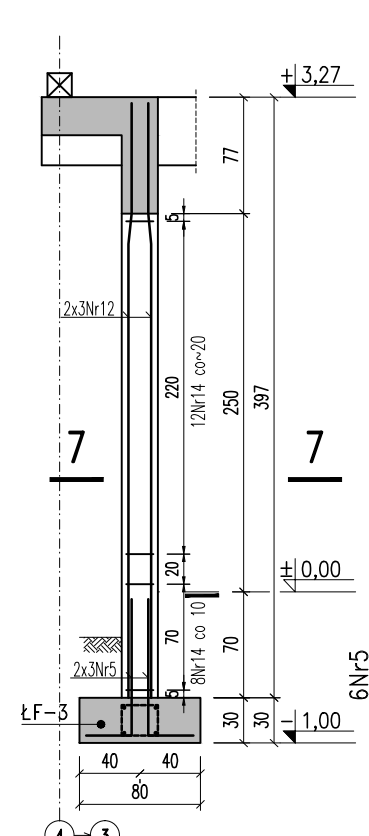
Sz-6 szt. 1

1:50



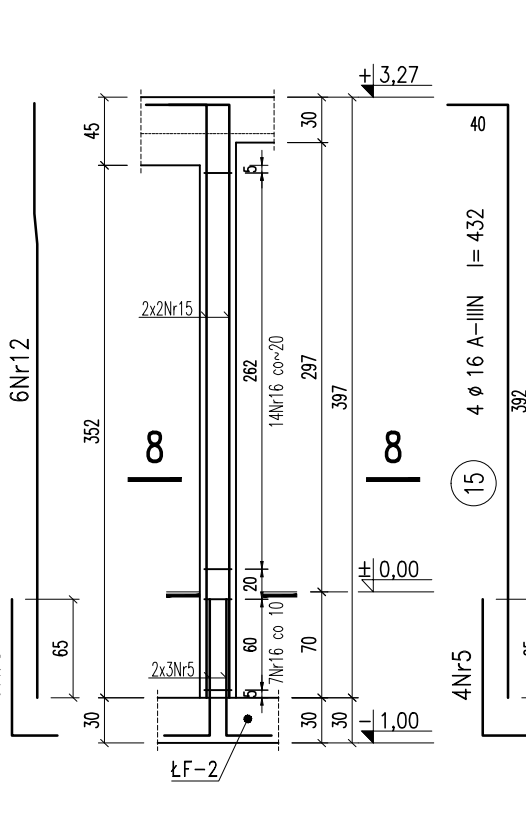
Sz-7 szt. 1

1:50



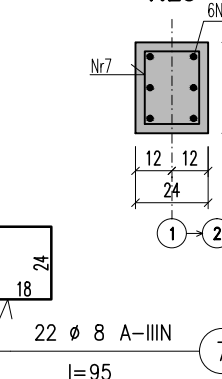
Sz-8 szt. 1

1:50



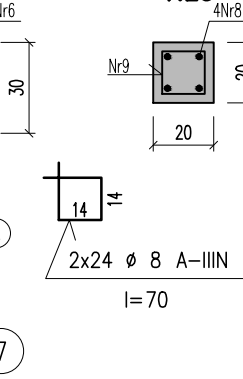
1-1

1:25



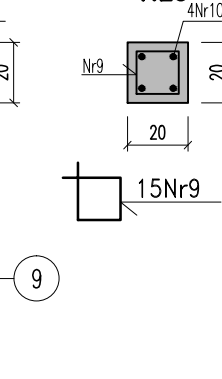
2-2

1:25



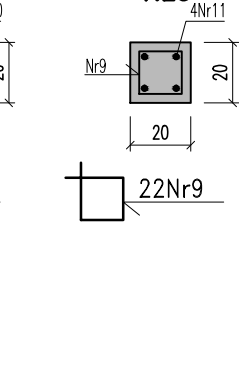
3-3

1:25



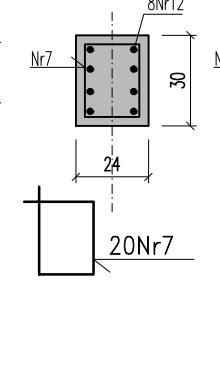
4-4

1:25



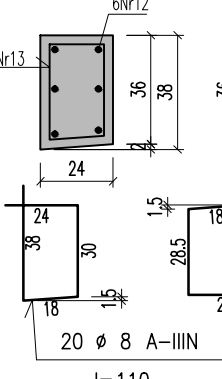
5-5

1:25



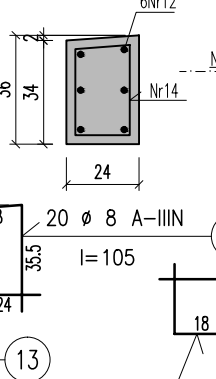
6-6

1:25



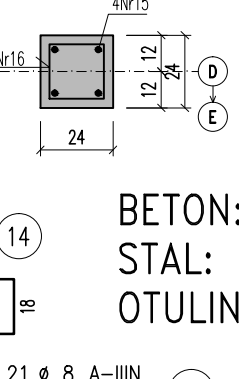
7-7

1:25



8-8

1:25



Zestawienie stali zbrojeniowej

Nr pręta	Ø		Długość	Ilość	Długość ogólna [m]			
	A-I	A-IIIIN			A-I	A-IIIIN		
		mm			cm	szkl.	Ø6	Ø12
1		12	54500	1		545,00		
2	6		100	475	475,00			
3		12	70	38		26,60		
4		12	95	8		7,60		
5		16	120	54			64,80	
6		16	423	6			25,38	
7		8	95	42		39,90		
8		16	443	16			70,88	
9		8	70	85		59,50		
10		16	268,5	4			10,74	
11		16	435	4			17,40	
12		16	393	20			78,60	
13		8	110	20		22,00		
14		8	105	20		21,00		
15		16	432	4				
16		8	85	21				
Długość wg średnic				[m]	475,00	142,40	579,20	267,80
Masa 1 m pręta				[kg]	0,222	0,395	0,888	1,578
Masa prętów wg Ø				[kg]	105,5	56,2	514,3	422,6
Masa razem				[kg]			1099	

UWAGI

- Rozpatrywać łącznie z proj. architektury i pozostałymi projektami branżowymi
- Roboty wykonywać wg projektu, zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych)
- Wszystkie zastosowane materiały powinny posiadać odpowiednie atesty, aprobaty techn. itp.
- Wymiary sprawdzić na budowie
- Pręty podłużne łączyć na zakład o długości min 40Ø
- Pręty podłużne kotwić w elementach prostopadłych na długości min. 40Ø
- Narozniki "tajkować"
- Warstwy pod fundamentami:
 - beton ochrony B10 – 4 cm
 - izolacja przeciwwilgociowa
 - beton podłoża B10 – 10 cm

IŁOFT MAGDALENA SZKODA			
LEWIEŻKA	UL. E. PLATER 10/1, 51-680 WROCŁAW		
PROJEKTOWA	tel. kom. +48 605 747 743,		
	iloft.pp@gmail.com		
TEMAT			
BUDOWA BUDYNKU KULTURY ZE ŚWIECIELA WIEJSKA I ZAPLECZEM SZATNIOWO-SANITARNYM DLA TERENU SPORTOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
LOKALIZACJA			
55-003 Chrzgostwa Mała ul. Wrocławską 95			
INWESTOR			
Urząd Gminy Czernica ul. Kolejowa 3, 55-033 Czernica			
ARCHITEKTURA			
mgr inż. arch. Magdalena Szkoda upr. nr Rz/A-01/11			
SPRZĄDZAJĄCY			
mgr inż. arch. Alicja Adamowicz upr. nr 39/2010/DSOIA			
KONSTRUKCJA			
mgr inż. Maciej Tomasiak upr. 689/01/DUW			
SPRZĄDZAJĄCY			
mgr inż. Piotr Rajca NBGP-V-7342/3/75/98			
INFORMACJE			
NR PROJEKTU	SKALA	DATA	PRACOWNIK
1402	P.W.	1:100	09.2014
TEMAT			
FUNDAMENTY I SŁUPY ŻELBETOWE			
RYSUNKU			
K/01			

BETON: C 16/20
STAL: A-I; A-IIIIN
OTULINA: 5 cm

±0,00=123,50 m n.p.m.