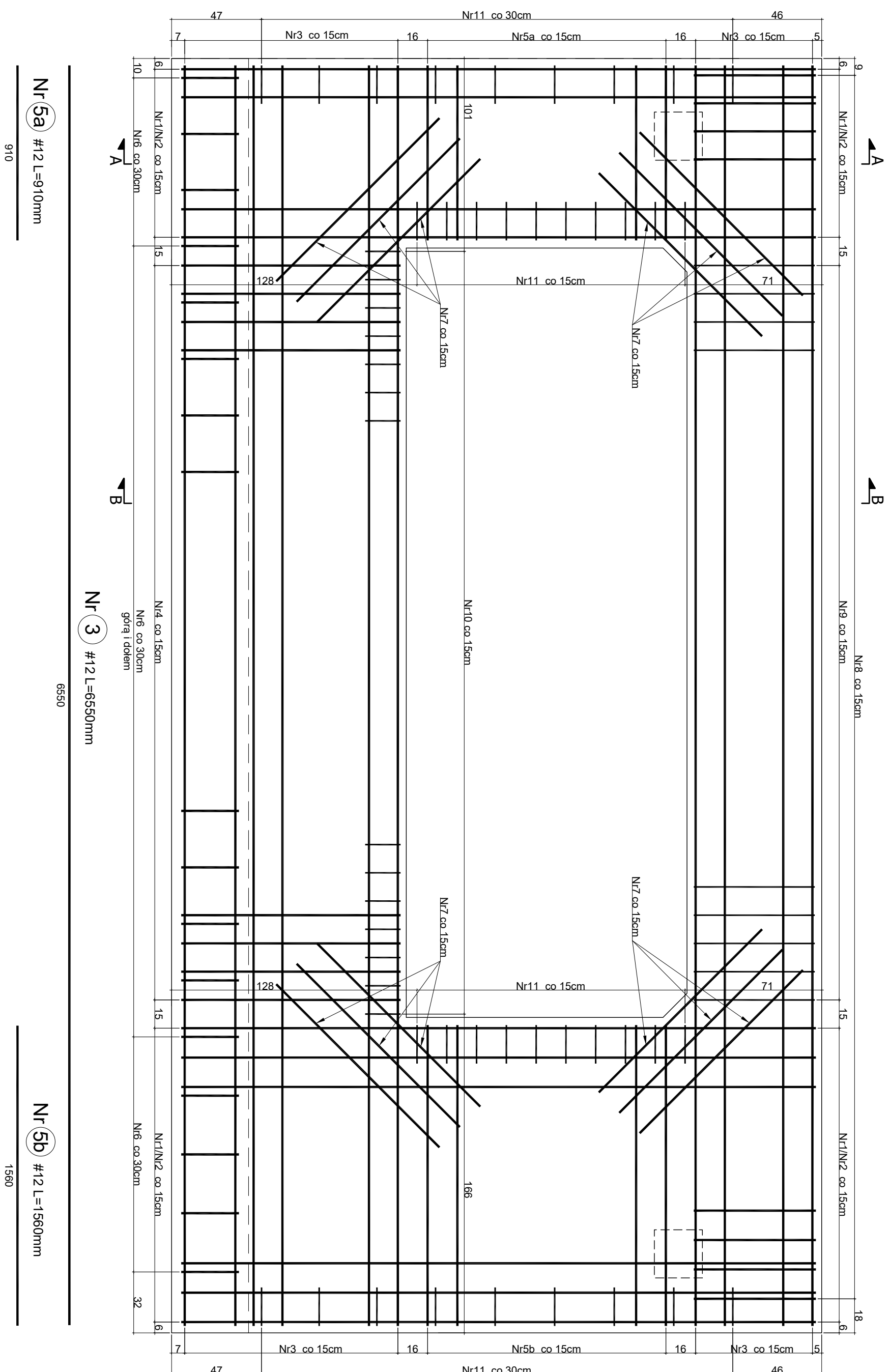
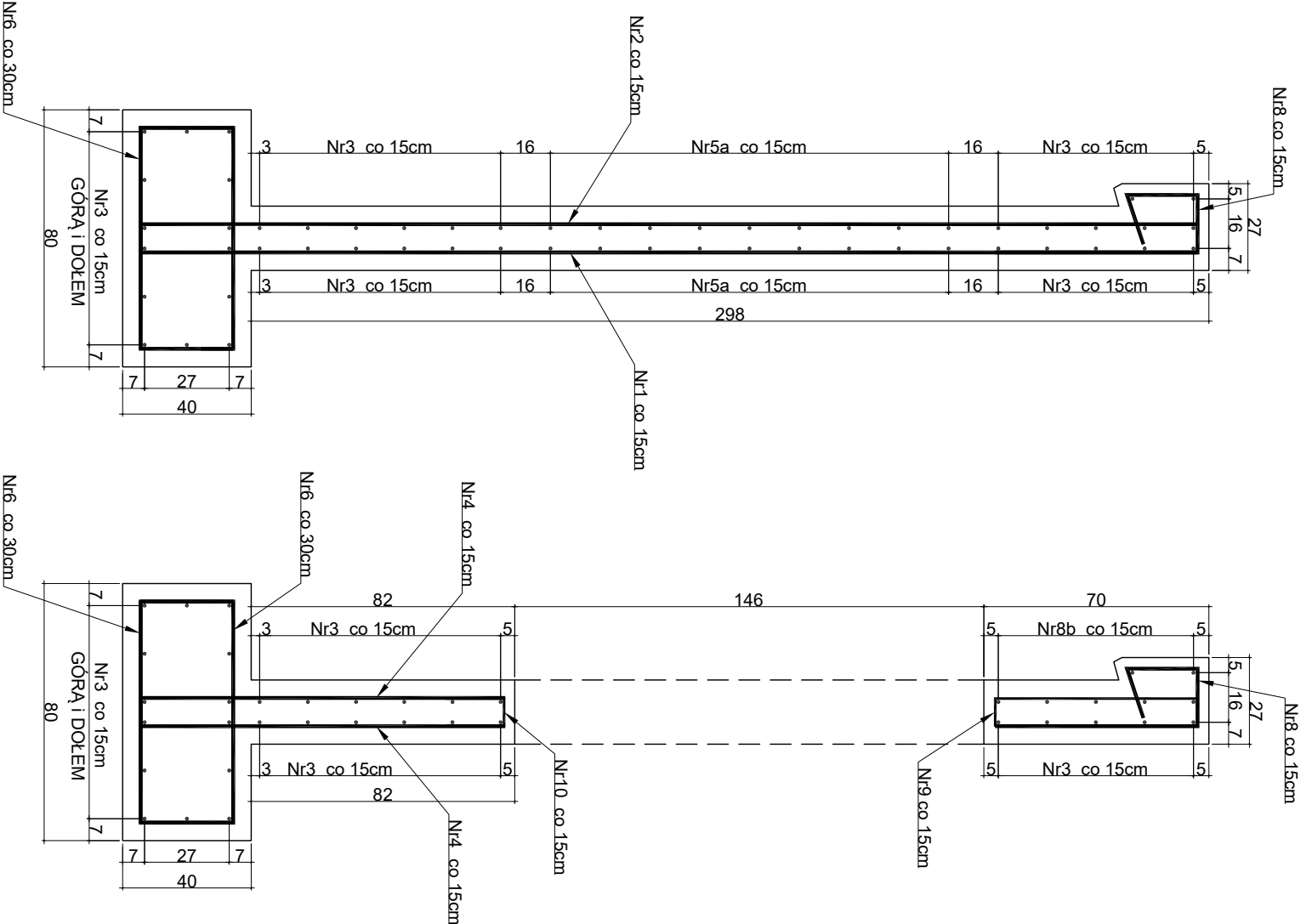


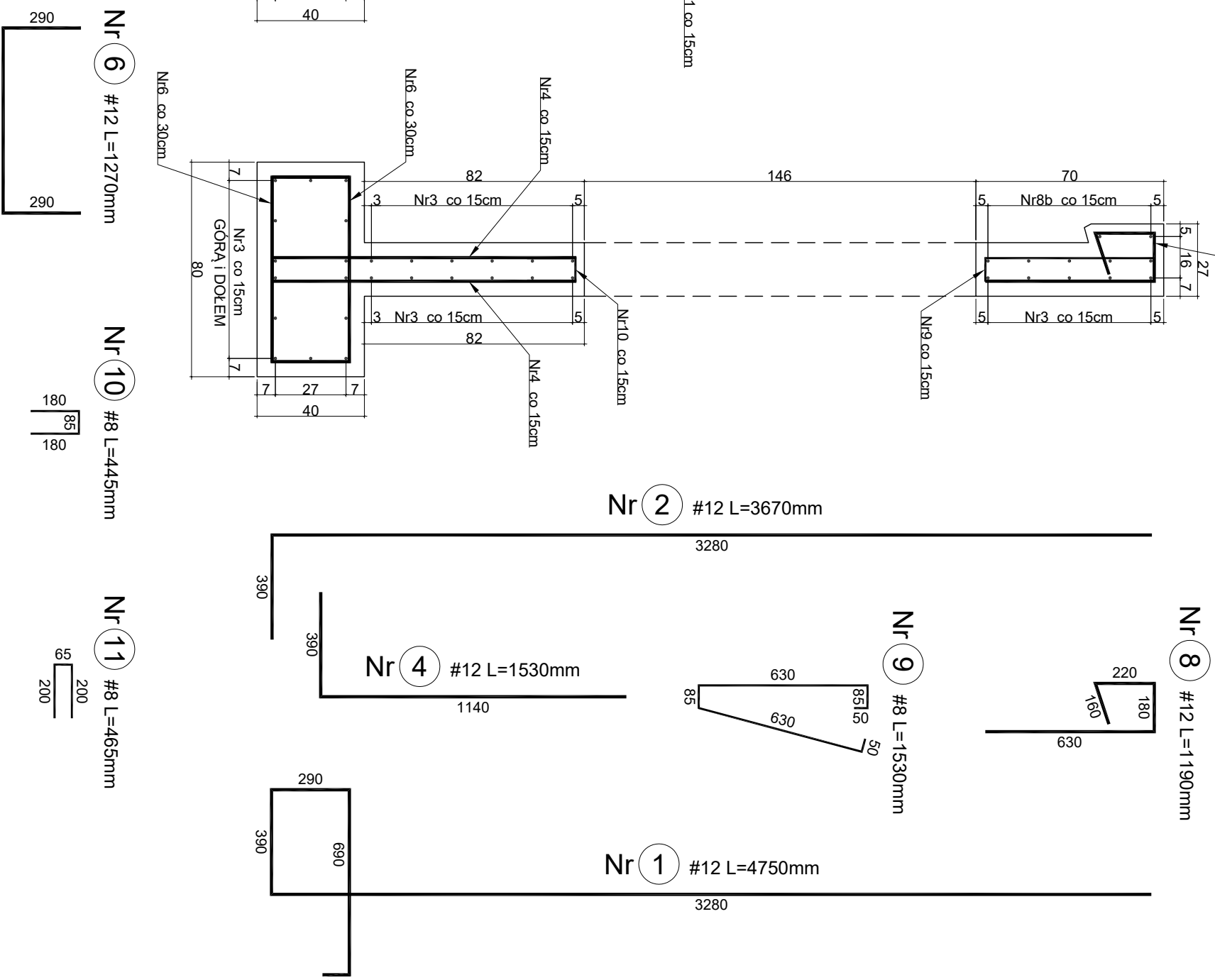
WIDOK ZBROJENIA ŚCIANY CZOŁOWEJ



PRZEKRÓJ A-A



ZBROJENIE ŚCIANY CZOŁOWEJ NR 2



ZESTAWIENIE SIŁAŁ ZROBOWIOWEJ DLA ŚCIANY CZOŁOWEJ NR 2						
NR PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ			
				#8	#12	
[-]	[mm]	[m]	[szt.]	[m]	[m]	
1	12	4,75	18		85,50	
2	12	3,67	18	66,06		
3	12	6,55	38		248,90	
4	12	1,53	54	82,62		
5a	12	0,91	18	16,38		
5b	12	1,56	18	28,08		
6	12	1,27	36	45,72		
7	12	1,20	12	14,40		
8	12	1,19	44		52,36	
9	8	1,53	27	41,31		
10	8	0,45	28	12,60		
11	8	0,47	38	17,86		
DŁUGOŚĆ OKOLINA W ŚREDNIC [m]				71,77	640,02	
MASA 1m PRĘTA [kg]				0,395	0,888	
MASA PRĘTOW W ŚREDNIC [kg]				28,35	568,34	

UWAGI

- [illegible]

[illegible]

BETON PREFABRYKATÓW C35/45
BETON ŚCIAN CZOŁOWYCH C30/37
STAL ZBROJENIOWA #RB500
OTULINA ELEMENTÓW 50mm

PLANBUD
PAWEŁ OPÁŁKA, UL. ZIĘDNOCCZENIA
TEL.: 77 44 55 174

Nazwa obiektu	Budowa Przepustu, Rozbiórka istniejącego mostu
Lokalizacja	dz. nr 103/1, 104, 105, 588, 590 obręb 160701_5,0005 Gierakice, jednostka ewidencyjna Głucholazy - obszar wiejski

Investor
Gmina Głuchotazy, ul. Rynek 15, 48-340 Głuchotazy

Przedmiot rysunku	Zbrojenie ściany czołowej nr 2
----------------------	--------------------------------

Branża	Zespół projektowy	Pieczętka i podpis

Mostowa	Projektant mgr inż. Paweł Opalka upr. nr 26/02/Cp	Nr rys.
---------	---	---------

Moskwa	Asystent projektanta
--------	----------------------