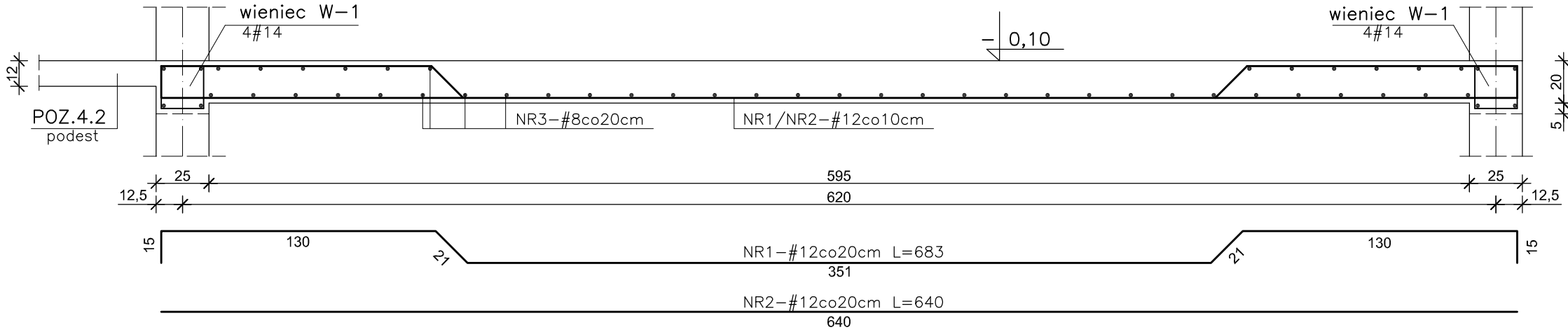
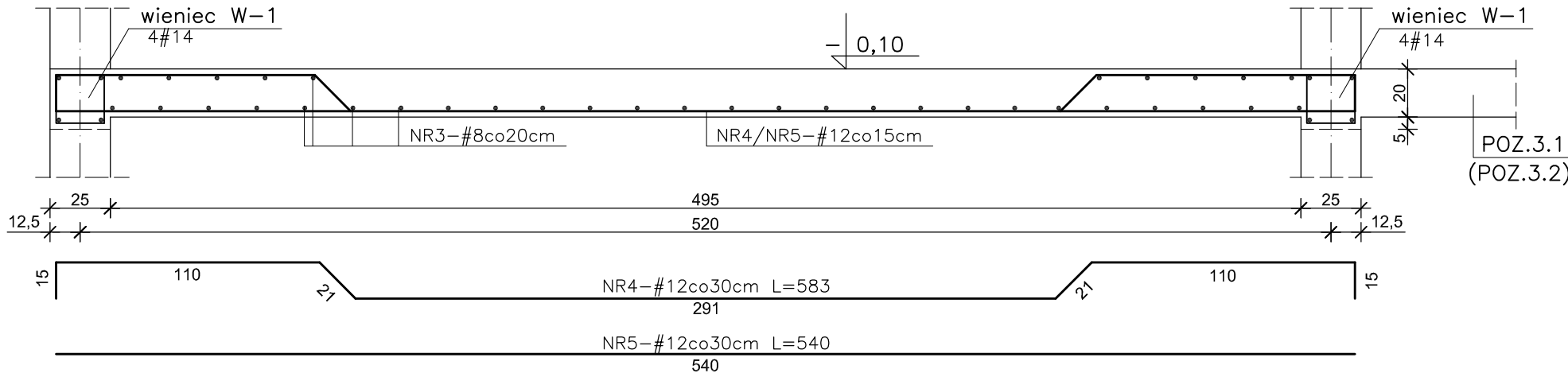


POZ.3.1 ÷ POZ.3.12 ELEMENTY WYLEWANE W PIWNICACH SKALA 1:25

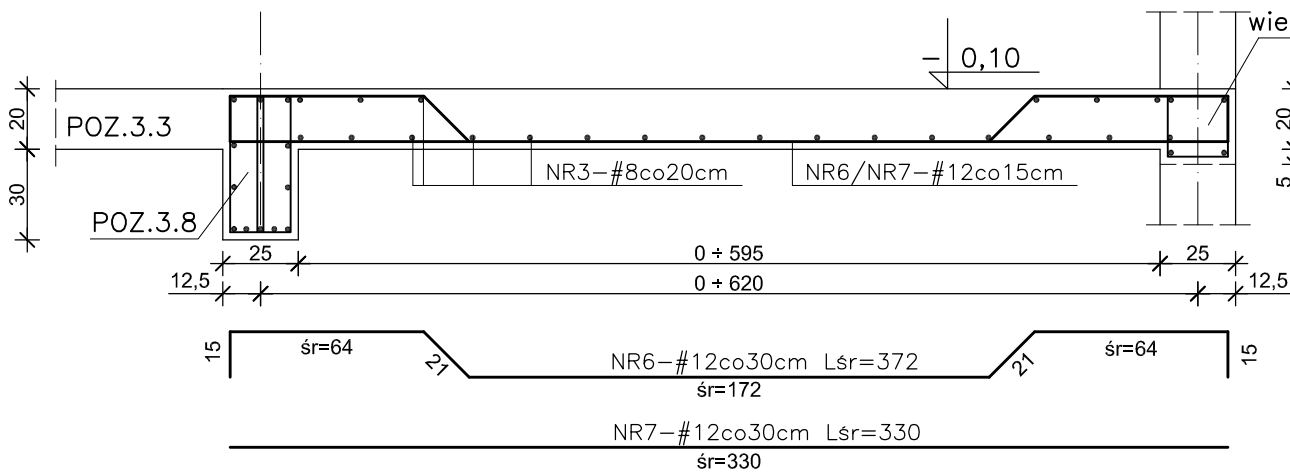
POZ.3.1 PŁYTA STROPOWA NAD PIWNICAMI



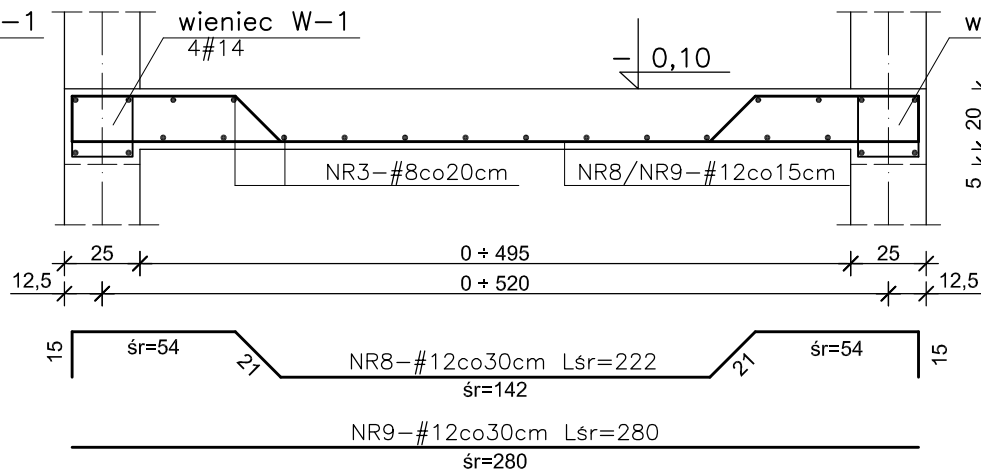
POZ.3.3 PŁYTA STROPOWA NAD PIWNICAMI



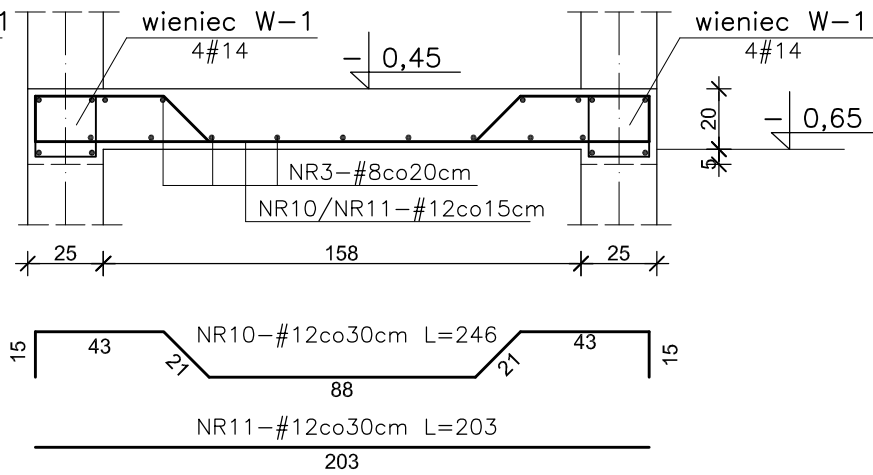
POZ.3.2 PŁYTA STROPOWA NAD PIWNICAMI



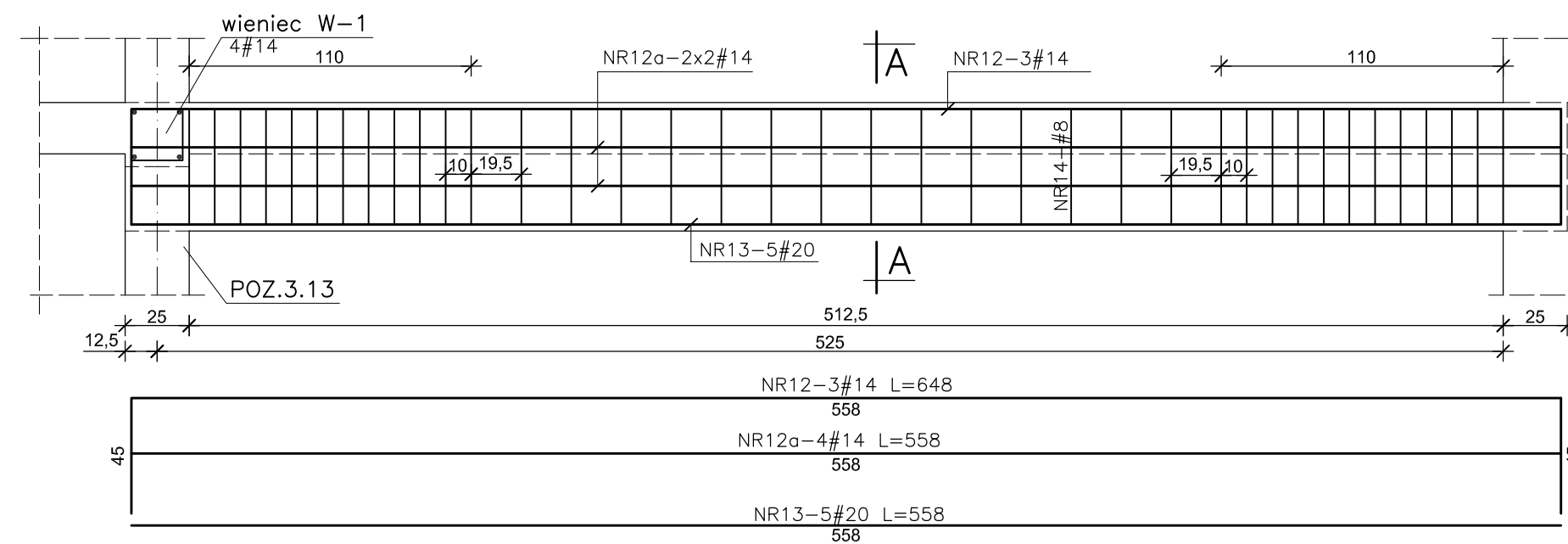
POZ.3.4 PŁYTA STROPOWA NAD PIWNICAMI



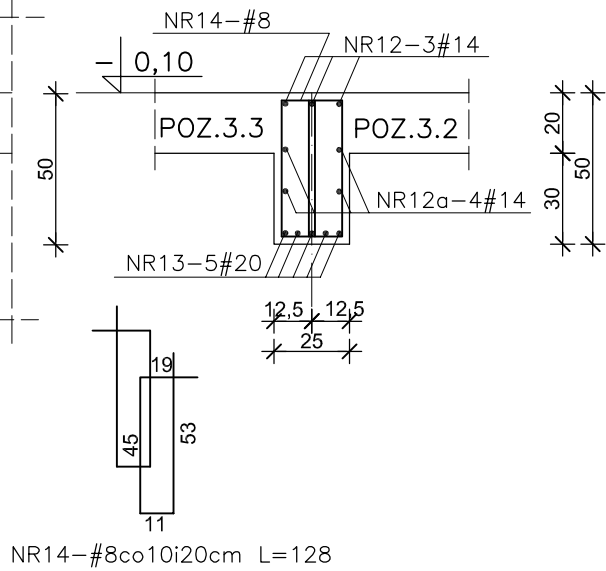
POZ.3.5 PŁYTA STROPOWA NAD SKŁADEM OPAŁU I ŻUŻLOWNIĄ



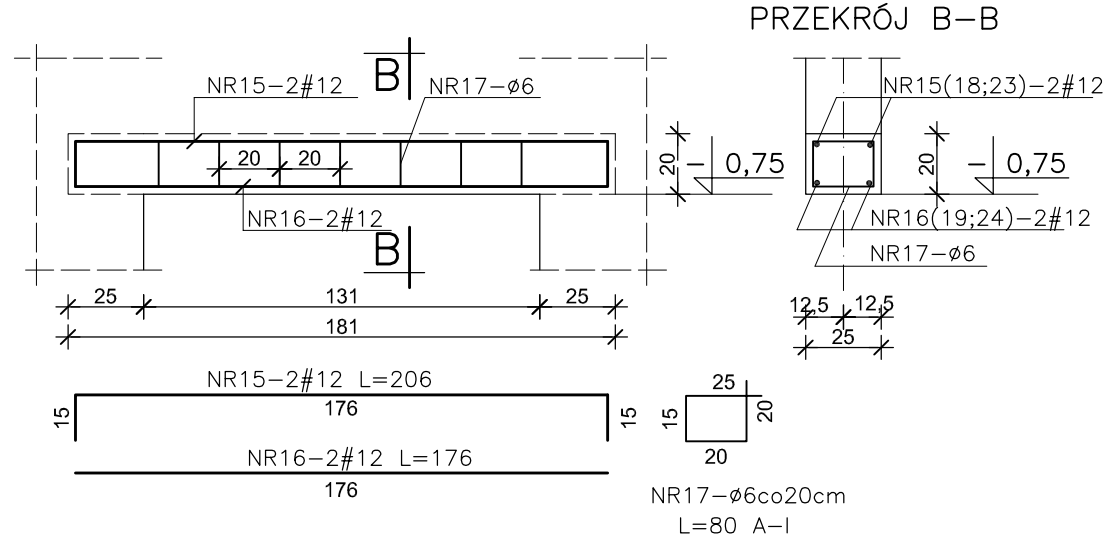
POZ.3.8 PODCIĄG W PIWNICACH szt.1



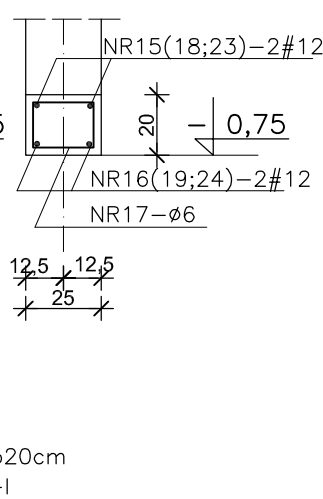
PRZEKRÓJ A-A



POZ.3.6 NADPROŻE DRZWIOWE szt.1

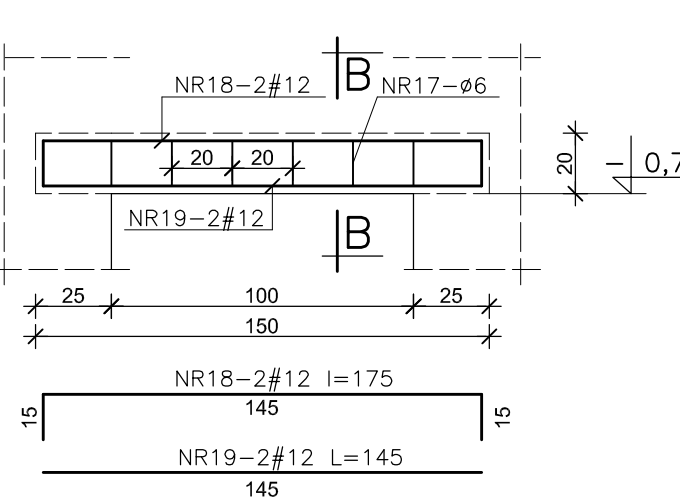


PRZEKRÓJ B-B

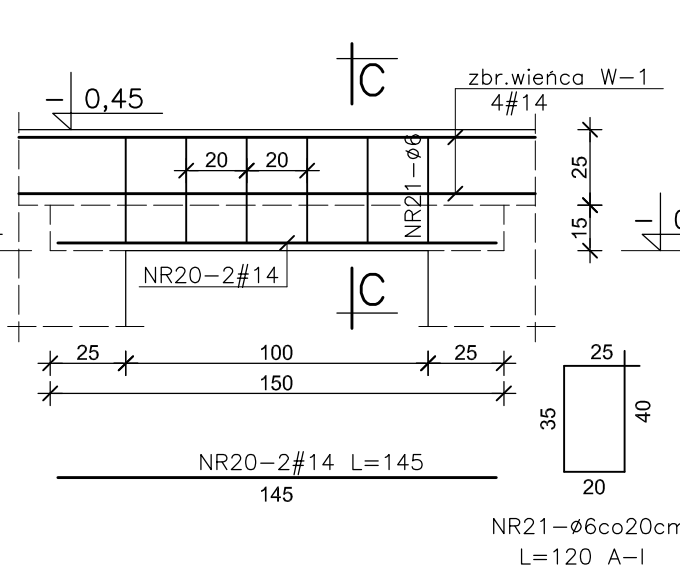


POZ.3.7 NADPROŻE DRZWIOWE szt.1

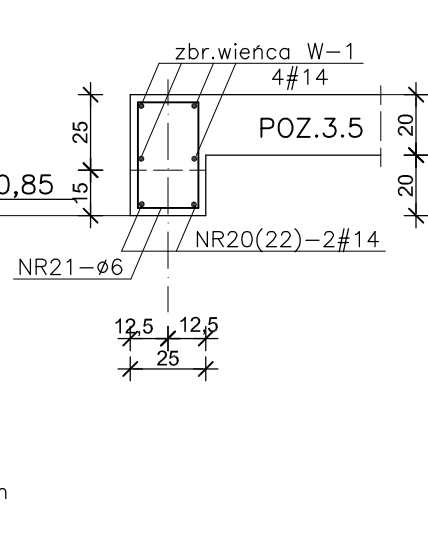
POZ.3.11 NADPROŻE OKIENNE szt.1



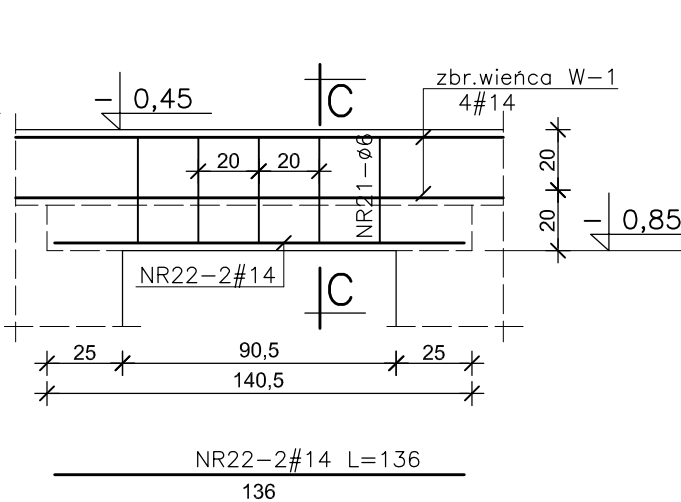
POZ.3.9 NADPROŻE szt.1



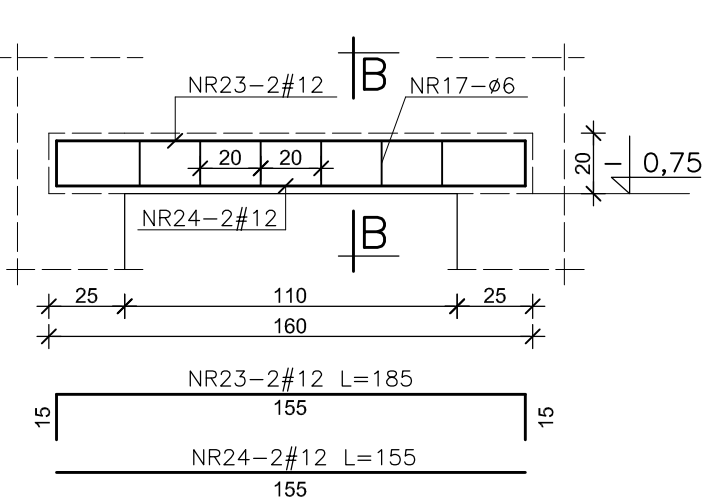
PRZEKRÓJ C-C



POZ.3.10 NADPROŻE DRZWIOWE szt.1



POZ.3.12 NADPROŻE DRZWIOWE szt.1



WYKAZ STALI

NR	ø/#	L	SZT	A-I				A-III			
				ø6	#8	#12	#14	#12	#14	#20	#20
1	#12	6,83	20					136,6			
2	#12	6,40	21					134,4			
3	#8	łączna			808,6						
4	#12	5,83	25					145,8			
5	#12	5,40	25					135,0			
6	#12	3,72	21					78,1			
7	#12	3,30	21					69,3			
8	#12	2,22	18					40,0			
9	#12	2,80	18					50,4			
10	#12	2,46	22					54,1			
11	#12	2,03	23					46,7			
12	#14	6,48	3						19,4		
12a	#14	5,58	4						22,3		
13	#20	5,58	5							27,9	
14	#8	1,28	76		97,3						
15	#12	2,06	2					4,1			
16	#12	1,76	2					3,5			
17	ø6	0,80	25	20,0							
18	#12	1,75	4					7,0			
19	#12	1,45	4					5,8			
20	#14	1,45	2						2,9		
21	ø6	1,20	11	13,2							
22	#14	1,36	2						2,7		
23	#12	1,85	2					3,7			
24	#12	1,55	2					3,1			
Długość razem			m	23,2	905,9	917,6	47,3	27,9			
Ciężar jedn.			kg/m	0,222	0,395	0,888	1,21	2,47			
Ciężar całk.			kg	5,2	357,8	814,8	57,2	68,9			

BETON C20/25

STAL A-III - #

STAL A-I - ø

UWAGA

- Zbrojenie podłużne wieńca wpuć w podciąg lub nadproże na długość L=60cm.
- Otulina zbrojenia 2,5 cm.

OBIEKT	OŚRODEK ZDROWIA (AMBULATORIUM) W GACKACH GMINA PINCZÓW NA DZIAŁCE NR 485/12 ob. Leszczyny Inwestor: GMINA PINCZÓW			
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	NR UPR.	DATA
PROJEKT.	mgr inż. Stanisław Grudzień		228/KL/72	07-13
oprac.	mgr inż. Henryka Satiława			skala 1:25
sprawił	inż. Wiesław Grychowski		KL/352/94	rys. 6