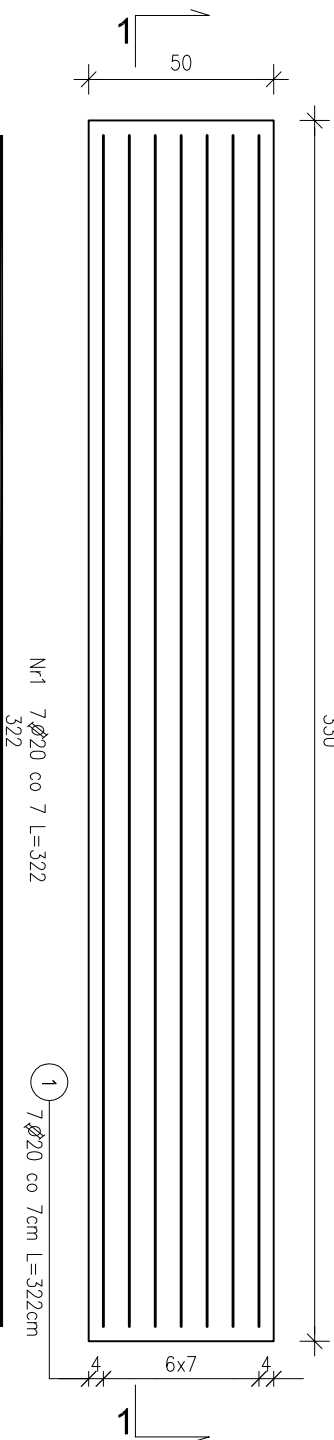


Belka B.3  
Ilość elementów: 1

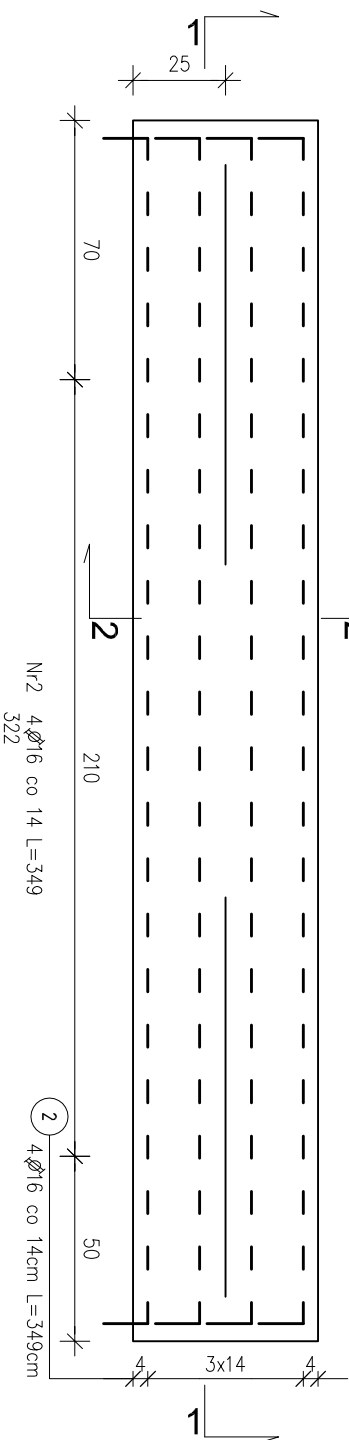
Zbrojenie dolne  
330



Nr1 7 Ø20 co 7 L=322  
322

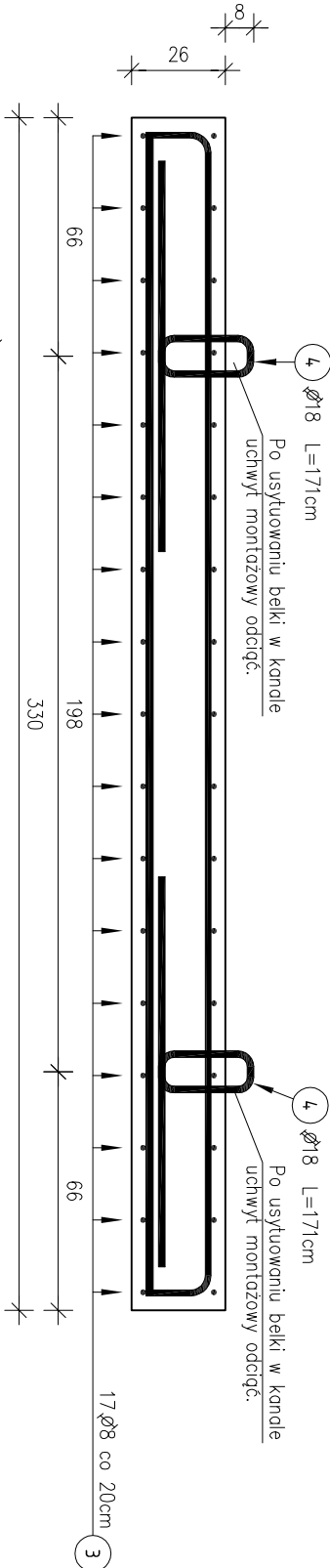
BETON B-30 W6  
STAL: A-IIIIN (RB500W)  
Otulina 4cm

Zbrojenie górne

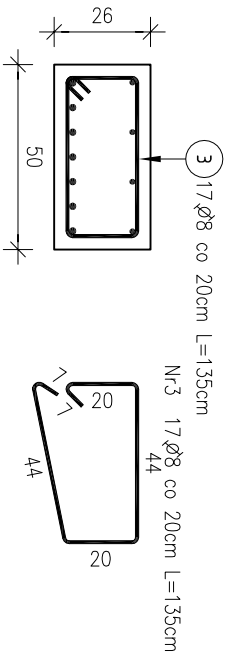


Nr2 4 Ø16 co 14 L=349  
322

Przekrój 1-1

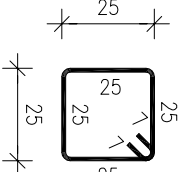


Przekrój 2-2



Nr3 17 Ø8 co 20cm L=135cm

UWAGA !!!  
Wymiary zbrojenia podany  
wg. schematu (wymiary zewnętrzny)  
jak na rys. obok



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)			
	Ø	Ø		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	Ø 8	Ø 16	A-IIIIN
1	A-I	A-IIIIN	3220	7	1	7	Ø 8	Ø 16	Ø 18	Ø 20
2			3490	4	1	4		13.96		22.54
3			1350	17	1	17	22.95			
4			1710	2	1	2				3.42
Długość wg średnic (m)							22.95	13.96	3.42	22.54
Masa 1 m pręta (kg/m)							0.40	1.58	2.00	2.47
Masa łączna wg średnic (kg)							9.07	22.06	6.84	55.67
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							9.07			84.57
Ogółem (kg)										93.64

UWAGA !!!  
PRZED PRZEKAZANIEM PŁYT DO PRODUKCJI SPRAWDZIĆ WYMIARY KANAŁU W NATURZE  
I EWENTUALNIE ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY PŁYTY

Data: mm/		Data: mm/	
31.01.2013		31.01.2013	
ROSBUŁ Robert Rosiński ul. Generała Kazimierza Pułaskiego 18C; 07-202 Wyszków		ROSBUŁ Robert Rosiński ul. Generała Kazimierza Pułaskiego 18C; 07-202 Wyszków	
Temat:		Temat:	
Budowa drogi dojazdowej do niezagospodarowanych terenów inwestycyjnych w dzielnicy przemysłowej w Wyszkowie		Budowa drogi dojazdowej do niezagospodarowanych terenów inwestycyjnych w Wyszkowie	
Tytuł rys.:		Tytuł rys.:	
BELKA PREFABRYKOWANA B.3		BELKA PREFABRYKOWANA B.3	
Inwestor:		Inwestor:	
Gmina Wyszków 07-200 Wyszków; Aleja Róż 2		Gmina Wyszków 07-200 Wyszków; Aleja Róż 2	
Projektant:		Projektant:	
mgr inż. Jerzy K. Szlendak, prof. nzw.		mgr inż. Jerzy K. Szlendak, prof. nzw.	
Sprawdził:		Sprawdził:	
mgr inż. Wacław Pacuk		mgr inż. Wacław Pacuk	
upr. nr B/113/88		upr. nr B/113/88	
upr. nr B/241/71		upr. nr B/241/71	