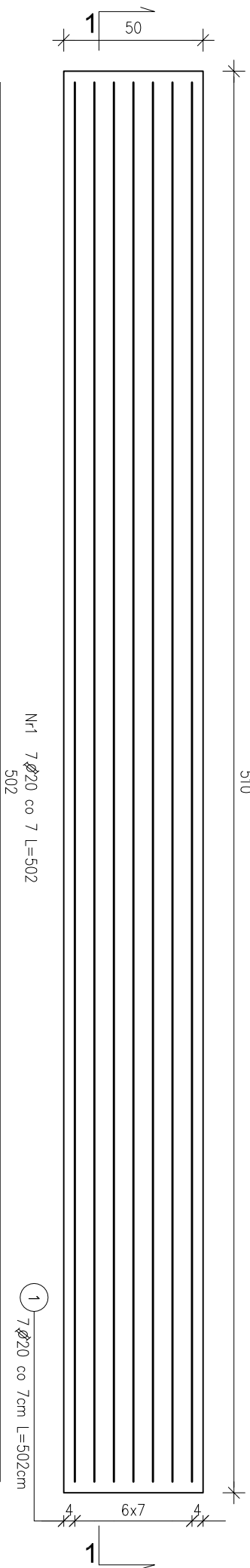


Belka B.1
Ilość elementów: 1

Zbrojenie dolne
510

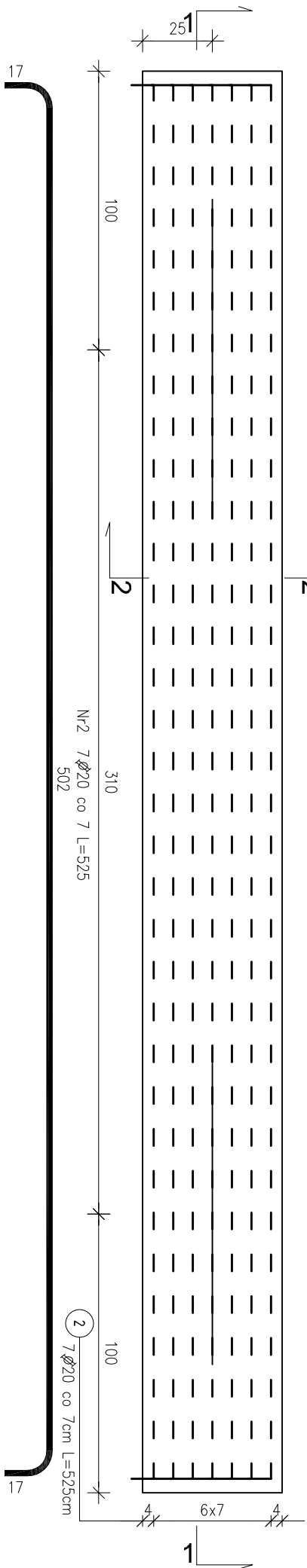
BELKA PREFABRYKOWANA B.1
1:20



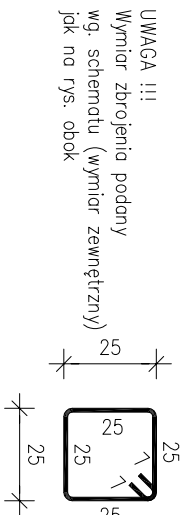
Nr1 7 Ø20 co 7 L=502
502

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

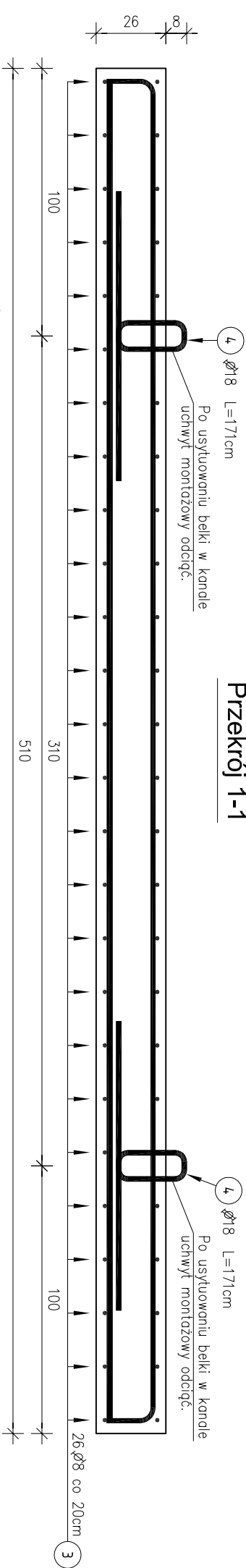
Zbrojenie górne



Nr2 7 Ø20 co 7 L=525
502

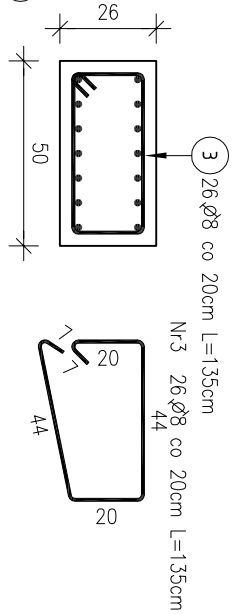


Przekrój 1-1



4 Ø18 L=171cm
Po usytuowaniu belki w kanale
uchwył montażowy odciąć.

Przekrój 2-2



3 26 Ø8 co 20cm L=135cm
Nr3 26 Ø8 co 20cm L=135cm

Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba		Długość łączna (m)		
	Ø	A-I		w elemencie	ogółem	A-I Ø 8	A-IIIIN Ø 18	A-IIIIN Ø 20
1	20	A-IIIIN	5020	7	1	7		35,14
2	20		5250	7	1	7		36,75
3	8		1350	26	1	26	35,10	
4	18		1710	2	1	2	3,42	
Długość wg średnic (m)							35,10	71,89
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)							13,86	177,57
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							13,86	184,41
Ogółem (kg)							198,27	

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

Projektant: mgr inż. Wacław Pacuk upr. nr B/241/71	Wykonawca: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2 dr hab. inż. Jerzy K. Szlendak, prof. nzw. upr. nr B/113/88	Investor: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2	Termin: 31.01.2013
Projektant: mgr inż. Wacław Pacuk upr. nr B/241/71	Wykonawca: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2 dr hab. inż. Jerzy K. Szlendak, prof. nzw. upr. nr B/113/88	Investor: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2	Termin: 31.01.2013
Projektant: mgr inż. Wacław Pacuk upr. nr B/241/71	Wykonawca: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2 dr hab. inż. Jerzy K. Szlendak, prof. nzw. upr. nr B/113/88	Investor: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2	Termin: 31.01.2013
Projektant: mgr inż. Wacław Pacuk upr. nr B/241/71	Wykonawca: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2 dr hab. inż. Jerzy K. Szlendak, prof. nzw. upr. nr B/113/88	Investor: Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków, Aleja Róż 2	Termin: 31.01.2013