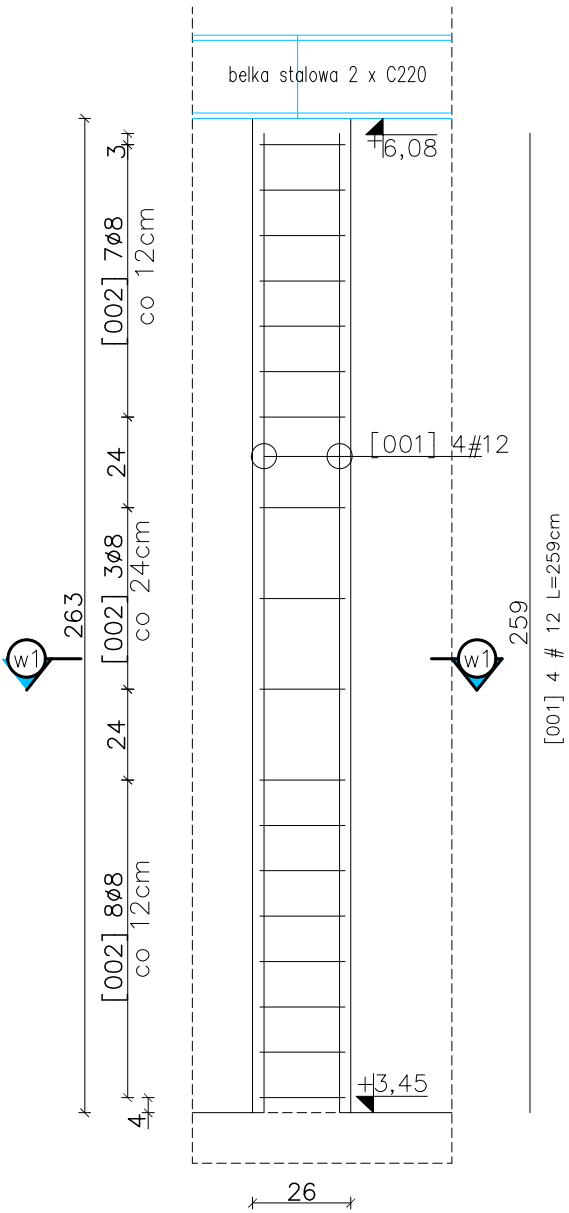


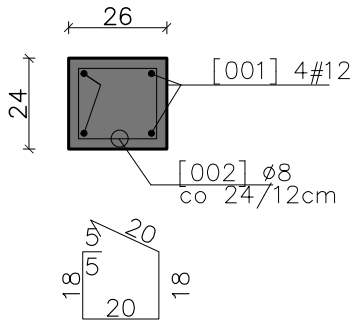
Słup żelbetowy Sz-01/+1 - 1szt.

Skala 1:20



Przekrój w1-w1

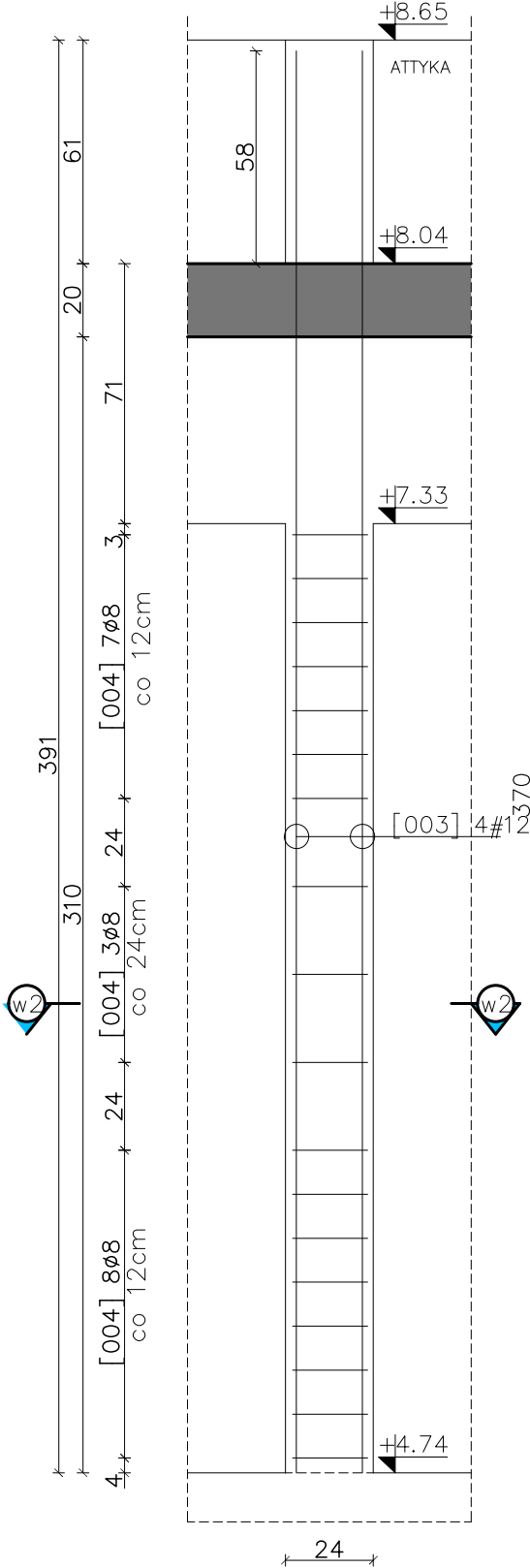
Skala 1:20



[002] 18 Ø 8 L=84cm

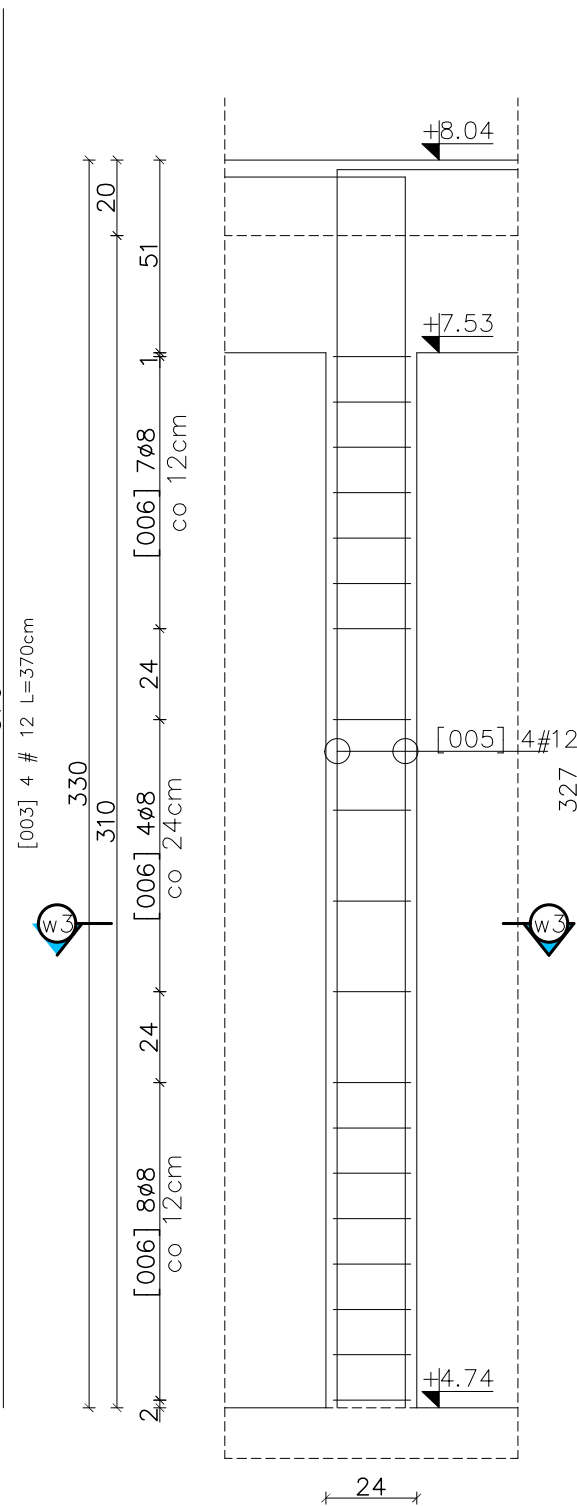
Słup żelbetowy Sz-02/+1 - 8szt.

Skala 1:20



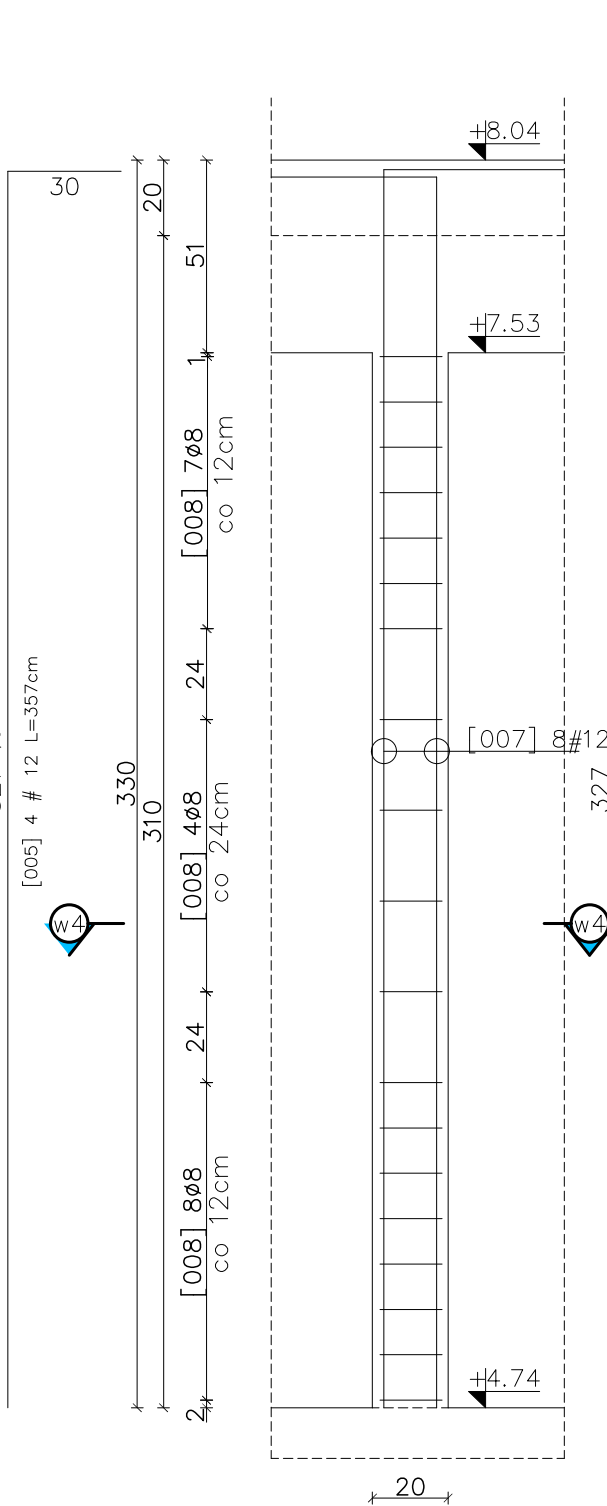
Słup żelbetowy Sz-03/+1 - 2szt.

Skala 1:20



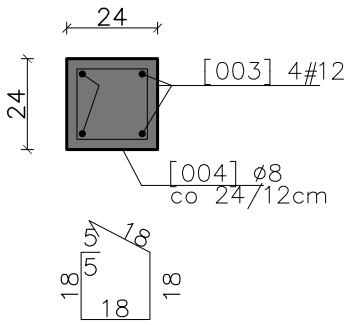
Słup żelbetowy Sz-04/+1 - 2szt.

Skala 1:20



Przekrój w2-w2

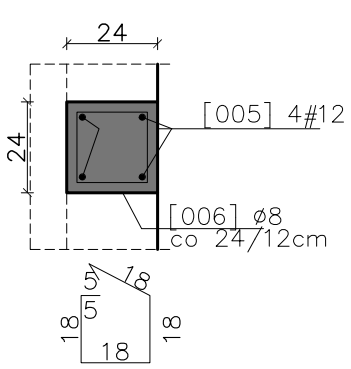
Skala 1:20



[004] 18 Ø 8 L=82cm

Przekrój w3-w3

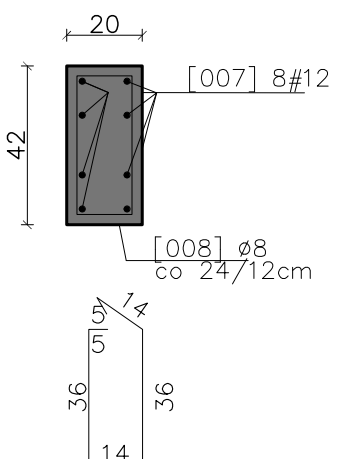
Skala 1:20



[006] 19 Ø 8 L=82cm

Przekrój w4-w4

Skala 1:20



[008] 19 Ø 8 L=110cm

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach – chyba że zaznaczono inaczej.
2. Zachować minimalne promienie gięcia prętów zbrojenia : Ø8–1,6cm; #12 – 2,4cm
3. Zestawienie materiałów wg załącznika – Z-01.
4. Zachować zasadę ciągłości zbrojenia podłużnego – stosując zakłady przy łączeniu min 50cm.

Beton: C20/25.

Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (RB500W)

Otulina zbr. : 3cm

 <b>Eco-Construction Sp. z o.o.</b> <b>ul. Fiszer 14; 80-231 Gdańsk</b>			
Projekt: "ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE "			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku Trakt Św. Wojciecha 293, 80-003 Gdańsk dz. nr 217/31; 217/50; 217/70; 217/76; 217/74 obręb Lubań, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski			
Lokalizacja:			
Projekt Budowlany Wykonawczy			
Branża: KONSTRUKCJA		Data:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Michał Chyla Nr uprawnień: uпр. nr POM/0119/POOK/09		07.2015r.	
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Okrój Nr uprawnień: uпр. nr POM/0218/POOK/07			
Lokalizujący: mgr inż. Bartosz Pietrzykowski		07.2015r.	
Tytuł: Słupy żelbetowe od Sz-01/+1 do Sz-04/+1			
Skala: 1:20		Nr rys.: K/1/01	