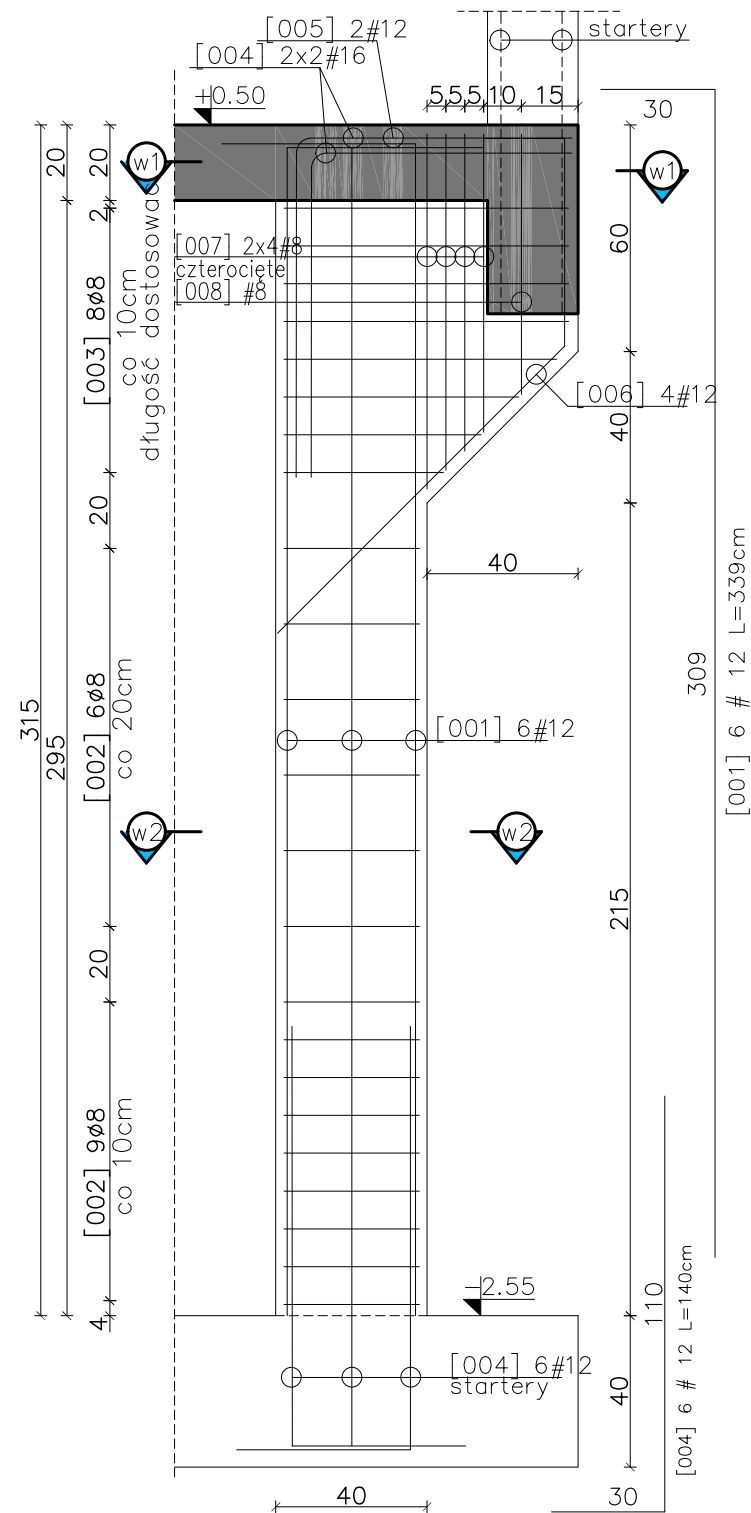


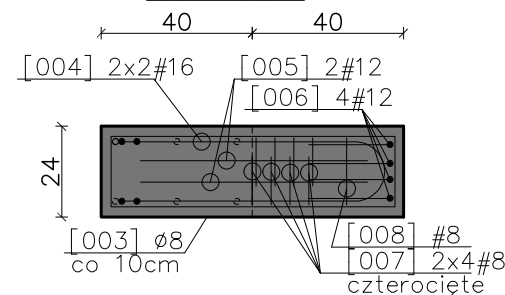
Słup żelbetowy Sz-04/-1 - 4szt.

Skala 1:20



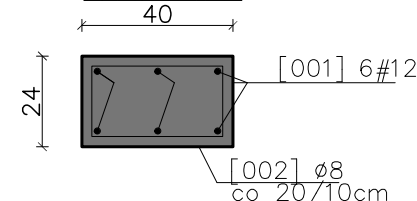
Przekrój w1-w1

Skala 1:20

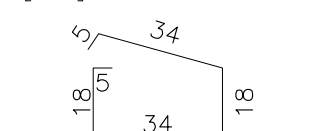


Przekrój w2-w2

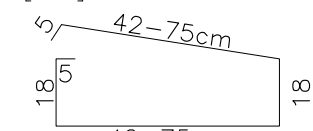
Skala 1:20



[002] 15 # 8 L=114cm



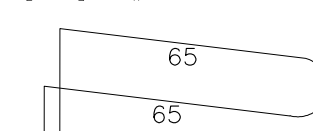
[003] 8 # 8 L=60*cm



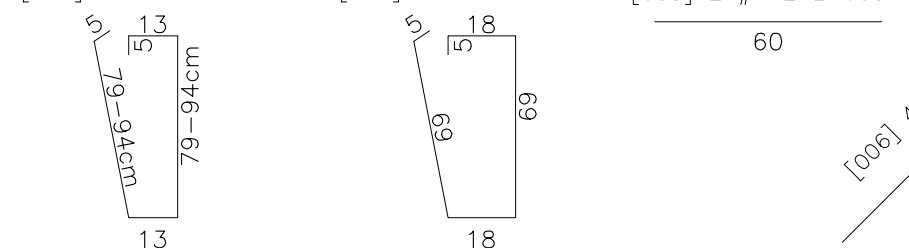
42-75cm

*-długość średnia

[004] 4 # 16 L=335cm



[007] 8 # 8 L=87*cm [008] 1 # 8 L=184cm [005] 2 # 12 L=60cm



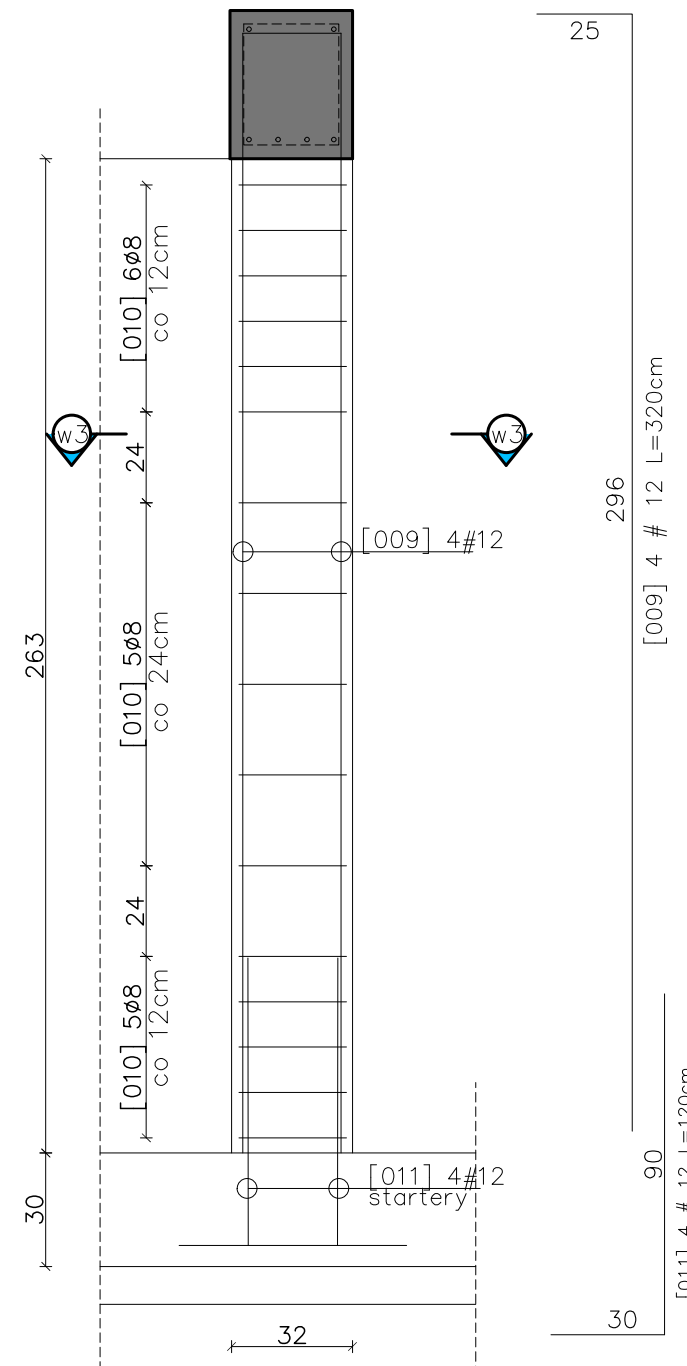
*-długość średnia

Słupy żelbetowe Sz-04/-1 i Sz-05/-1

Skala 1:20

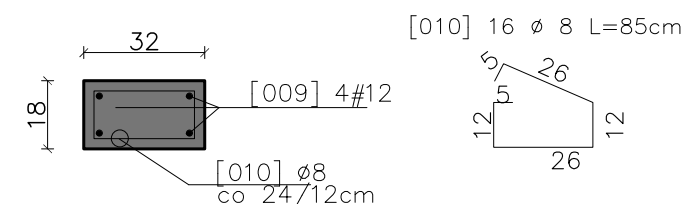
Słup żelbetowy Sz-05/-1 - 1szt.

Skala 1:20

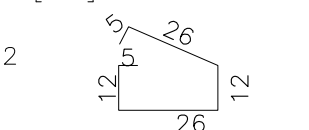


Przekrój w3-w3

Skala 1:20



[010] 16 # 8 L=85cm



UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach – chyba że zaznaczono inaczej.
2. Zachować minimalne promienie gięcia prętów zbrojenia : $\phi 8$ – 1,6cm; #12 – 2,4cm; #16 – 3,2cm
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 (R3500W)

Otulina zbr. : 3cm

Eco-Construction Sp. z o.o.
ul. Fiszer 14; 80-231 Gdańsk

Projekt:

"ADAPTACJA BUDYNKU PODR NA CELE BIUROWE"

Inwestor:

Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku
Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk

Lokalizacja:

dz. nr 217/31; 217/50; 217/70; 217/76, 217/74 obręb Lubań,
gm. Nowa Karczma, powiat Kościerski

Projekt Budowlany Wykonawczy

Branża:

KONSTRUKCJA

Data:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Michał Chyla

Nr uprawnień:

upr. nr POM/0119/POOK/09

Sprawdzający:

mgr inż. Tomasz Okrój

Nr uprawnień:

upr. nr POM/0218/POOK/07

07.2015r.

Projektant:

mgr inż. Bartosz Pietrzykowski

Tytuł:

Słupy żelbetowe Sz-04/-1 i Sz-05/-1

Skala:

1:20

Nr rys.:

KJ-1/04