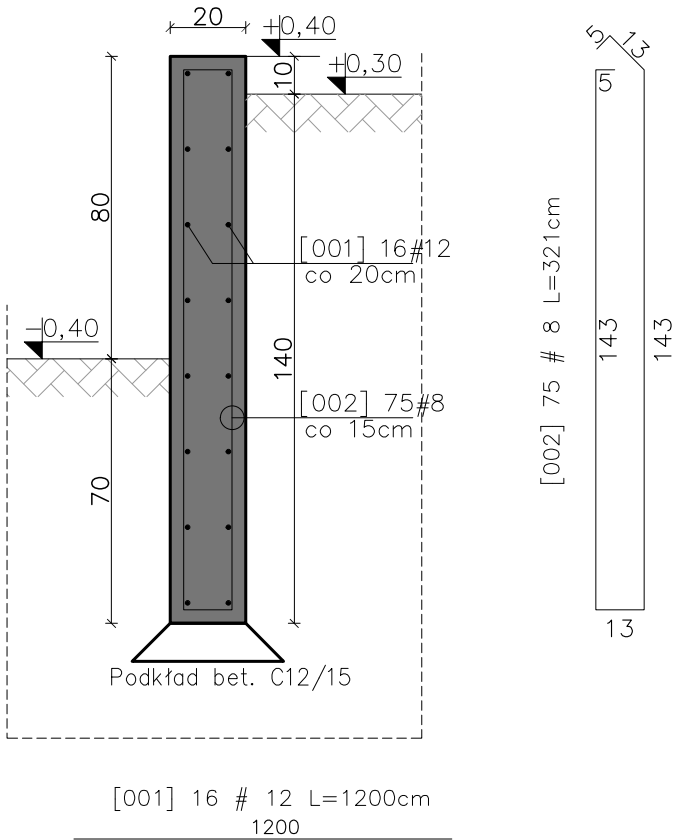


Ściany oporowe od So-01 do So-04

Skala 1:20

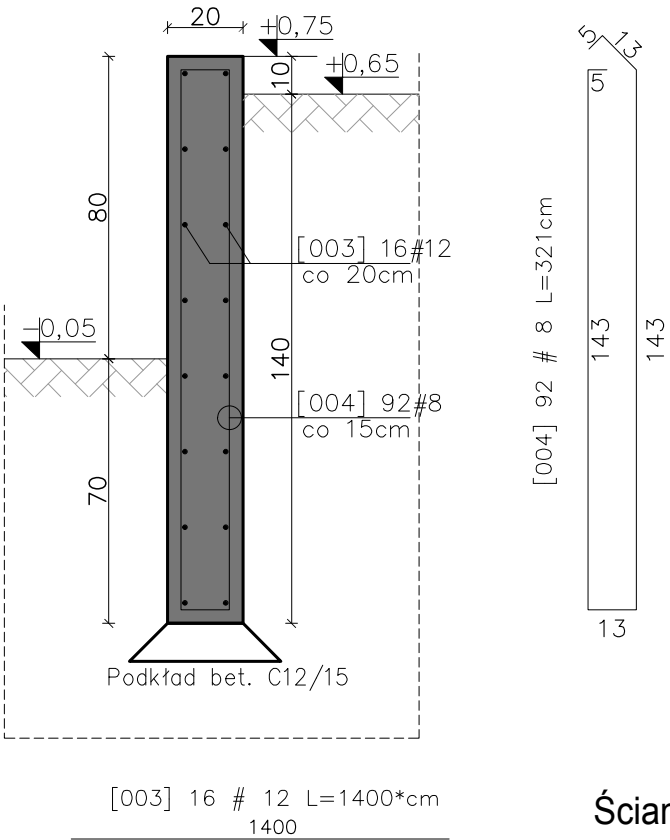
Ściana oporowa So-01 - 1szt.

Skala 1:20 długość – 11,3m



Ściana oporowa So-02 - 1szt.

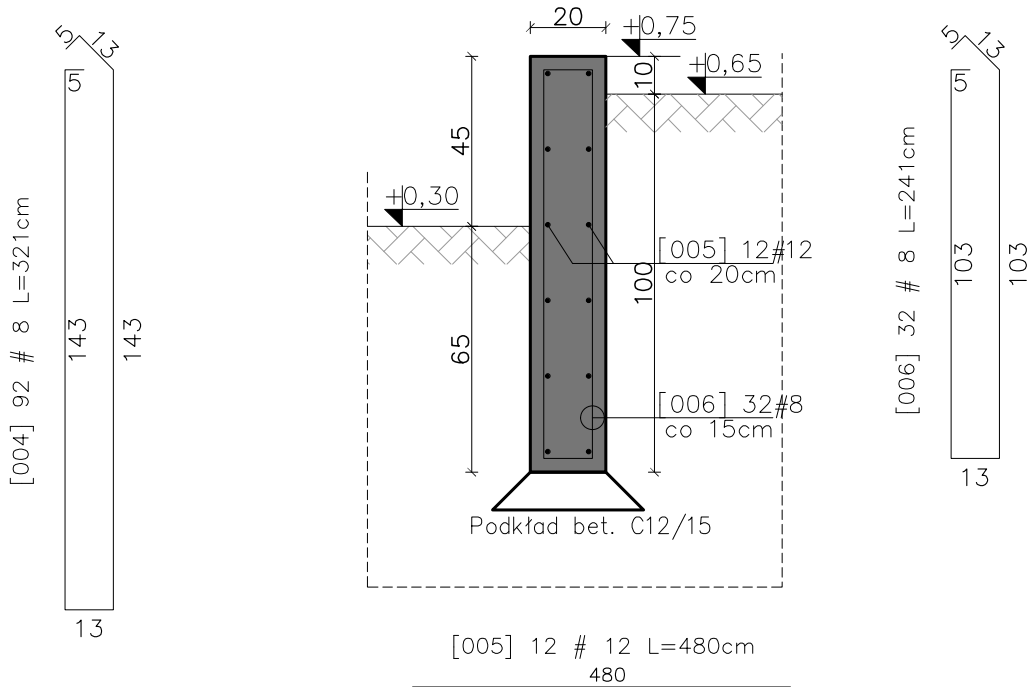
Skala 1:20 długość – 13,8m



* – długość łączna

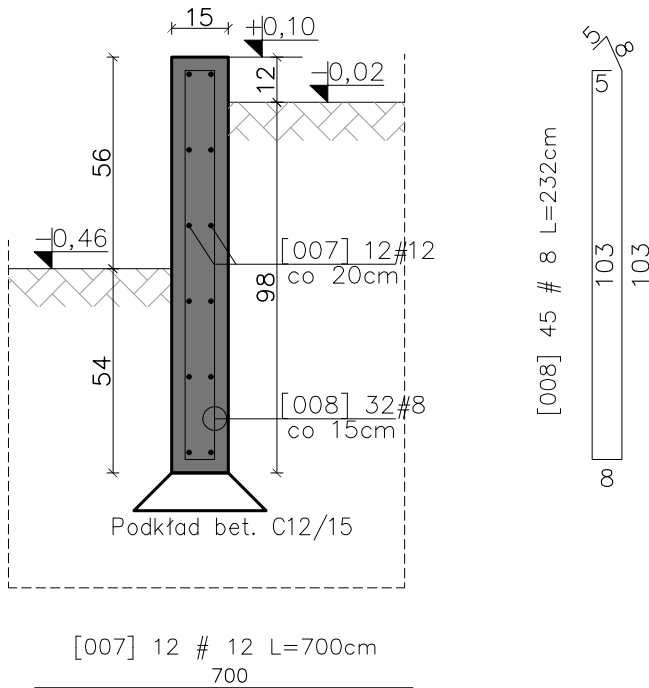
Ściana oporowa So-03 - 1szt.

Skala 1:20 długość – 4,8m



Ściana oporowa So-04 - 1szt.

Skala 1:20 długość – 7,0m



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. : 5cm

 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			
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 upr. nr POM/0119/P00K/09		07.2015r.	
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Okrój Nr uprawnień: upr. nr POM/0218/P00K/07			
Opiniujący: mgr inż. Bartosz Pietrzykowski			
Tytuł: Ściany oporowe od So-01 do So-04		Skala: 1:20	Nr rys.: K-8