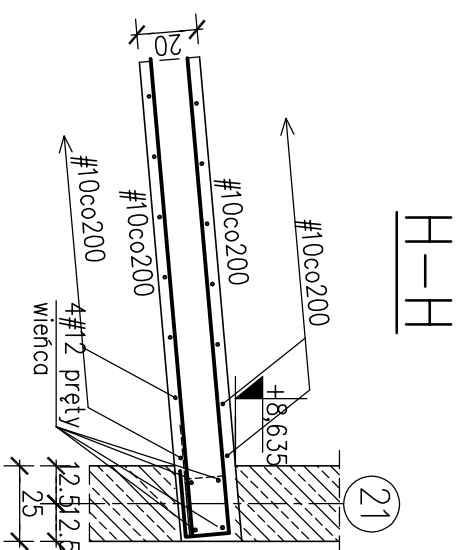
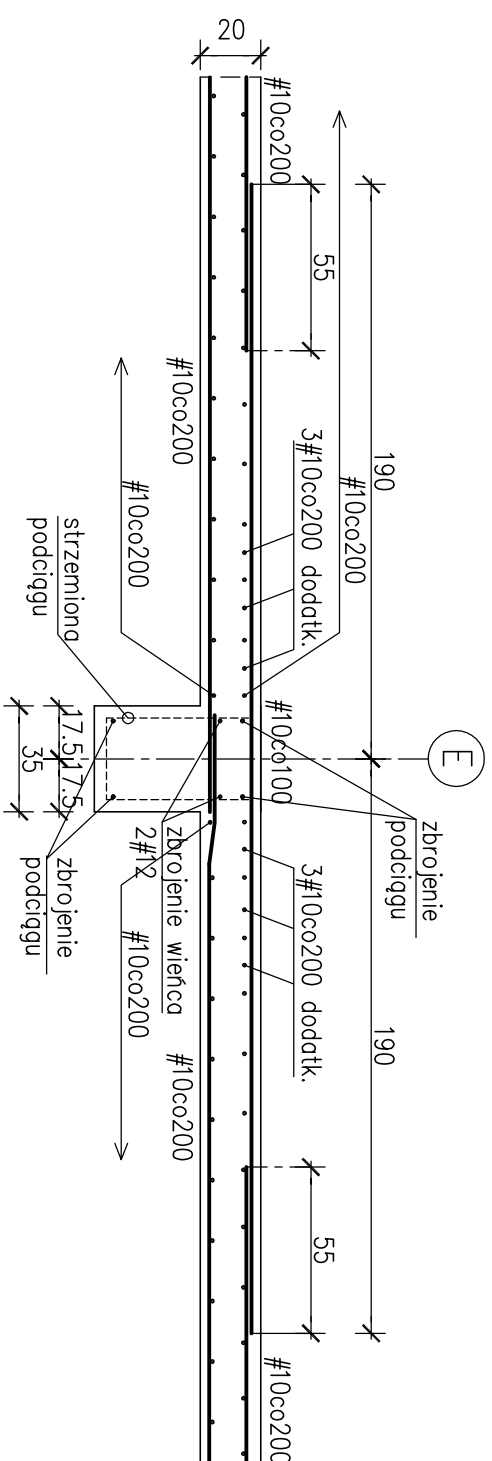
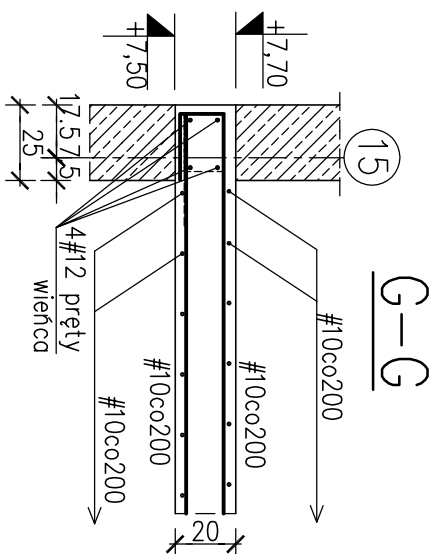
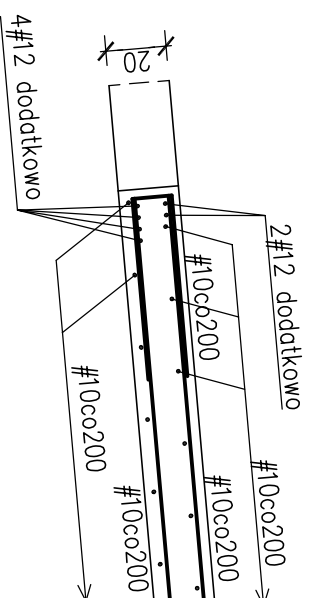
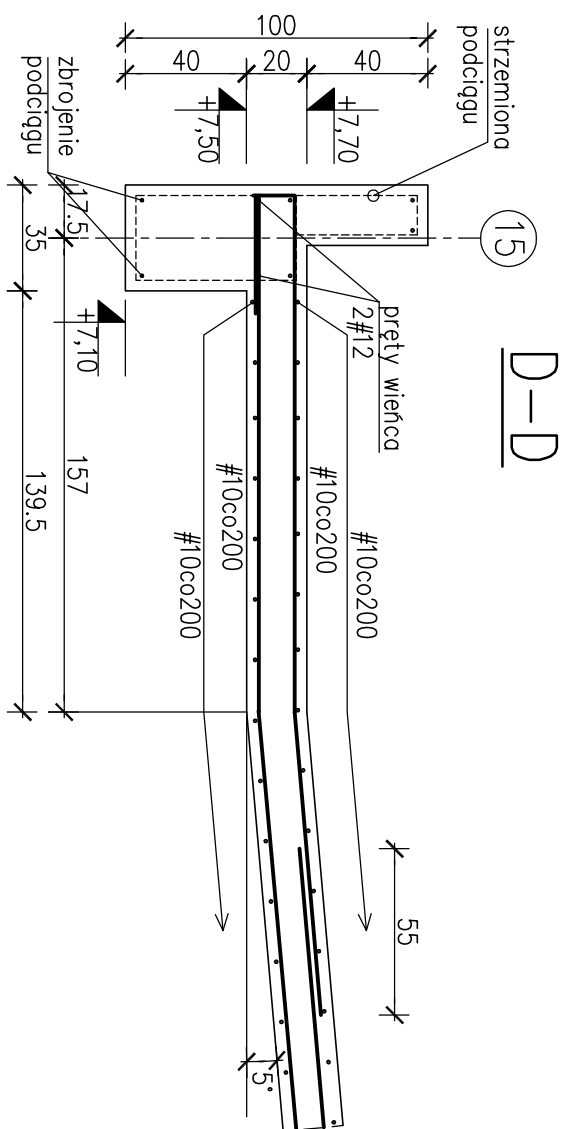


Uwagi:

1. Beton B30
2. Stal zbrojeniowa
A-IIIIN –RB500W lub BSt500S
A-0 – St0S
3. Otulina zbrojenia
 $c_{nom}=3,0\text{cm}$
4. Wkasz stali zbrojeniowej Nr95
5. Pręty główne wieńca łączyc na
zakład minimum 85cm



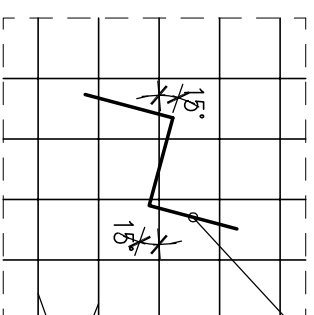
KOBYŁKI MONTAŻOWE DO PODPARCIA ZBROJENIA GÓRNEGO STROPU

WIDOK Z GÓRY

Kobylka montażowa

ustawiona pod kątem 15° do pręta podpieranego(dolna warstwa zbrojenia górnego) opiera się na górnej warstwie zbrojenia dolnego.

zbrojenja dolnega.



#10 přety górne

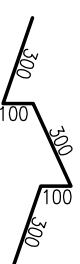
Kobyłka montażowa	Nr05 #10 2szt/m ²
-------------------	------------------------------

~~görne~~

Technical drawing of a roof cross-section. The drawing shows a sloped roof structure. The top layer is labeled "#10 přetý górne" (10 cm thick top insulation). Below this is a layer labeled "#10 přetý dolne" (10 cm thick bottom insulation). The drawing includes various lines representing structural elements, insulation, and a waterproofing layer. There are also small circles and rectangles indicating specific components or details.

Nr05 # 10 (A IIN) L=1100

sz. 792


$$\frac{A-A}{A}$$

PROJEKT WYKONAWCZY

CZĘŚĆ I

KOMPLEKSU SPORTOWO-REKREACYJNEGO W LESKU

**PEŁY WALNIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU, DROGI, PARKINGI, BOISKA I
INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA**

na działkach ewidencyjnych nr:
116/3, 116/5, 116/6, 116/7, 116/8, 116/9 z obrębów Lesko-Posada Lesko;
239/9, 739/3, 1320 z obrębów Lesko

TOM III KONSTRUKCJA

**ZESZYTY I
KONSTRUKCJA BUDYNKU
PŁYWAŁNI**

Investor:

URZĄD MIASTA I GMINY LESKO
ul. Parkowa 1
38-600 Lesko
tel.(013) 469 80 01

Jednostka projektowa:

**AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.**
ul. Zamielenicka 46, 04-158 Warszawa
tel. 740 11 45, 740 11 50, fax. 879 84 20,
e-mail: apracad@pro.onet.pl, www.apracad.pl

Projektanci:

mgr inż. Zenon Leoniewski 135/Sz/90
mgr inż. Bernadetta Drohomirecka

Rysunek:

Nazwa rysunku:

K-158
ZBROJENIE STROPODACHU
POZ.3.1.a PRZEKROJE

Skala: 1:25	Listopad 2008
-------------	---------------