

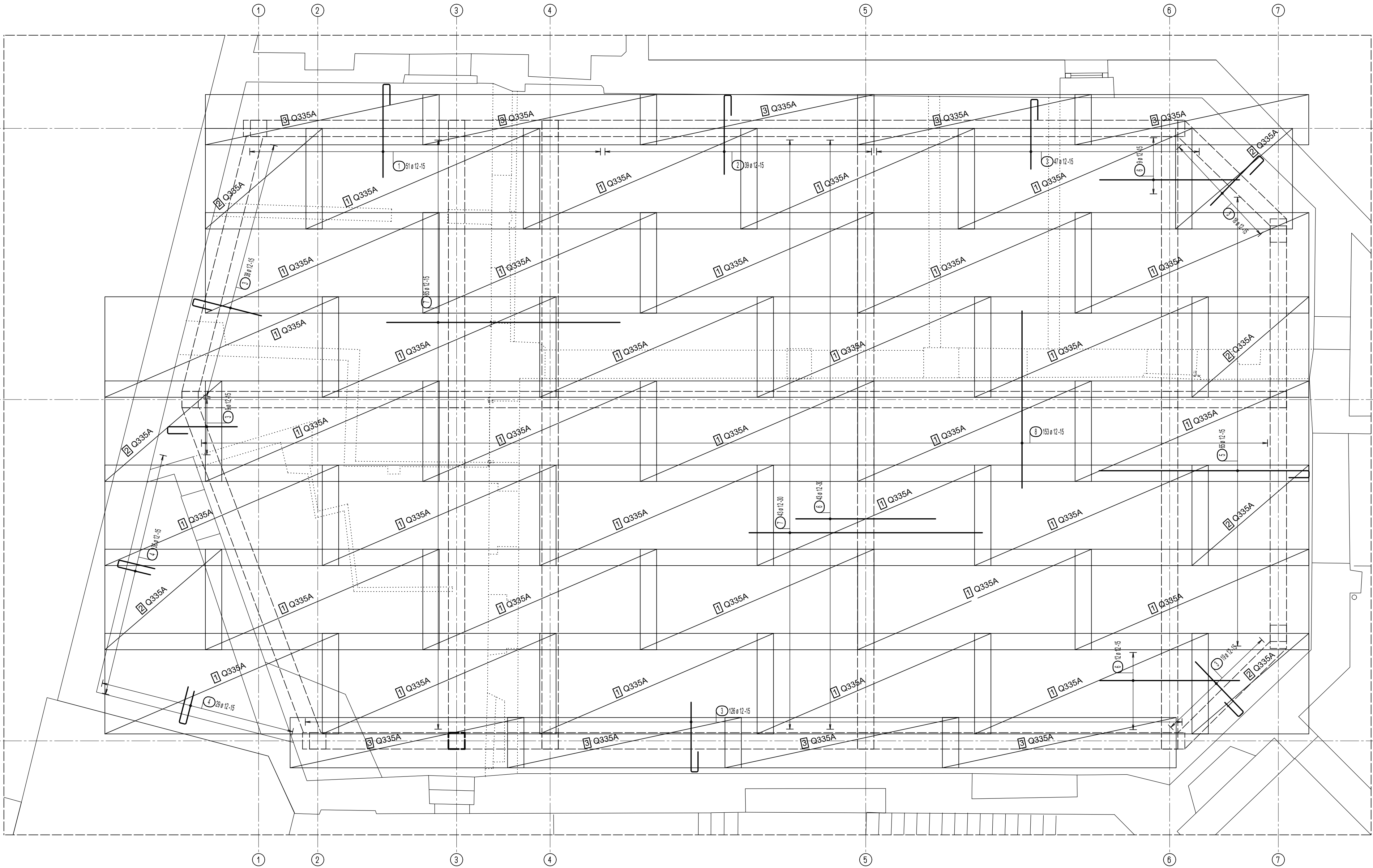
ZBROJENIE GÓRNE STROPU NAD PIWNICĄ

BETON: C25/30
STAL: A-IIIN (B 500B)
OTULINY: dolna - 30mm
górna - 30mm

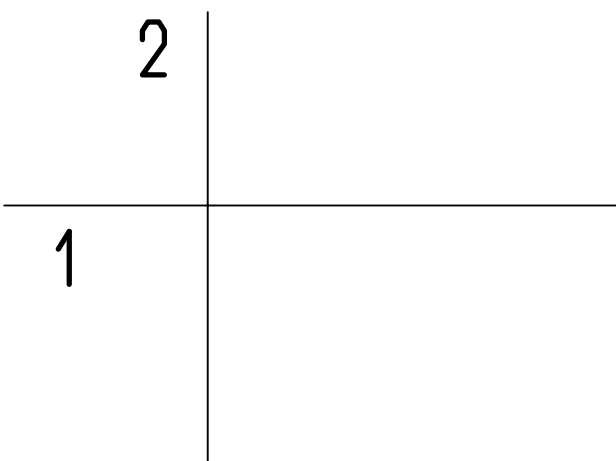
Lista prętów - kształty gięcia

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Długość poj. [m]	Kształt gięcia (nie w skali)	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
1	51	12	2.60		132.60	117.75
2	39	12	2.30		89.70	79.65
3	257	12	2.10		539.70	479.25
4	65	12	1.70		110.50	98.12
5	65	12	5.10		331.50	294.37
6	64	12	3.00		192.00	170.50
7	128	12	5.00		640.00	568.32
8	153	12	3.80		581.40	516.28
9	700	8	1.21		847.00	334.57

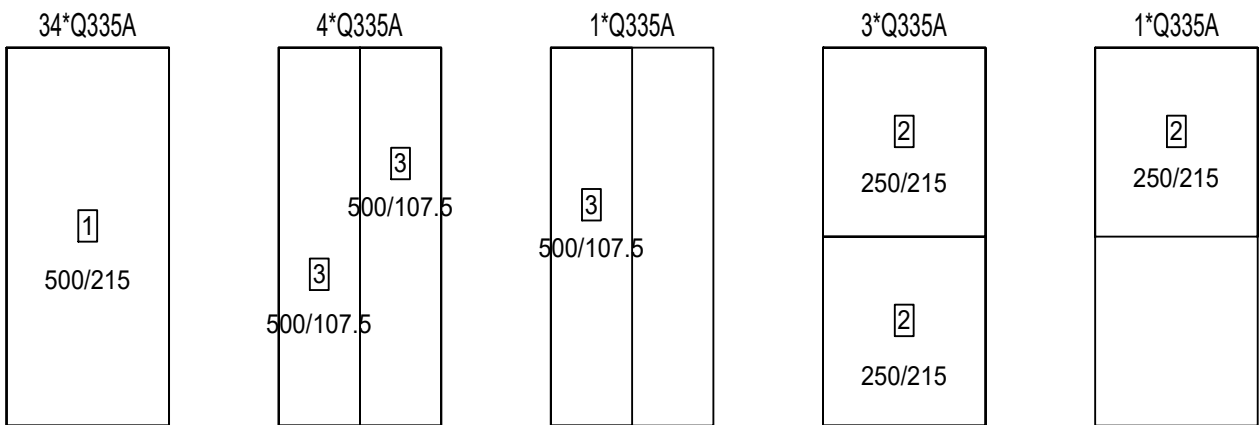
Masa całkowita [kg] : 2658.81



UKŁAD WARSTW ZBROJENIA



Szkic cięcia siatek



Sztuk	Oznaczenie	Brutto[kg]
43	Q335A	2481.10
43	Całk.	2481.10

LEGENDA:

..... - ściany pod stropem (oddylać od stropu)

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury i innymi rysunkami opracowania.
- Należy zachować odległości osiowe pomiędzy nowoprojektowanymi słupami i podciągami.
- Odległość nowoprojektowanych słupów i podciągów od ścian zewnętrznych ~500 mm.
- Strop należy oddylać od istniejących ścian zewnętrznych wkładka ze styropianu grubości 3 cm.
- Przed wykonaniem elementów żelbetowych należy potwierdzić poziom górny stropu uwzględniając ostateczne warstwy wykończeniowe stropu.
- Pręty dodatkowe nad słupami, ścianami itp, które nie zostały zwymiarowane, należy rozmieścić symetrycznie względem osi elementu.
- Małe otwory dobroić zbrojeniem równowaznym przecinanemu.
- Pręty przechodzące przez otwory przeciąć i odgiąć tworząc "u-bigle".
- Pręty nr 9 stosować jako dystanse w ilości 2 szt. / 1m2.
- W miejscu zakładu 4 siatek wyciąć narażnik siatki wewnętrznej.

Inwestor		
KŁODZKI OŚRODEK KULTURY pl. Władysława Jagiełły 1 57-300 Kłodzko		
Projektant		
CREOPROJECT Sp. z o.o. ul. Stanisława Staszica 4a 50-221 Wrocław tel. 605676214, tel/fax 071/7181618		
Projekt		
PRZEBUDOWA I REMONT KONSTRUKCJI STOPUR SALI WIDOWISKOWEJ W BUDYNKU KŁODZKIEGO OŚRODKA KULTURY PRZY PLACU W. JAGIEŁŁY 1 W KŁODZKU		
PL. WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY 1 57-300 KŁODZKO DZ. NR 54; AR-1; OBRĘB 0010 CENTRUM		
Inżynier i nadzorca projektowania konstrukcji	mgr inż. Andrzej Charabin	Projektant
Numer uprawnień budowlanych	DOS/0218/PBKb/18	
Data sporządzenia	lipiec 2025 r.	
Inżynier i nadzorca projektowania konstrukcji	mgr inż. Mikołaj Mach	Projektant
Numer uprawnień budowlanych	DOS/0007/PBKb/17	
Data sporządzenia	lipiec 2025 r.	
Rysunek		
ZBROJENIE GÓRNE STROPU NAD PIWNICĄ		
Etap projektu: PROJEKT TECHNICZNY		
Skala rysunku	Numer rysunku	Revizja
1:50	PT-K09	