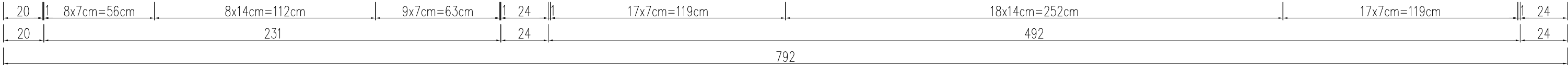
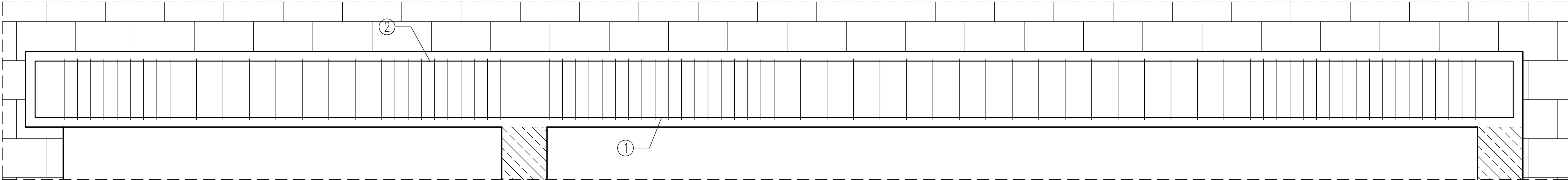


PODCIĄG P2.2

skala 1:20



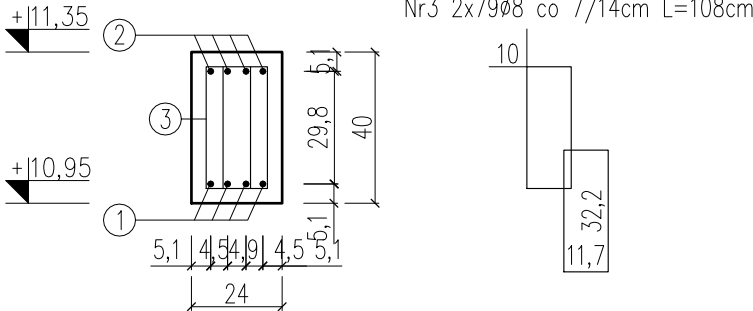
Nr1 4ø16 L=782cm

Nr2 4ø16 L=842cm

782,1

BETON: C30/37 XC1
STAL: A-IIIN (RB500W)
OTULINA: 3,5cm

PRZĘKRÓJ A-A



ZESTAWIENIE ZBROJENIA								
Nr pręta	Średnica	Długość pręta	Liczba w elem.	Liczba elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna		
	[mm]					8	12	16
1	16	782	4	1	4	0	0	31,28
2	16	842	4	1	4	0	0	33,68
3	8	108	158	1	158	170,64	0	0
Długość ogólna wg średnic					[m]	170,64	0,00	64,96
Masa 1m pręta					[kg]	0,395	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic					[kg]	67,40	0,00	102,51
Masa całkowita					[kg]	169,91		

UWAGA:

- Wymiary podano w [cm].
- Zachować zakład prętów min. 40Ø.
- Warstwy wykończeniowe, izolacje wg projektu architektury.
- Zachować wymaganą przepisami średnicę wygięcia prętów.
- Rysunek rozpatrywać razem z rysunkami projektu architektury oraz rysunkami projektów branżowych.
- W przypadku kolizji, niezgodności, należy skontaktować się z projektantem.
- Nie odmierzać wymiarów z rysunku, ani nie używać rysunku jako szablonu.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne (tj. belki, słupy, stropy) będące ze sobą powiązane należy rozpatrywać łącznie w celu zapewnienia odpowiednich połączeń.

TBI_ARCHITEKCI

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

BUDOWA NOWEJ SIEDZIBY MIEJSKIEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W RUMI WRAZ Z NIEZBEDNYM UZBROJENIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ ARANŻACJĄ I WYPOSAŻENIEM WNĘTRZ

ADRES:

ul. Ślusarska 2, Rumia

INWESTOR:

Gmina Miejska Rumia
Ul. Sobieskiego 7
84-230 Rumia

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ

PROJEKTANT:

mgr inż. ŁUKASZ DYMURA
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.
upr. nr POM/0125/POMK/11

PROJEKTOWY:

mgr inż. PAULINA JANIKOWSKA

SPRAWDZAJĄCY:

ZAKRES OPRACOWANIA:

NAZWA RYSUNKU:

Podciąg P2.2

NR RYSUNKU:

K_0.29

DATA OPRACOWANIA / SPRAWDZENIA:

30.06.2023

SKALA:

1:20