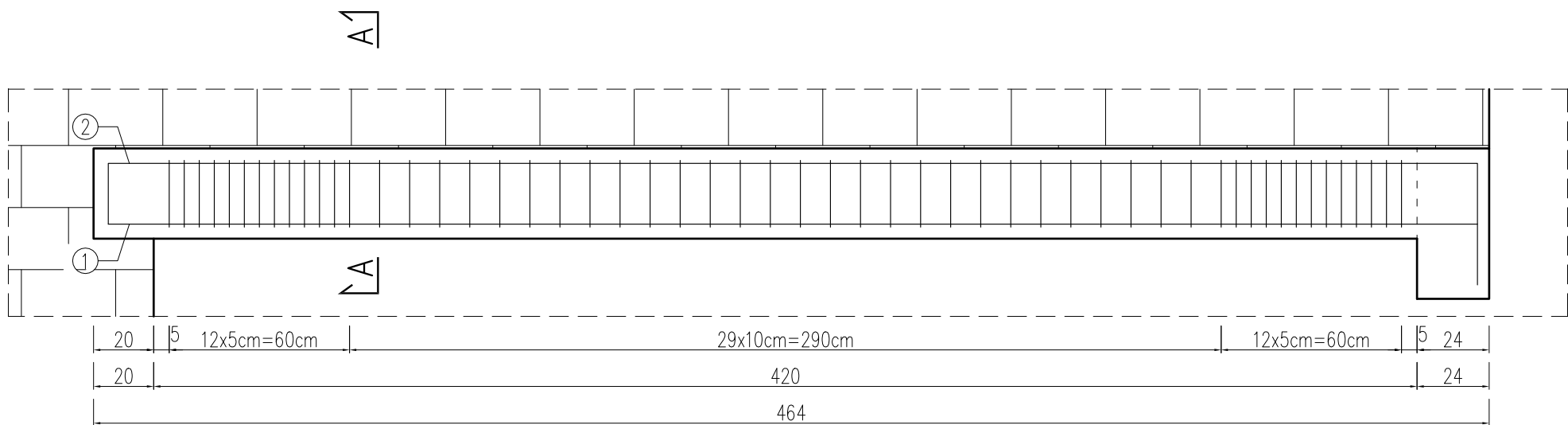


# PODCIĄG P0.3

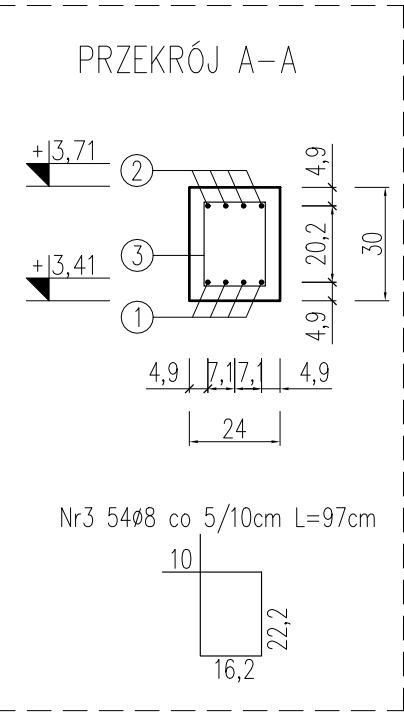
skala 1:20



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

Nr1 4Ø12 L=456cm

Nr2 4Ø12 L=516cm



ZESTAWIENIE ZBROJENIA									
Nr pręta	Średnica	Długość pręta	Liczba w elem.	Liczba elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna			#
						8	12	20	
	[mm]	[cm]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[m]	[m]	[m]	
1	12	456	4	1	4	0	18,24	0	
2	12	516	4	1	4	0	20,64	0	
3	8	97	54	1	54	52,38	0	0	
Długość ogólna wg średnic					[m]	52,38	38,88	0,00	
Masa 1m pręta					[kg]	0,395	0,888	2,466	
Masa prętów wg średnic					[kg]	20,69	34,53	0,00	
Masa całkowita					[kg]	55,22			

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 NIEZBĘDNYM UZBROJENIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ ARANŻACJĄ I WYPOSAŻENIEM WNETRZ

ADRES:  
ul. Ślusarska 2, Rumia

INWESTOR:  
Gmina Miejska Rumia  
Ul. Sobieskiego 7  
84-230 Rumia

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ

PODPIS:  
PROJEKTANT:  
mgr inż. ŁUKASZ DYMURA  
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.  
upr. nr POM/0125/P00K/11  
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
mgr inż. PAULINA JANIKOWSKA

PODPIS:  
SPRAWDZAJĄCY:

ZAKRES OPRACOWANIA:

NAZWA RYSUNKU:  
Podciąg P0.3  
DATA OPRACOWANIA / SPRAWDZENIA:  
30.06.2023

NR RYSUNKU:  
K\_0.21  
SKALA:  
1:20