

STROP SZ-02

wykonać: 1 szt

ZESTAWIENIE STALI

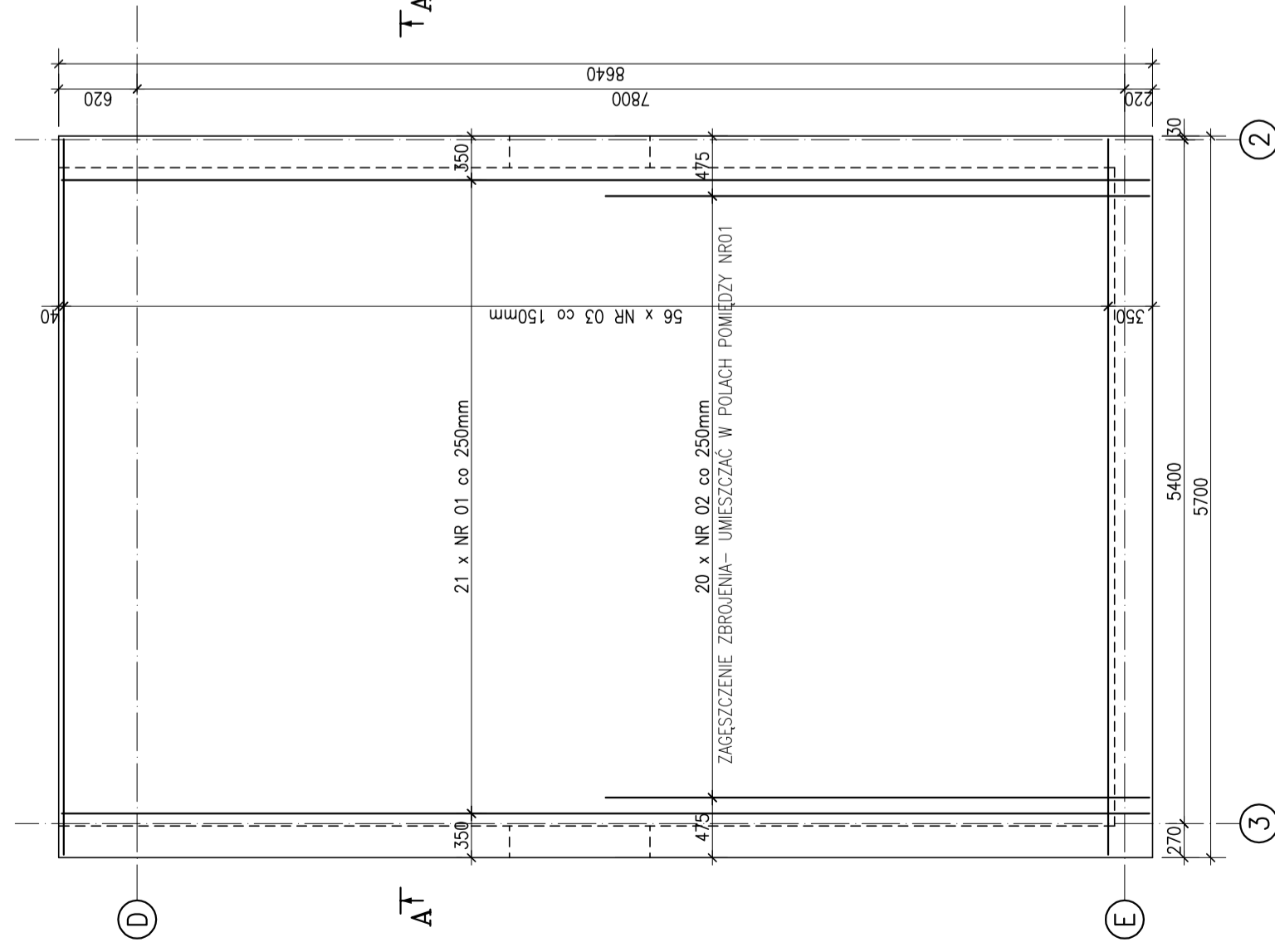
| POZ. | NR PRZTA | RODZAJ STALI | DŁUGOŚĆ [cm] | LICZBA SZTUK | DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m] | |
|-------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|---------|
| | | | | | A-IIIIN | #6 |
| SZ-02 | 01a | #12 A-IIIIN | 859 | 21 | 180.39 | 180.39 |
| | 01 | #12 A-IIIIN | 859 | 21 | 180.39 | 180.39 |
| | 02a | #12 A-IIIIN | 430 | 20 | 86 | 86 |
| | 02 | #12 A-IIIIN | 430 | 20 | 86 | 86 |
| | 03a | #12 A-IIIIN | 649 | 56 | 363.44 | 363.44 |
| | 03 | #12 A-IIIIN | 565 | 56 | 316.4 | 316.4 |
| 04 | #6 A-IIIIN | 181 | 172 | 311.32 | 171.8 | |
| 05 | #16 A-IIIIN | 859 | 20 | 68.72 | 68.72 | |
| 06 | #12 A-IIIIN | 859 | 8 | 15.12 | 15.12 | |
| 07 | #6 A-IIIIN | 72 | 21 | 326.44 | 1281.34 | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | 0.222 | 0.888 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 72.47 | 1137.83 |
| MASA [kg] | | | | | 1481.4 | 271.1 |
| MASA OGÓLEM [kg] | | | | | 1481.4 | 1481.4 |
| WYKONAĆ: x 1 | | | | | | |

UWAGA: Wszystkie wymiary prętów podane są w osiach prętów.

Wymiary strzemion są wymiarami wewnętrznymi.

NR07 #6 A-IIIIN
L=720 SZT.21
co 250mm
ZBROJENIE PRZYKRAWĘDZIOWE

ZBROJENIE DOLNE

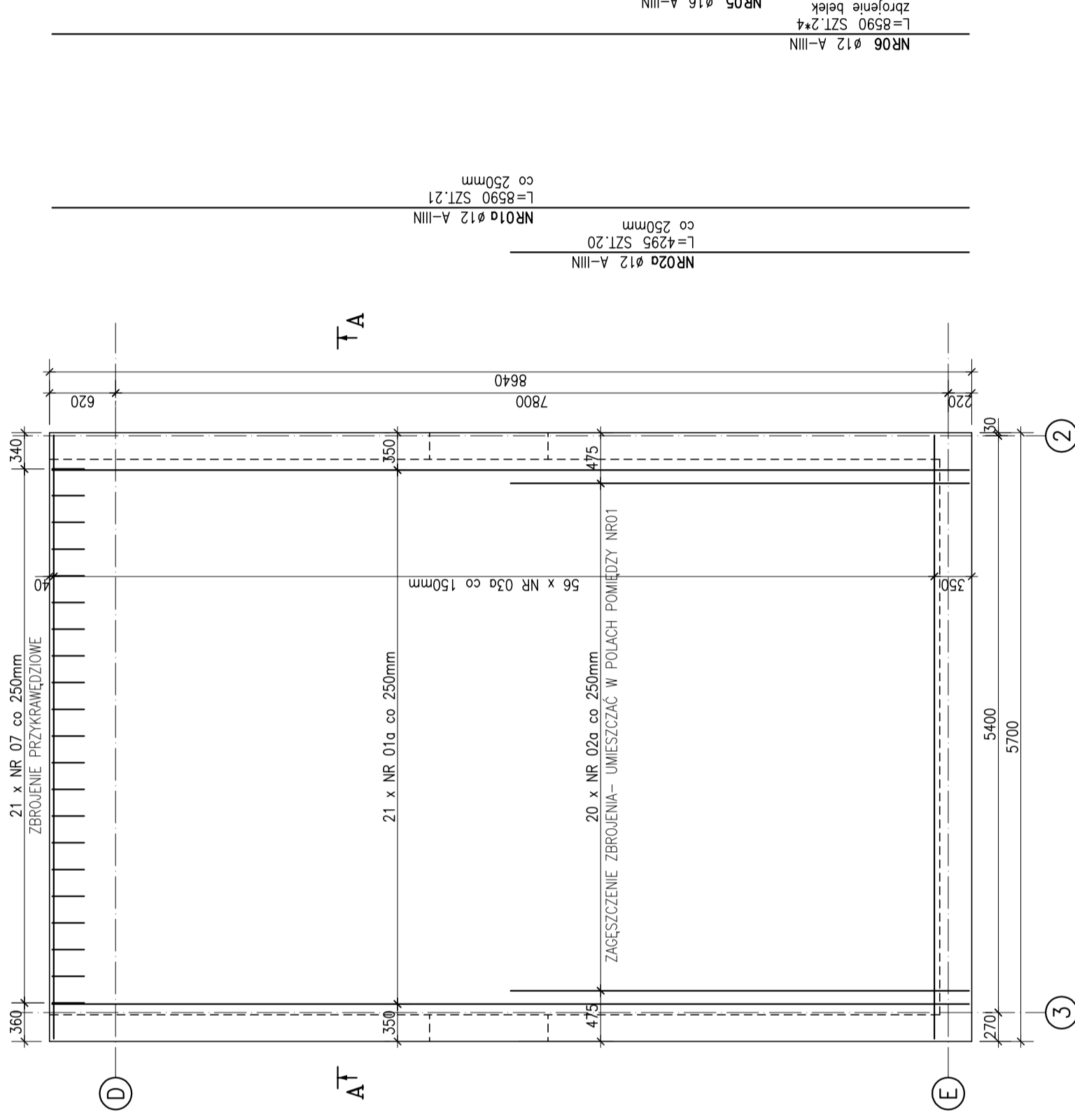


NR01 #12 A-IIIIN
L=8590 SZT.21
co 250mm

NR02 #12 A-IIIIN
L=4295 SZT.20
co 250mm

NR03 #12 A-IIIIN
L=5650 SZT.56
co 150mm

ZBROJENIE GÓRNE



NR01a #12 A-IIIIN
L=8590 SZT.21
co 250mm

NR02a #12 A-IIIIN
L=4295 SZT.20
co 250mm

NR03a #12 A-IIIIN
L=6490 SZT.56
co 150mm

NR05 #16 A-IIIIN
L=8590 SZT.2*4
Zbrojenie belek

NR06 #12 A-IIIIN
L=8590 SZT.2*4
Zbrojenie belek

BETON B25
STAL A-IIIIN, RB500W
OTULINA 25mm

UWAGA:

POZIOMI ±0.00=89.85m n.p.m.
LOKALIZACJA ELEMENTÓW WEDŁUG SCHEMATÓW
WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ Z ARCHITEKTURĄ,
IZOLACJE WG ARCHITEKTURY
WSZYSTKIE RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.

spółka z o.o. 61-623 Poznań, ul. Wilczak 16A

tel./fax (0-61) 820-85-93; e-mail: info@ari.com.pl



| | |
|---|--|
| PROJEKT WYKONAWCZY | Z6-FBZ. 3420-35/08 |
| STADIUM DOKUMENTACJI | BRANŻA |
| ZAMAWIAJĄCY: | KONSTRUKCJA |
| PRZEBUDOWA WRÓZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU (obrotowe strzemienie z windą) obrot. Winda, okr. 23, dz. nr 5/12, dz. nr 5/11 | BRANŻA |
| OBIEKT: | Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego GEOPOZ ul. Gronowa 20, 61-827 Poznań |
| TEMA: | KŁATKA SCHODOWA STROP SZ-02 SKALA 1:50 |
| PROJEKOWAŁ: | mgr inż. MAREK MICHAŁAK 7131/137/P/2001 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. TOMASZ FIBBER |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. ROMAN LUKASZEWSKI 7131/139/P/2001 |
| GL. PROJEKTANT: | mgr inż. arch. KRZYSZTOF SIKORSKI 7131/50/P/2001 |
| PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. Ustawa z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 1994. NR 24, poz. 83 z późniejszymi zmianami) | IMIĘ I NAZWISKO - UPRAWNIENIA NR |
| | PODPIS |

PRZEKRÓJ A-A

Skala 1:20

