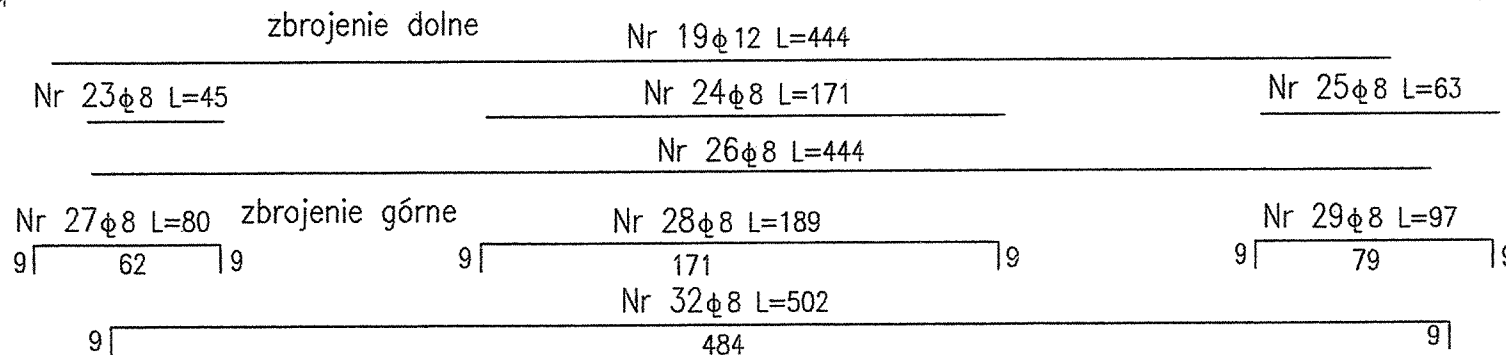
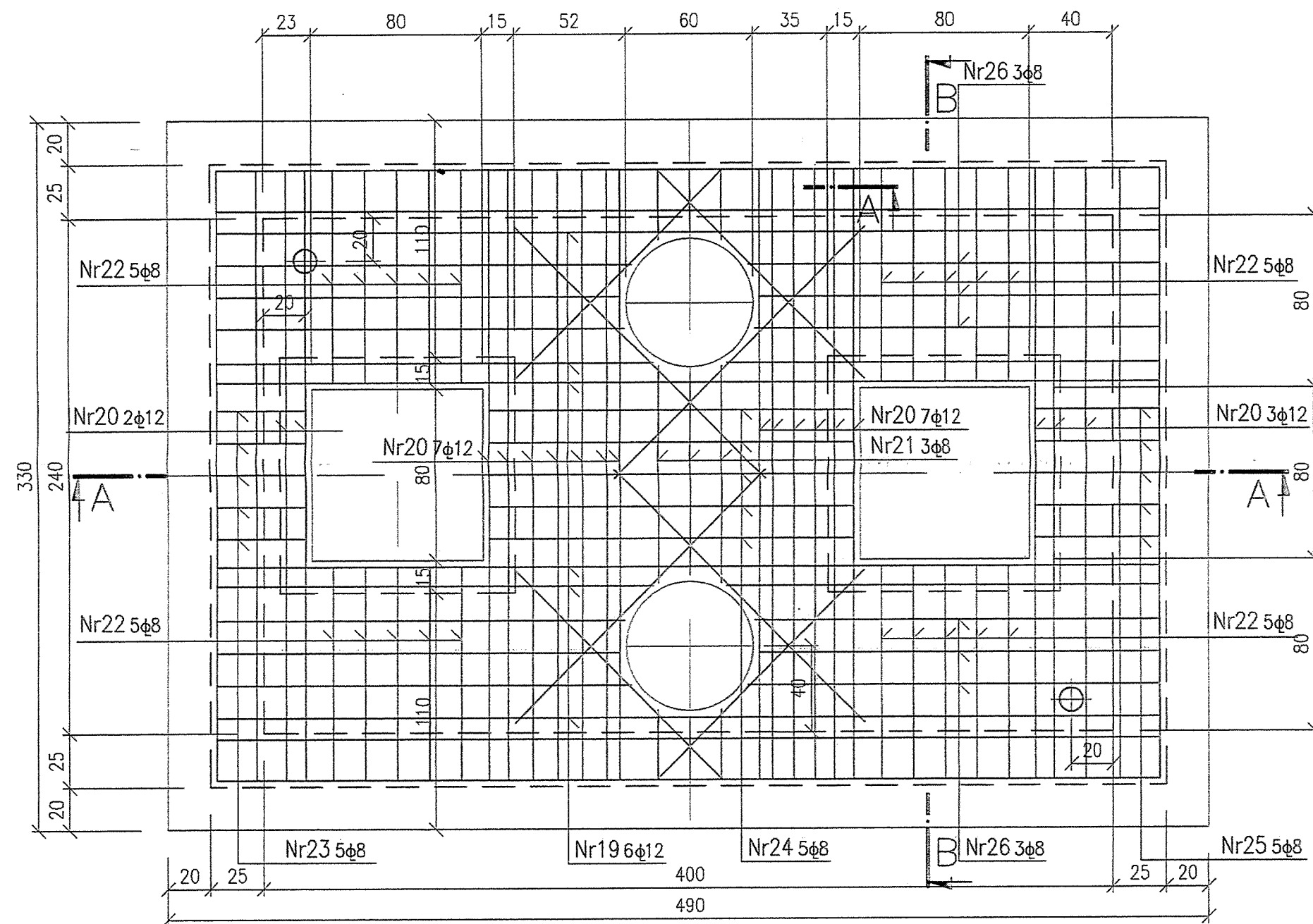


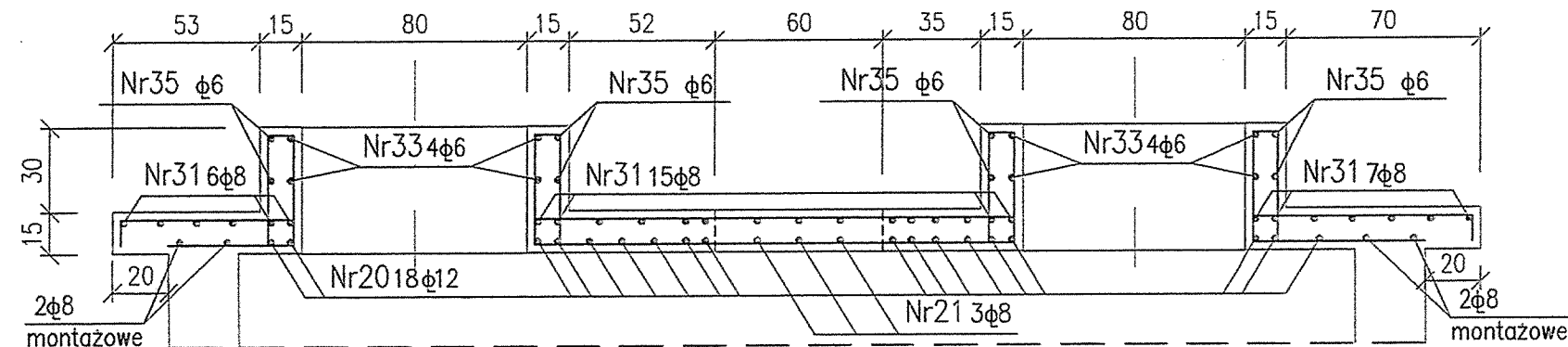
PLYTA GÓRNA-ZBROJENIE DOLNE

1:25



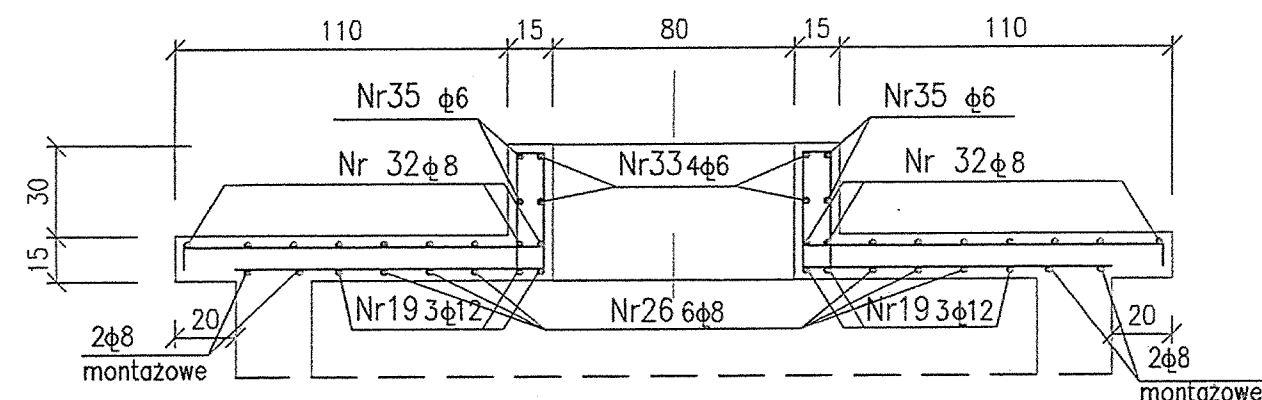
PRZEKRÓJ A-A

1:25



PRZEKRÓJ B-B

1:25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA PŁYTY PRZYKRYWAJĄCEJ (DLA 1 SZT.)

| Nr pręta/ | Ø pręta/ [mm] | Długość pręta/ [m] | Liczba prętów/ [szt.] | Długość ogólna [m] | | |
|------------------|---------------|--------------------|-----------------------|--------------------|----------------|-------|
| | | | | SI3SX-b | AIIN N RB 500W | Ø12 |
| 19 | 12 | 4,44 | 6 | - | - | 26,64 |
| 20 | 12 | 2,84 | 18 | - | - | 51,12 |
| 21 | 8 | 2,84 | 3 | - | - | 8,52 |
| 22 | 8 | 0,99 | 20 | - | - | 19,80 |
| 23 | 8 | 0,45 | 5 | - | - | 2,25 |
| 24 | 8 | 1,71 | 5 | - | - | 8,55 |
| 25 | 8 | 0,63 | 5 | - | - | 3,15 |
| 26 | 8 | 4,44 | 6 | - | - | 26,64 |
| 27 | 8 | 0,80 | 5 | - | - | 4,00 |
| 28 | 8 | 1,89 | 5 | - | - | 9,45 |
| 29 | 8 | 0,97 | 5 | - | - | 4,85 |
| 30 | 8 | 1,37 | 20 | - | - | 27,40 |
| 31 | 8 | 3,42 | 28 | - | - | 95,76 |
| 32 | 8 | 5,02 | 18 | - | - | 90,36 |
| 33 | 6 | 1,12 | 16 | 40,32 | - | - |
| 34 | 6 | 1,82 | 40 | 72,80 | - | - |
| 35 | 6 | 2,41 | 4 | 9,64 | - | - |
| montażowe | 8 | - | - | - | 20,00 | - |
| suma dl.[m] | | | | 122,76 | 320,73 | 77,76 |
| masa jedn.[kg/m] | | | | 0,222 | 0,395 | 0,888 |
| masa sum. [kg] | | | | 27,25 | 126,69 | 69,05 |
| masa całk.[kg] | | | | 24,33 | 195,7 | - |

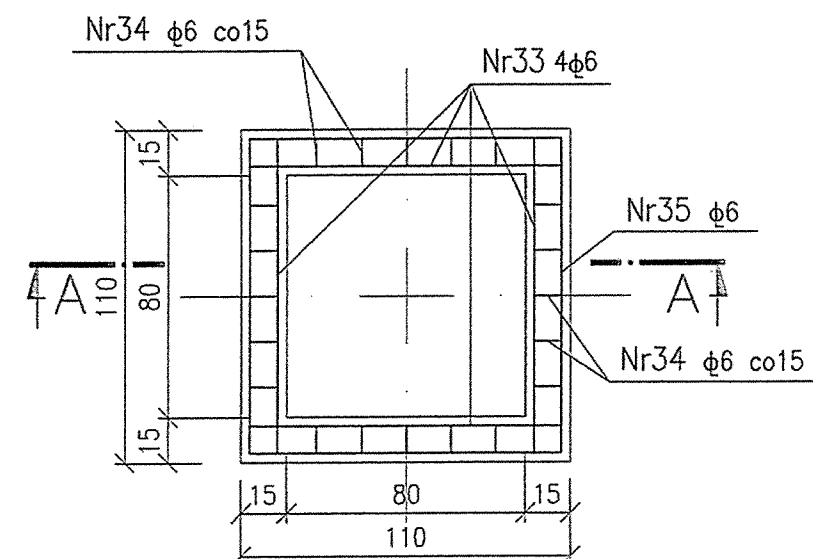
UWAGA:

1. Zestawienie stali tylko dla 1 komory.

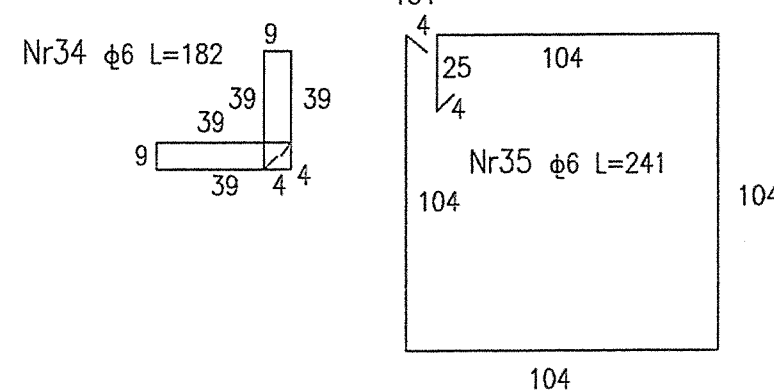
BETON B30,W8,F150 (C25/30)
STAL ZBROJENIOWA AIIN-RB500-W
OTULINA ZBROJENIA: w dnie 5cm
ściany 4cm
płyta przykrywająca 3cm

OTWÓR 80x80-szt.2

1:25



4 Nr 33 4φ6 L=112 4



| | | | | | | |
|----------------------------|-----------------|--|--------------------|------------|---------------------------|---------------------------|
| Revizja nr: | | Modyfikacja: | | Data: | Wprowadził: | Zatwierdził: |
| | | | | | (Imię i nazwisko, podpis) | (Imię i nazwisko, podpis) |
| ZAMAWIAJĄCY | | ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI | | | | |
| | | Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | | | | |
| | | 47-400 Racibórz | | | | |
| | | ul. 1-go Maja 8 | | | | |
| INŻYNIER KONTRAKTU | | Konsorcjum firm: | | | | |
| | | Grontmij Polska | | | | |
| | | Grontmij Polska Sp. z o.o. / Grontmij Nederland B.V. / | | | | |
| | | Raciborskie Przedsiębiorstwo Inwestycyjne Sp. z o.o. | | | | |
| | | ul. Lecznicza 7, 47-400 Racibórz | | | | |
| WYKONAWCA | | ILF CONSULTING ENGINEERS POLSKA Sp. z o.o. | | | | |
| | | ul. Postępu 15 | | | | |
| | | 02-729 Warszawa | | | | |
| | | tel. (22) 853 87 00 ; fax (22) 857 87 01 | | | | |
| | | e-mail: info@warsaw.ilf.com | | | | |
| FUNKCJA | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ | NR UPRAWNIEN | PODPIS | | |
| Projektant: | | | | | | |
| Opracował: | | | | | | |
| Sprawdził: | | | | | | |
| Nazwa | | Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Raciborzu. | | | | |
| Adres obiektu budowlanego: | | Oczyszczalnia Ścieków w Raciborzu | | | | |
| | | Racibórz, ul. Wodna 19 | | | | |
| Stadium: | | Projekt wykonawczy | | | | |
| Nazwa tomu: | | Tom 16. [105] Przewody technologiczne z komorami i pompownią LKT[51] | | | | |
| | | oraz przewody tymczasowe | | | | |
| Nazwa części: | | CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA | | | | |
| Nazwa rysunku: | | PŁYTA PRZYKRYWAJĄCA KOMORY K2, K3, K4 - ZBROJENIE | | | | |
| Nr umowy: | Kod rysunku: | 105 - K R w - 013 - 010 | | | | |
| 012/U-05/07/I | | | | | | |
| Nr kontraktu: | Skala: | Branża: | Stadium: | Data: | Nr rysunku: | |
| 2004/PL/16/C/PE/016-01A | 1:25 | KONSTRUKCJA | PROJEKT WYKONAWCZY | 18.02.2008 | 3 | |