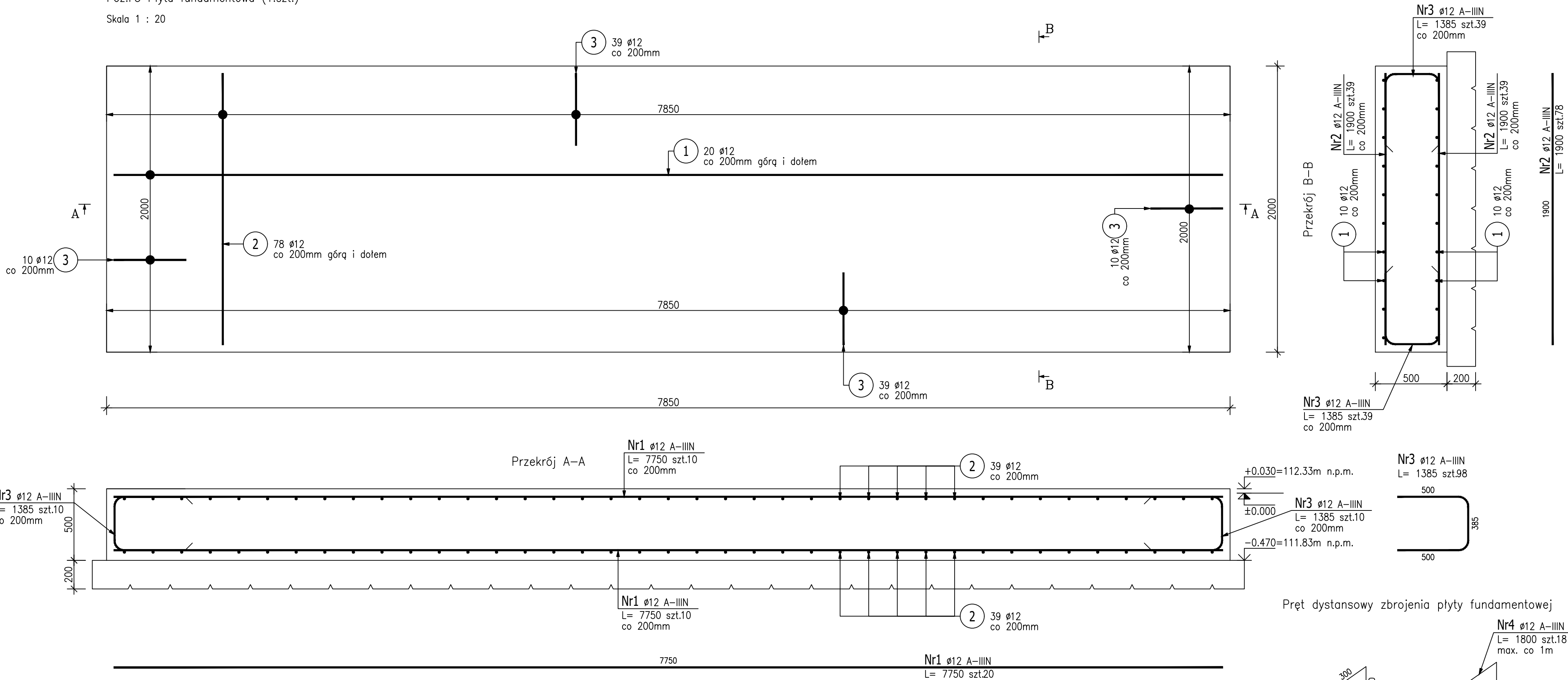
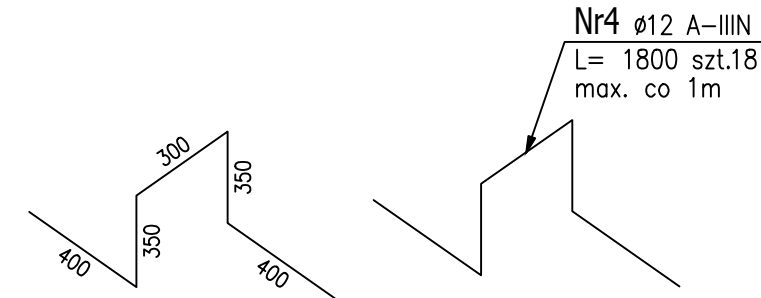


Poz.F5 Płyta fundamentowa (1.szt.)

Skala 1 : 20



Pręt dystansowy zbrojenia płyty fundamentowej



| ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------|-----------|----------------|--------|--------|-------|-------------------------------------|
| POZ. | NR PRĘTA | ∅ [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] A–IIIN ø12 |
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | |
| Poz. F5 – Płyta fundamentowa – 1 szt. | | | | | | | |
| F5 | 1 | 12 | 7,750 | 20 | 1 | 20 | 155,00 |
| | 2 | 12 | 1,900 | 78 | 1 | 78 | 148,20 |
| | 3 | 12 | 1,385 | 98 | 1 | 98 | 135,73 |
| | 4 | 12 | 1,800 | 18 | 1 | 18 | 32,40 |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 471,33 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0,888 |
| MASA [kg] | | | | | | | 418,54 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | 418,54 |

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

FUNDAMENTY

- Beton: C30/37 W10 F150
- Beton podkładowy: C30/37 W8
- Stal: A-IIIIN (B500SP(C))
- Otulina: 50mm

KLASA EKSPOZYCJI: XC2, XC3, XD1, XF3

POZIOM PORÓWNAWCZY ±0.00:

- przyjęty poziom +112.30m n.p.m.

UWAGA!!!

- Na etapie wykonania fundamentu należy wykonać odprowadzenie wody z wanny hamownej.

| PROJE.K.T. | | |
|--|--|--------------------|
| 77-400 ZŁOTÓW, ul.Wankowicza 1/8 | | |
| TEMAT: PŁYTA FUNDAMENTOWA F5 | | |
| OBIEKT: | Zagospodarowanie terenu przy przy kąpielisku w Kujankach | PROJEKT TECHNICZNY |
| ADRES: | KUJANKI_DZ.NR:28/2_28/56 | |
| INWESTOR: | GMINA ZAKRZEWO UL. KUJAŃSKA 5, 77-424 ZAKRZEWO | SKALA: 1:20 |
| PROJ. KONSTR.: | mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ | |
| UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR EWID. 7131/120/P/2000 | | |
| DATA: | MARZEC 2024 | NR RYS. PT-1.7 |