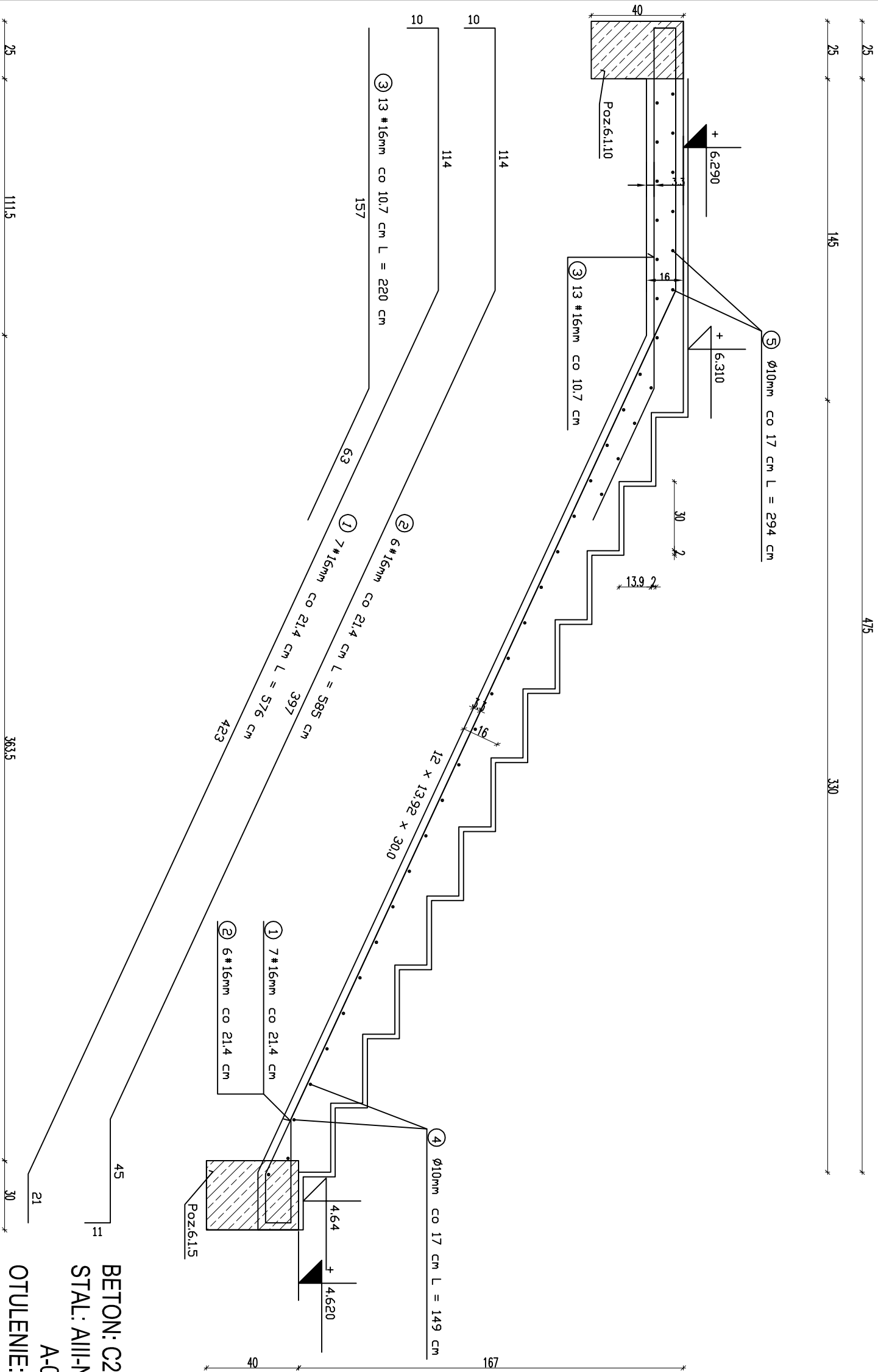


Plż-Poz.6.1.7 gr. 16cm skala 1:20



| NR | Średnica | | Długość | Ilość | Długość całkowita | |
|-------------------------|----------|-----|---------|--------|-------------------|--------------|
| | ϕ | # | [cm] | [szt.] | St05 | RB 500 w #16 |
| 1 | 16 | 576 | 7 | | | 40.32 |
| 2 | 16 | 585 | 6 | | | 35.10 |
| 3 | 16 | 220 | 13 | | | 28.60 |
| 4 | 10 | 149 | 27 | | 40.23 | |
| 5 | 10 | 147 | 14 | | 20.58 | |
| Długość ogółem [m] | | | | | 60.81 | 104.02 |
| Masa jednostkowa [kg/m] | | | | | 0.617 | 1.578 |
| Masa ogółem [kg] | | | | | 37.52 | 164.14 |
| Masa razem [kg] | | | | | 37.52 | 164.14 |

WYKAZ STALI ZBRUDNIWEJ

BETON: C25/30 (B 30)
STAL: AIII-N BSt500S (RB 500W)-zbr. gł.
A-0 S235JR (St0S)-strzemiona
OTULENIE: 2,0+0,5cm

| | | | |
|--|---|-----------|--------|
| Biurow Usług Projektowych "INSTALKOMFORT" | | | |
| Krzysztof Łukasz Maciejewski | | | |
| I/O - 686 Olisztyn ul. Włoczyńskiego 1A (/ ☎: +48 089 533 94 58 | | | |
| ☎ : +48 506 031 954 * : biuro@instalkomfort.pl | | | |
| www.instalkomfort.pl | | | |
| TEMAT: | BUDOWA POLECAJĄCA NA PRZEBUDOWĘ I ROZBUDOWA BUDYNKU ISKUCIWO-HANDLOWO UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ (CENTRALIZACJA ZABOTKOWICH RÓWNOŹNICY) NA ODCIEK NR ENO. 1702 POŁOŻONEJ W SOCHACZEM PRZY ZBIEGU ULIC WĄSKIEJ, 1 MAJA I WARSZAWSKIEJ ORAZ BUDOWE ZAKŁADU PUBLICZNEGO Z DROGĄ GŁÓWNEJ UL. WĄSKIEJ | | |
| INWESTOR: | GMINA MIASTO SOCHACZEW UL. 1 MAJA 16, 96-500 SOCHACZEW | | |
| ADRES: | DZ. NR 1702 UL. WĄSKA, UL. 1 MAJA, UL. WARSZAWSKA | | |
| NAZWA RYS: | Plż-Poz.6.1.7 gr. 16cm | | |
| STADIUM: | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Leon Smol | | |
| SPRAWDZIL: | inż. Lech Wróblewski | | |
| | | Upr. bud. | 181/88 |

- UWAGA:**
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami rzutów konstrukcyjnych oraz architektonicznych budynku.
 2. Przed wykonaniem poszczególnych elementów wymiary sprawdzić w naturze i porównać z projektem architektonicznym.
 3. W trakcie betonowania pozostawić gniazda na osadzenie balustrady.