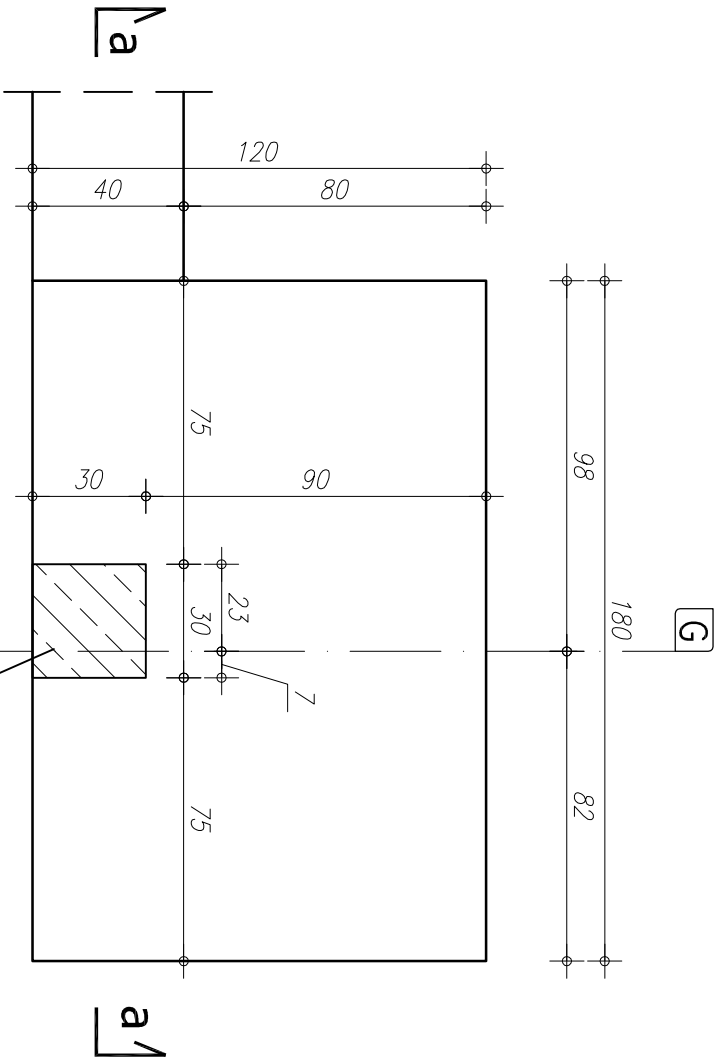
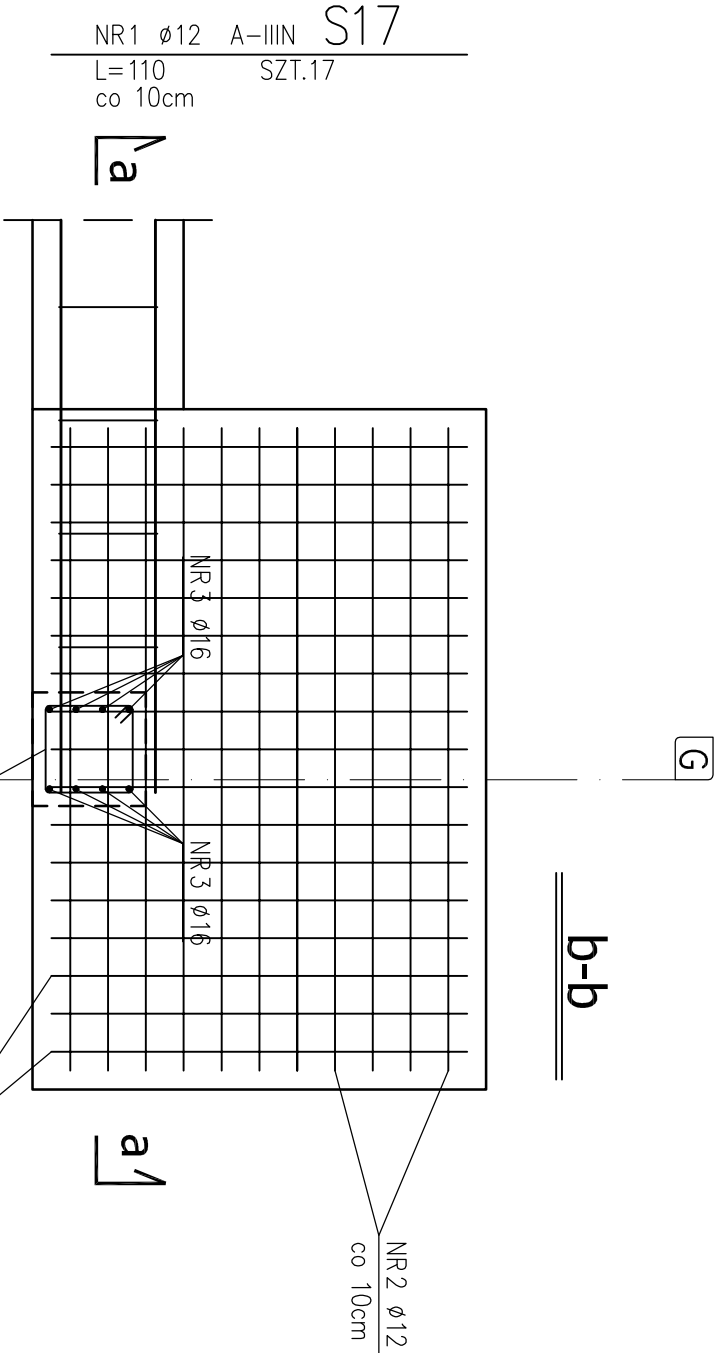


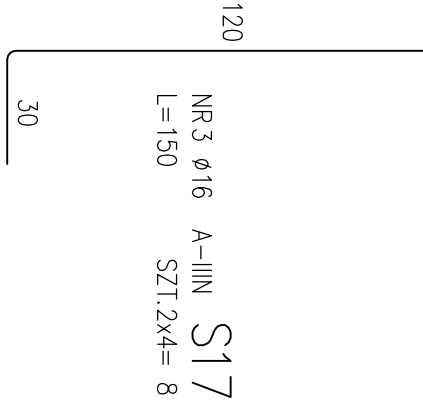
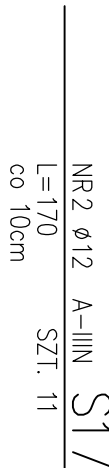
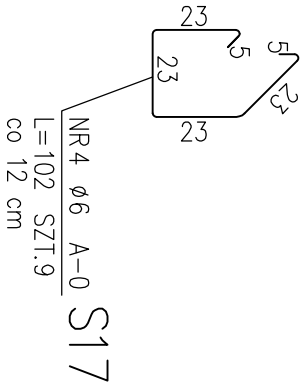
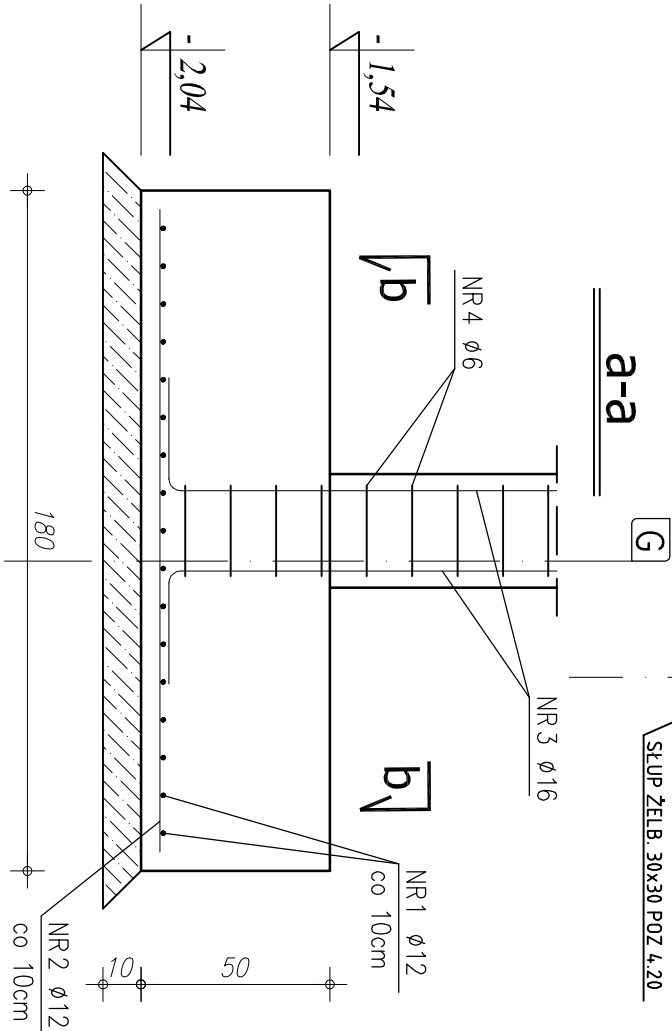
GEOMETRIA



ZBROJENIE STOPY



STOPA ŻELB. S17 szt.1
SKALA 1:20



ZESTAWIENIE STALI

| NR | PRĘTA | RODZAJ STALI | DŁUGOŚĆ [cm] | LICZBA SZTUK | DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m] | | |
|-------------------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------------|---------|-------|
| | | | | | A-0 | A-III N | Ø16 |
| STOPA | 1 | Ø12 A-III N | 110 | 17 | | 18,70 | |
| | 2 | Ø12 A-III N | 170 | 11 | | 18,70 | |
| | 3 | Ø16 A-III N | 150 | 8 | | | 12,00 |
| | 4 | Ø6 A-0 | 102 | 9 | 9,18 | | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | 9,18 | 37,40 | 12,00 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0,222 | 0,888 | 1,578 |
| MASA [kg] | | | | | 2,04 | 33,21 | 18,93 |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | | 54,18 | |
| WYKONAĆ: x 1 | | | | | | 54,18 | |

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH PRĘTÓW

U W A G I !:

- OTULENIE PRĘTÓW ZBROJENIA FUNDAMENTOWEGO 5 cm
- PRĘTY ŁĄCZYĆ NA DŁUGOŚCI ZGODNIE Z WYMAGAMI PN-B-03264
- IZOLACJE WG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
- WYKOPY CHRONIĆ PRZED NAPŁYWEM WÓD OPADOWYCH I POWIERZCHNIOWYCH
- WYKOPY CHRONIĆ PRZED PRZEMARZANIEM
- W PRZYPADKU NIEJASNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI ORAZ STwierdzenia INNYCH GRUNTÓW NIŻ PRZYJĘTO DO OBLICZEŃ (PD>0,50) NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA GRUNTÓW W DNIĘ WYKOPU O SIŁ ZAGĘSZCZENIU MNIJSZYM NIŻ ID<0,50 (OTMÓR BADAWCZY NR 11), GRUNTY PIASZCZYSTE NALEŻY POWIERZCHNIOWO DOGĘSIĆ DO UZYSKANIA STOPNIA ZAGĘSZCZENIA ID>0,50. DNO WYKOPU FUNDAMENTOWEGO PODLEGA ODBIOROWI GEOTECHNICZNEMU
- W PRZYPADKU STwierdzenia (W TRAKCIE ROBÓT ZIEMNYCH W PROJEKTOWANYM POZIOMIE POSADOMIENIA ŁAW I STOP FUNDAMENTOWYCH) WYSTĘPOWANIE GRUNTÓW NIENOSNYCH (NASPY NIEKONTROLOWANE), NIE NALEŻY OBNIŻAĆ RZĘDNĄ POSADOMIENIA, A BRAKUJĄCĄ PRZESTRZEŃ WYPEŁNIĆ NASYPEM BUDOWLANYM Z PIASKU ZAGĘSZCZONEGO DO IS>0,95.
- PODZAS ROBÓT ZBROJENIOWYCH PRZYSYPAWAĆ BEDNARKĘ (INSTALACJA ODGRÓWOWA), WG PROJEKTU CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

RZUT FUNDAMENTÓW

STOPA ŻELBETOWA S17

COMPLEX-PROJEKT

I. Wrześniewska & H. Marcinkowska

64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 512 39 53

Obiekt HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA

Lokalizacja PONIEC, UL. SZKOLNA, DZ. NR 445, 446

Investor GMINA PONIEC

Temat/Skala PROJEKT WYKONAWCZY 1:20

Nr rys. K-21

Projektant mgr inż. Marta Gibasiewicz

Sprawdzający Nr upr. WK/P/0221/POOK/08 mgr inż. Janusz Zając

Data 07-2013

Podpis