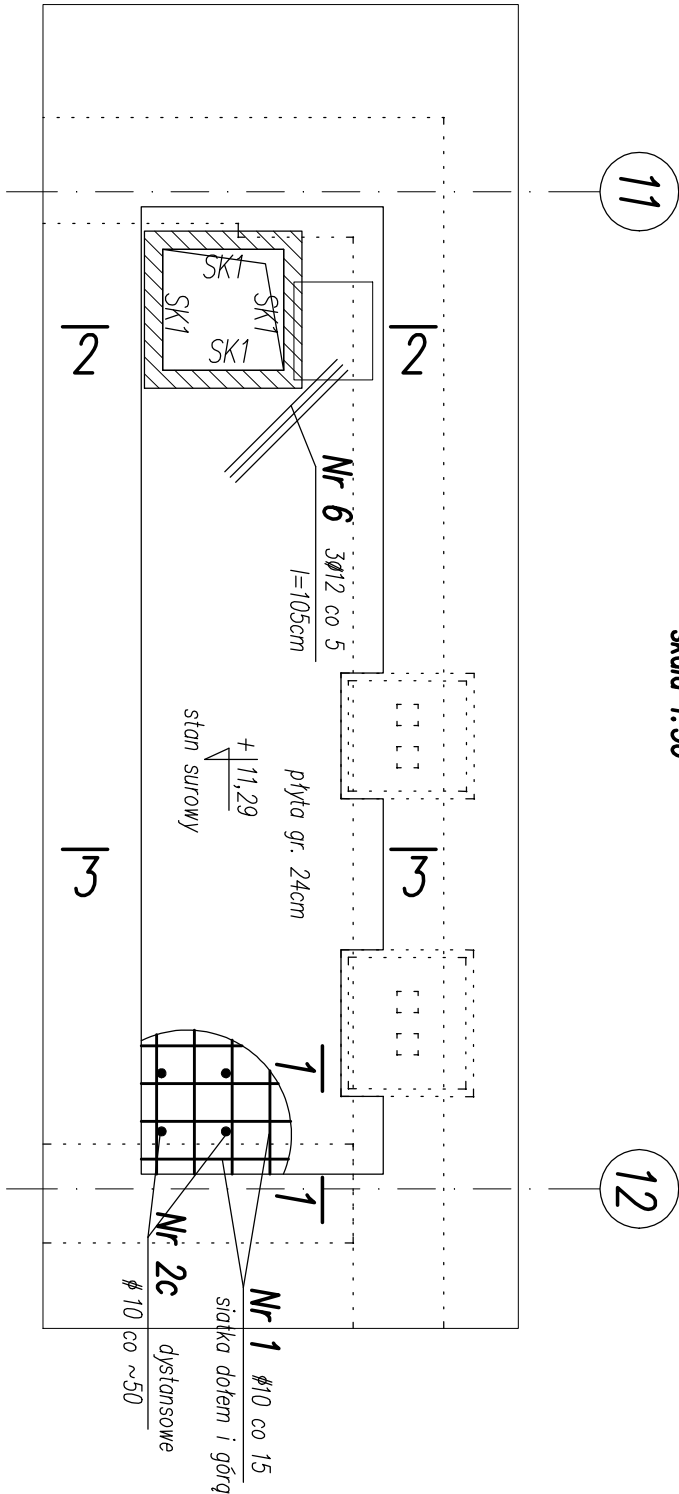
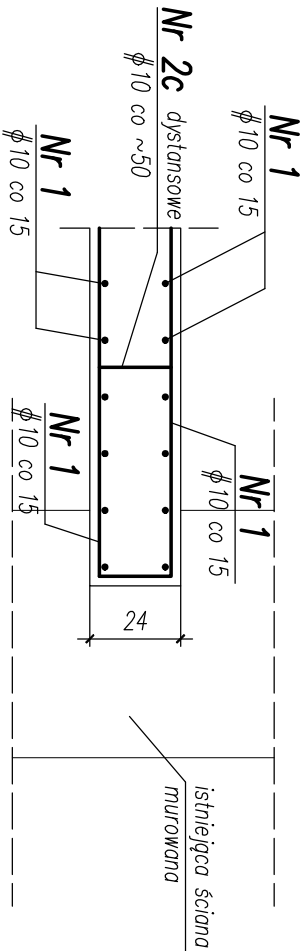


Płyta żelbetowa PZ3.1 nad II piętrem, bud A

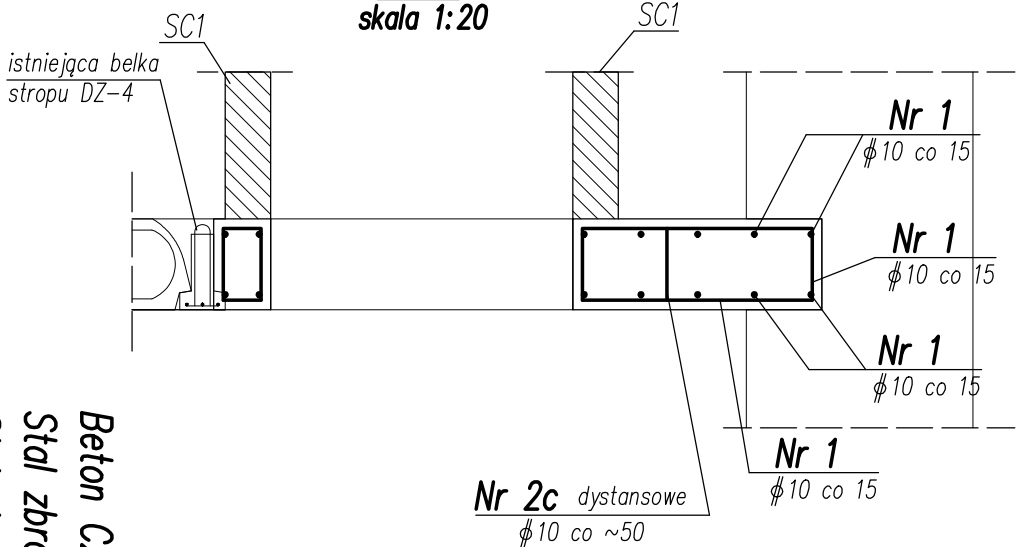
skala 1:50



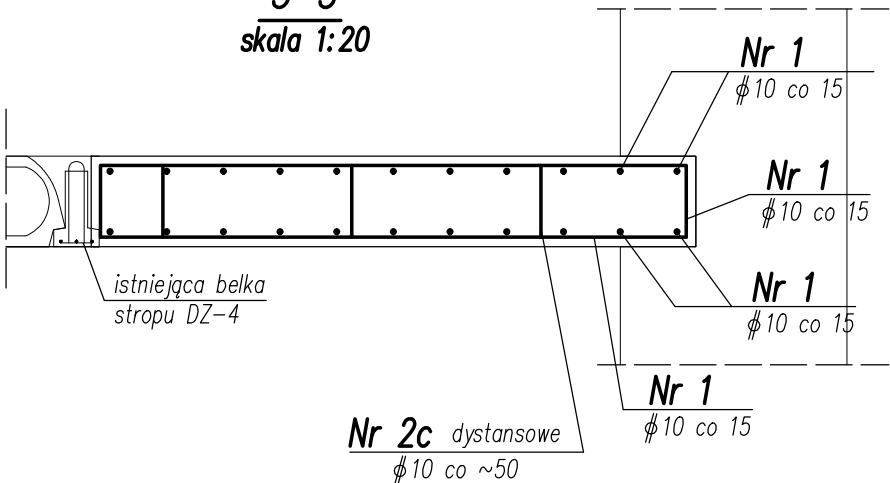
1-1
skala 1:20



2-2
skala 1:20



3-3
skala 1:20



Beton C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa główna \varnothing A-IIIIN (RB500W)
Stal zbrojeniowa strzemion \varnothing A-I (St3SX-b)
Stal kształtowa S235
Otulina 2,5cm

Uwagi:

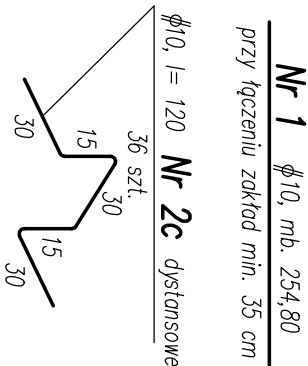
- Założyć na całej płycie dółem i górą siatkę podstawową $\varnothing 10$ w rozstawie co 15cm w obu kierunkach.
- Pręty zbrojenia górnego zagiąć na końcach płyty jak pokazano na przekrojach.
- Zbrojenie dodatkowe ułożyć w płaszczyźnie zbrojenia podstawowego między prętami zbrojenia podstawowego.
- Zestawienie stali pokazano na osobnym rysunku w tabelce zbiorczej na końcu niniejszego opracowania.
- W trakcie wykonywania bruzd w ścianach należy zachować szczególną uwagę.
- Wszystkie wymiary względem stanu istniejącego budynku potwierdzić ze stanem faktycznym na budowie. W razie odkrycia niezgodności stanu faktycznego budynku z projektem, skontaktować się z projektantem.

Uwagi:

- Podstawowym kierunkiem zbrojenia jest kierunek "y" równoległy np. do osi 11.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami KW2 i KW9
- Nowoprojektowany strop dowieźć do nowej belki BS7

LEGENDA:

- Ściany poniżej stanowiące podpory dla płyty
- Belki i podciąg poniżej stanowiące podpory dla płyty
- Istniejące ściany i stropy



TEMAT	Przebudowa, remont i docieplenie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz przebudową wejścia do piwnicy, przebudową i budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 165/3, 165/1 i 119/1 w Siedlcach.		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr: 182 oraz części działek nr: 173, 165/3, 165/1 i 119/1 obręb 004/1 i 0050 jednostka ewidencyjna 146401_1 miasto Siedlce, msc. Siedlce		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Siedlcach, ul. Sądowa 2, 08-100 Siedlce		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARION MAZEC NIP: 884-182-66-20 ul. Nowoluda 82a, 30-228 Kraków	www.mazec-budownictwo.pl	M A R Z E C BUDOWNICTWO
BRANŻA	PROJEKT WYKONAWCZY		
FAZA	KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Fitiński upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 585/94, 414/2000		
OPRACOWAŁ(A)	mgr inż. Paweł Bochnack mgr inż. Anna Szymczyk		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Burdajewicz upr. nr MAP/0088/PWOK/10 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
TYTUŁ RYSUNKU	PŁYTA ŻELBETOWA PZ3.1 - STROP NAD II PIĘTREM, BUD. A		
SKALA: 1:50, 1:20	NR RYSUNKU: KW5	DATA: 11.2017r	