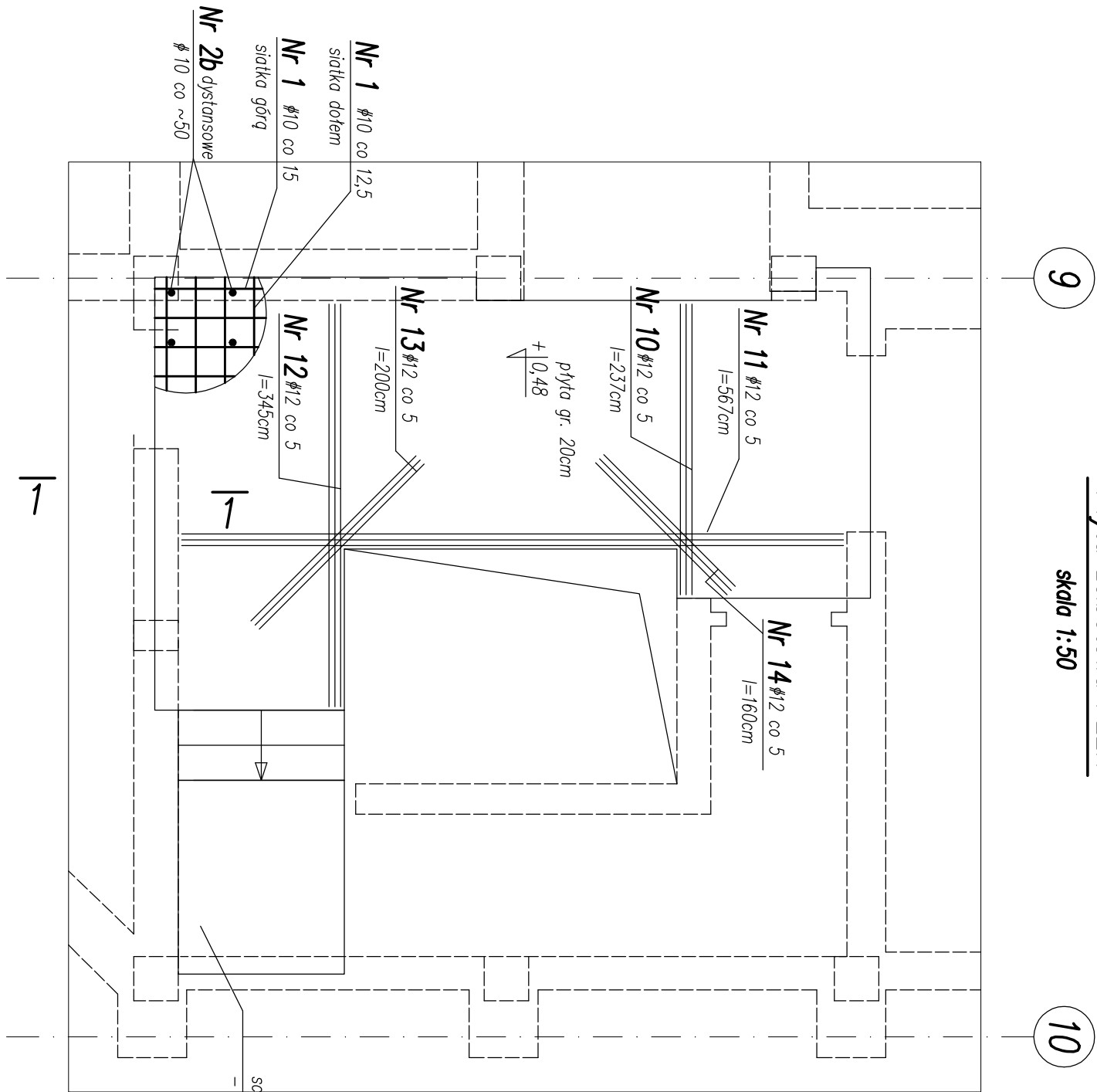
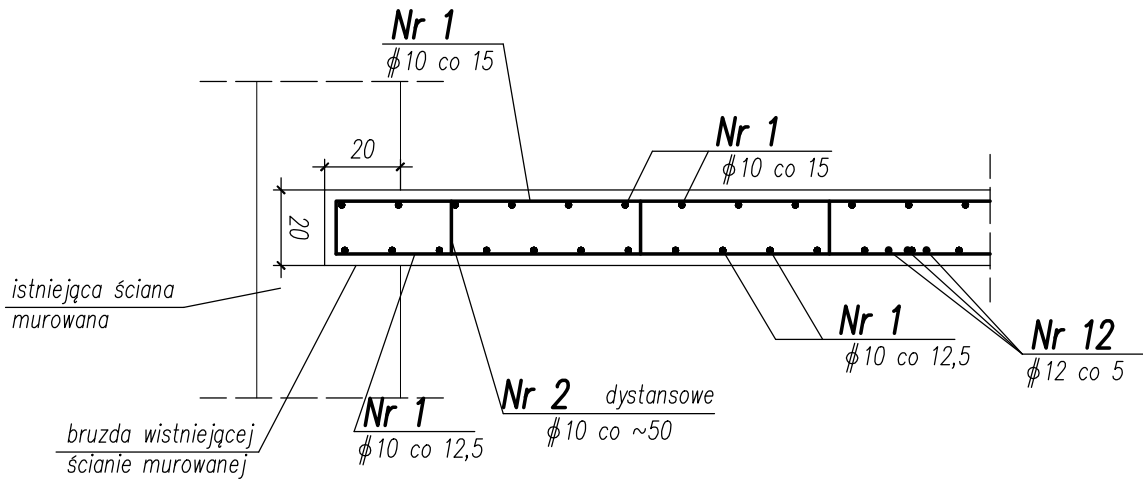


Płyta żelbetowa PZ2.1

skala 1:50



1-1
skala 1:20



Uwagi:

- Założyć na całej płycie dołem siatkę podstawową $\phi 10$ w rozstawie co 12,5cm w obu kierunkach oraz górę siatkę podstawową $\phi 10$ w rozstawie co 15 cm w obu kierunkach.
- Pręty zbrojenia górnego odgnać 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 "X" równoległy np. do osi A.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami KW2 i KW9
- Nowoprojektowany strop dowiązać do nowej belki BS7

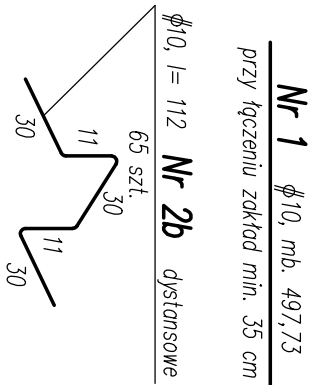
Beton C20/25 (B25)

Stal zbrojeniowa główna ϕ A-IIIN (RB500W)

Stal zbrojeniowa strzemion ϕ A-I (St3SX-b)

Stal kształtowa S235

Otulina 2,5cm



LEGENDA:

- Ściany poniżej stanowiące podpory dla płyty
- Belki i podciągry 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	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 MARIAN MARZEC NIP: 884-182-66-20 ul. Nowoluda 82a, 30-728 Kraków	WWW.MARZEC-BUDOWNICTWO.PL	M A R Z E C BUDOWNICTWO
BRANŻA	PROJEKT WYKONAWCZY		
FAZA	KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Fitiński mgr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 585/94, 414/2000		
OPRACOWAŁ(A)	mgr inż. Paweł Bochack mgr inż. Anna Szymczyk		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Burdajewicz upr. nr. MAP/0088/PWOK/10 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Tytuł rysunku	PŁYTA ŻELBETOWA PZ2.1 - STROP NAD PIWNICĄ, BUDYNEK C		
SKALA: 1:50, 1:20	NR RYSUNKU: KW6	DATA: 11.2017r	