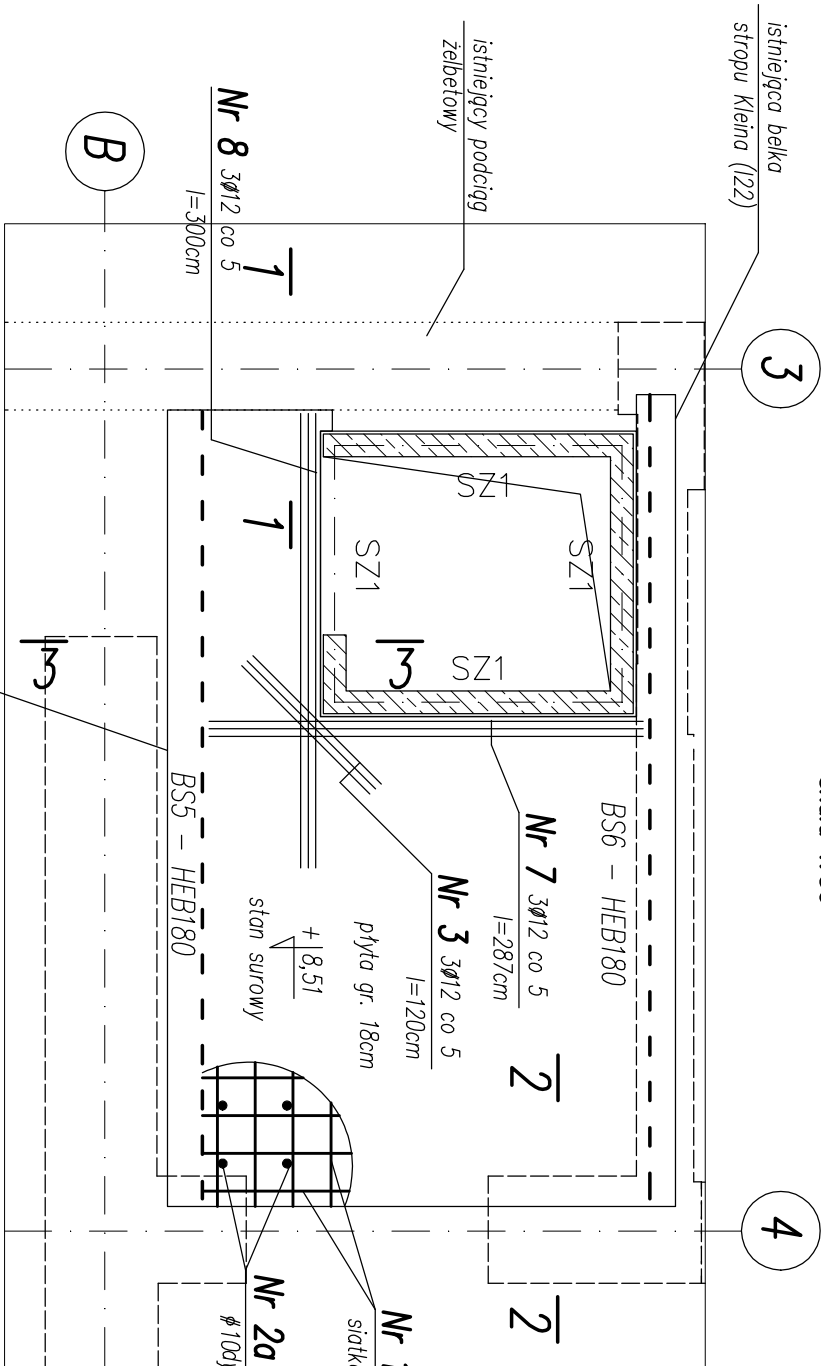
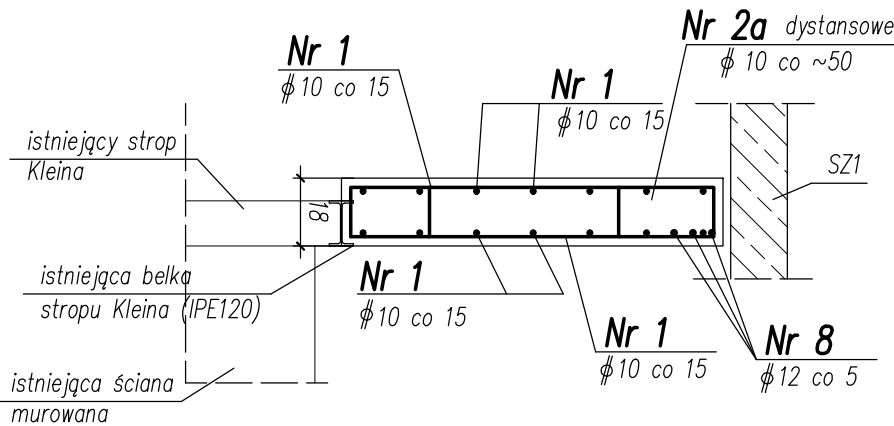


Płyta żelbetowa PZ1.3 nad parterem, bud B

skala 1:50



3-3
 skala 1:20



Uwagi:

1. Zadożyć na całej płycie dołem i górną siatkę podstawową $\phi 10$ w rozstawie co 15cm w obu kierunkach.
2. Pręty zbrojenia górnego zaginać na końcach płyty jak pokazano na przekrojach.
3. Zbrojenie dodatkowe ułożyć w płaszczyźnie zbrojenia podstawowego między prętami zbrojenia podstawowego.
4. Zestawienie stali pokazano na osobnym rysunku w tabelce zbiorczej na końcu niniejszego opracowania.
5. W trakcie wykonywania bruzd w ścianach należy zachować szczególną uwagę.
6. 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 3.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami KW4 i KW5
- Nowoprojektowany strop dowiązać do nowej belki BS5 i BS6

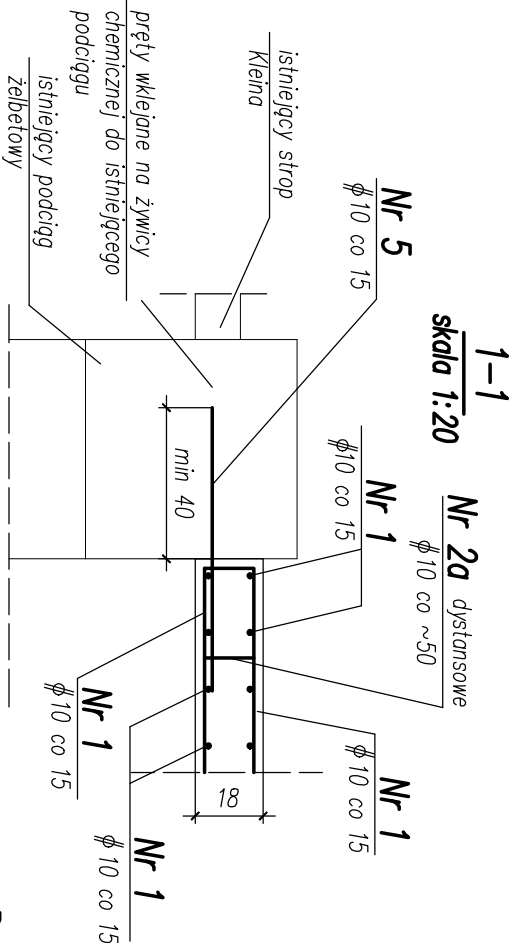
Beton C20/25 (B25)

Stal zbrojeniowa główna $\phi A-IIIN$ (RB500W)

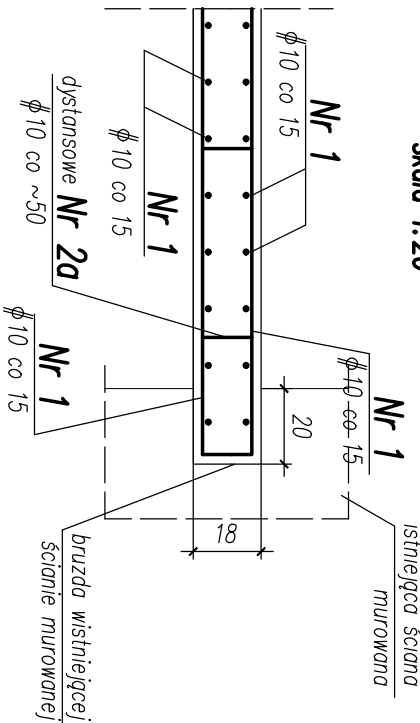
Stal zbrojeniowa strzemion $\phi A-I$ (St3SX-b)

Stal kształtowa S235

Otulina 2,5cm



2-2
 skala 1:20



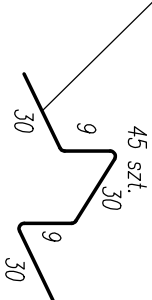
Nr 1 $\phi 10$, mb. 313,32

przy łgzeniu zakład min. 35 cm

Detal oparcia belek BS5, BS6 na murze

skala 1:20

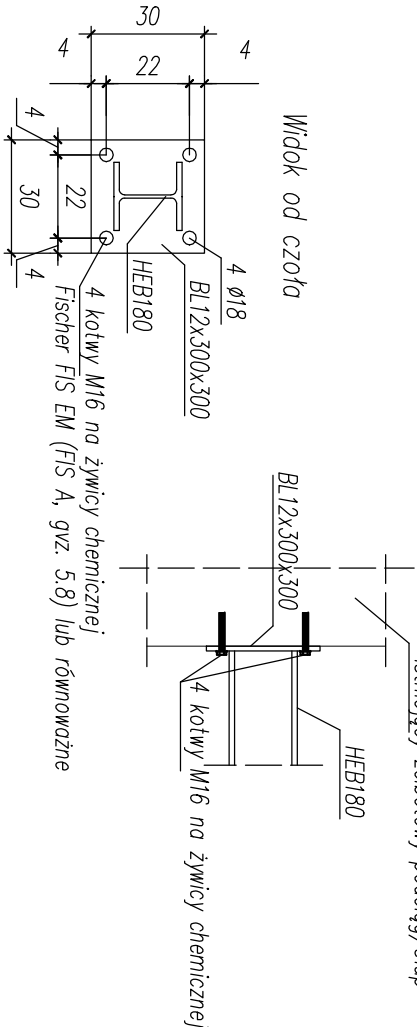
$\phi 10$, l= 108 Nr 2a dystansowe



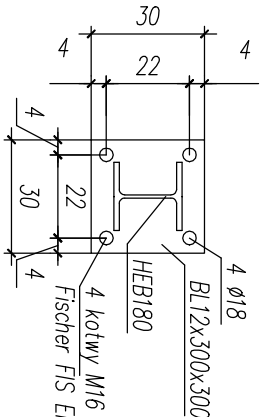
Detal mocowania belek BS5, BS6 do żelbetowego podciagu/stupa

skala 1:20, szt.2

Widok boczny



Widok od czoła



TEMAT	Przebudowa, remont i docieplenie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz przebudową wejścia do piwnicy, przebudową i budowę 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 MARGON MARZEC NIP: 884-182-66-20 ul. Nowohucka 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 upr. 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 PZ1.3 - STROP NAD I PIĘTREM, BUDYNEK B		
SKALA: 1:50, 1:20	NR RYSUNKU: KW11	DATA: 11.2017r	