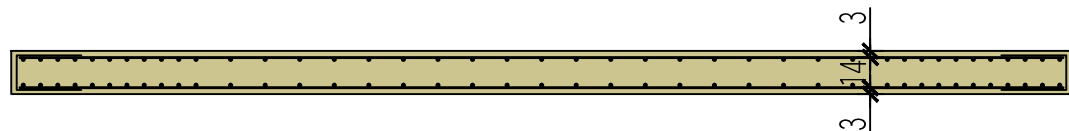
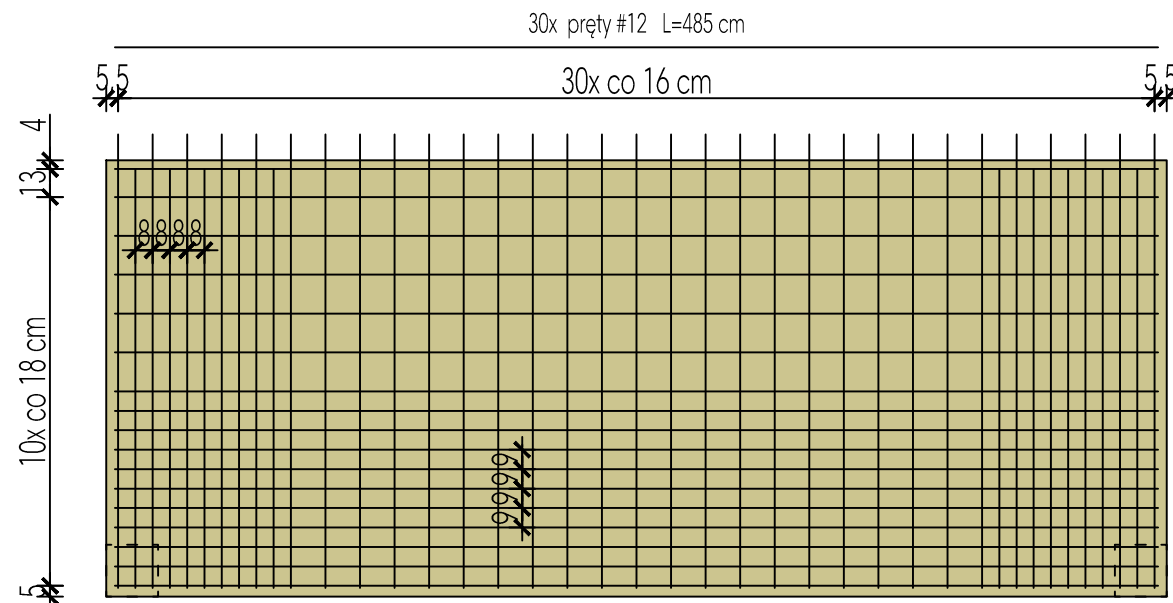


ZBROJENIE DOLNE PŁYTY

* otulenie prętów 3 cm

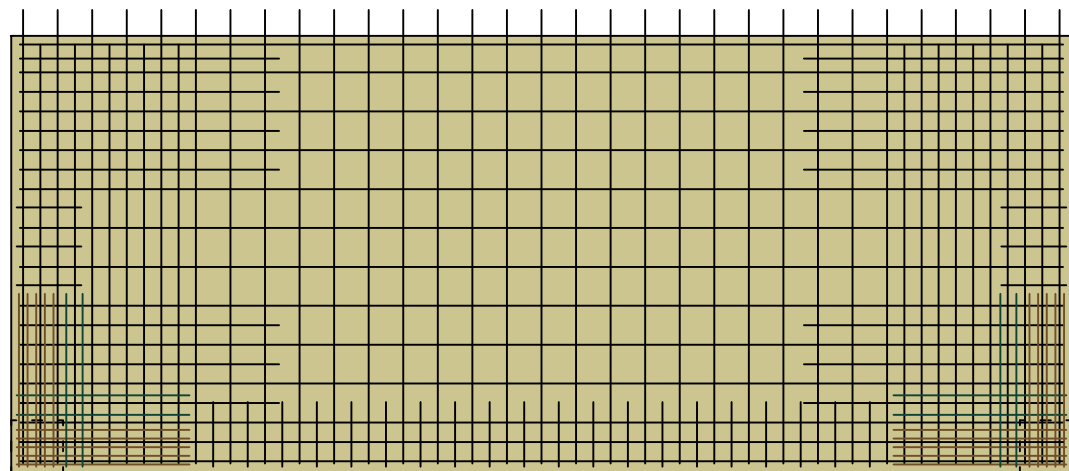
* pręty #12 stal A-IIIN



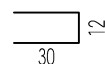
ZBROJENIE GÓRNE PŁYTY

* otulenie prętów 3 cm

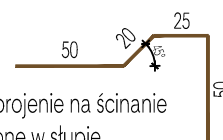
* pręty #12 stal A-IIIN



dodatkowe zbrojenie wolnych krawędzi płyty
#12 L=72 cm szt. 26



dodatkowe zbrojenie na ścinanie
kotwione w słupie
#12 L=145 cm, szt. 20

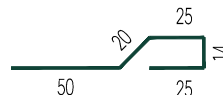


20x pręty #12 L=195 cm

62x pręty #12 L=210 cm

20

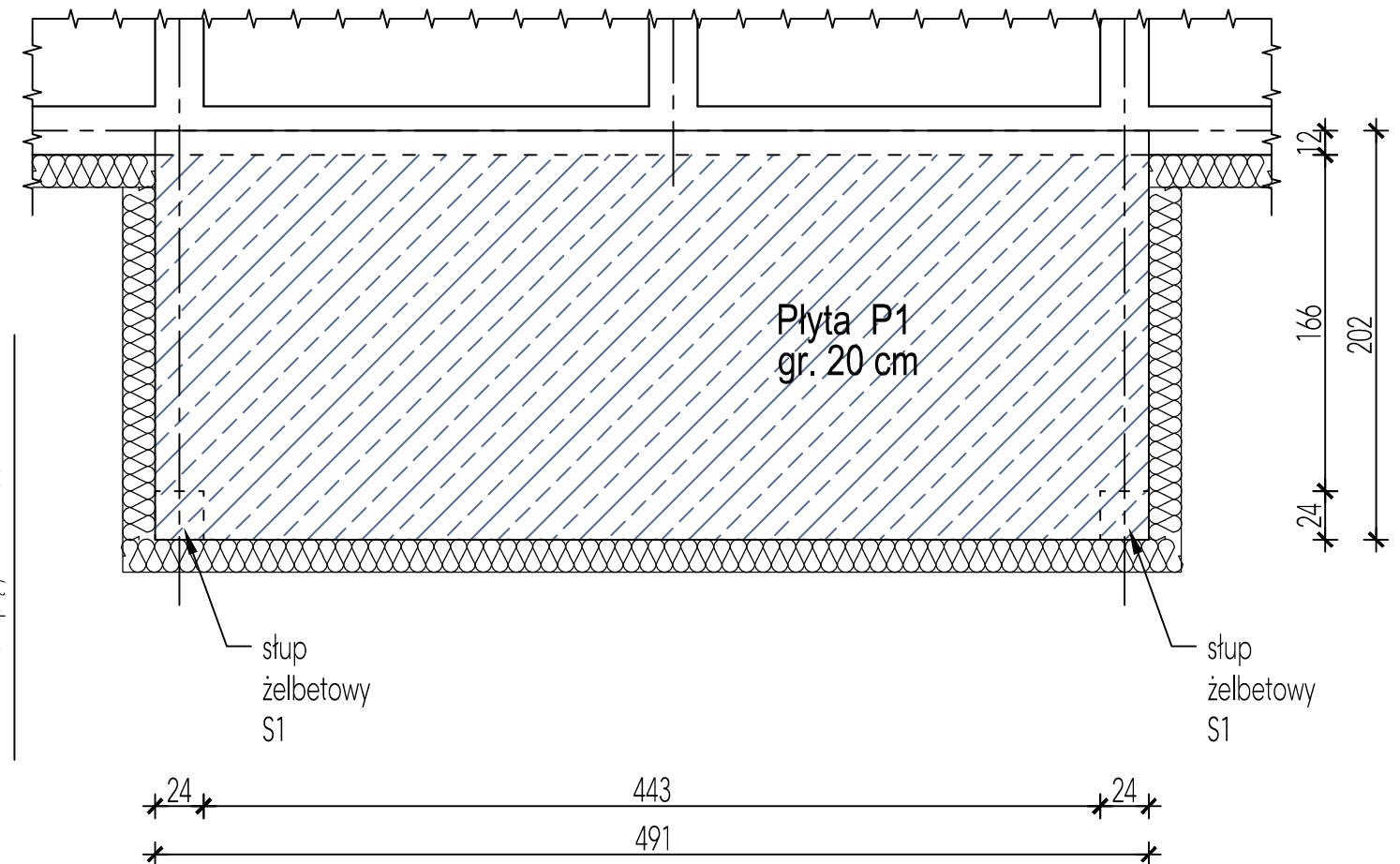
dodatkowe zbrojenie na ścinanie
#12 L=134 cm, szt. 8



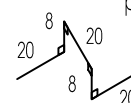
Beton klasy C20/25
Stal zbrojeniowa klasy A=IIIN

PRĘTY ZBROJENIOWE ZAKOTWIĆ W WIEŃCU OBWODOWYM

Podane zbrojenie dotyczy 1 płyty P1 w Budynku 1.
W Budynku 2 - płyta taka sama.



elementy dystansowe
4 szt./m²
pręty Ø6



Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak

ul. Promienna 3A/57 Włocławek tel.: (54) 4 440 440 piotrowojtczak@o2.pl

Obiekt: Budowa 2 budynków mieszkalnych dla podopiecznych wielofunkcyjnej placówki opiekuńczej

Adres: Brzezie, dz. nr 89/8 Gmina Brześć Kujawski Data: 10.2015 r.

Inwestor: Wielofunkcyjna Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza, Brzezie 35 87-880 Brześć Kujawski Skala: 1:35

Nazwa rys.: PŁYTA ŻELBETOWA P1 (WYKUSZ) Nr: K13

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Konstrukcja: Sprawdzający:

mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0005/P00K/07 mgr inż. Anna Krysztofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UA-V-7342-5/11/97 Wk