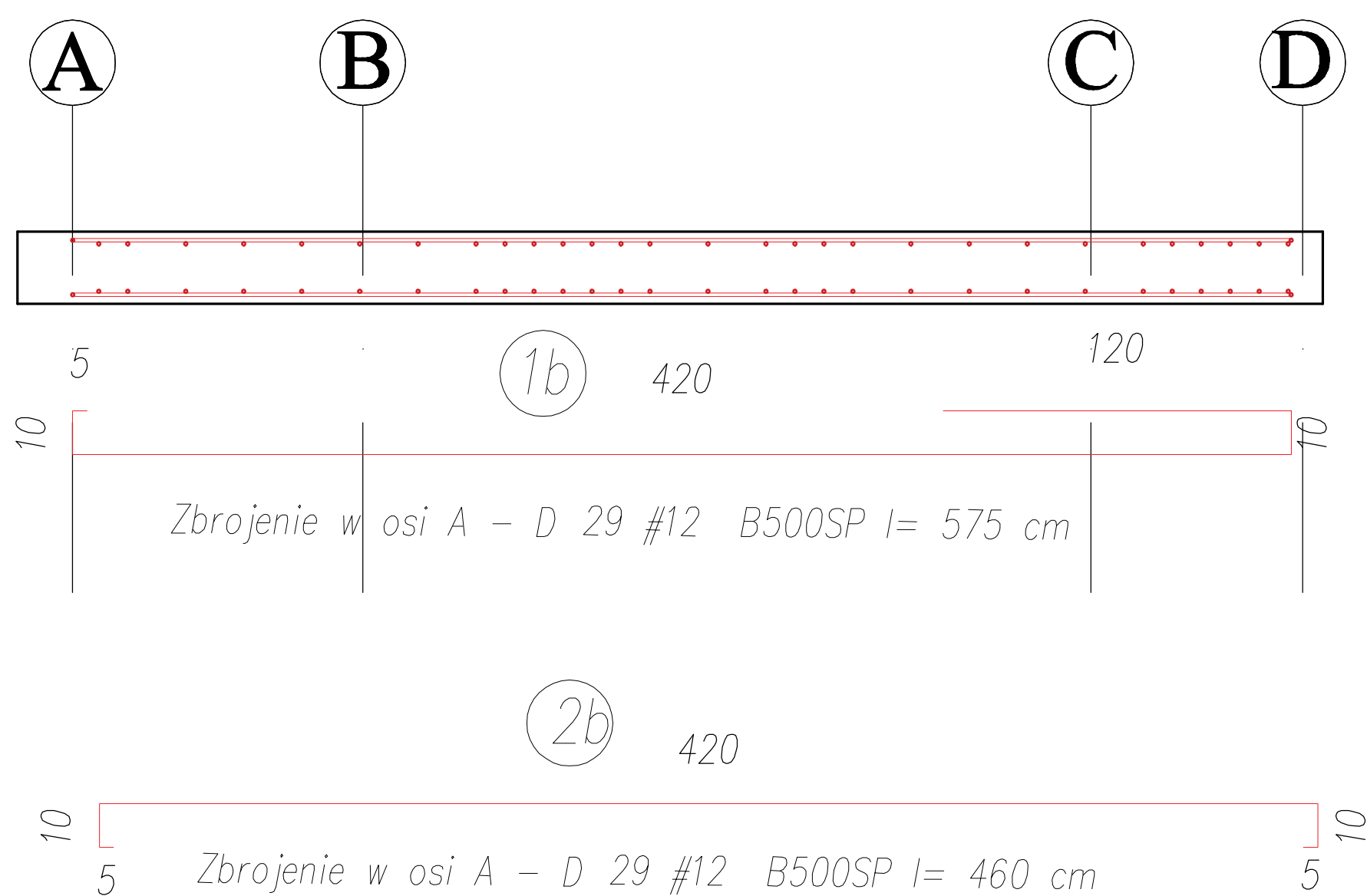
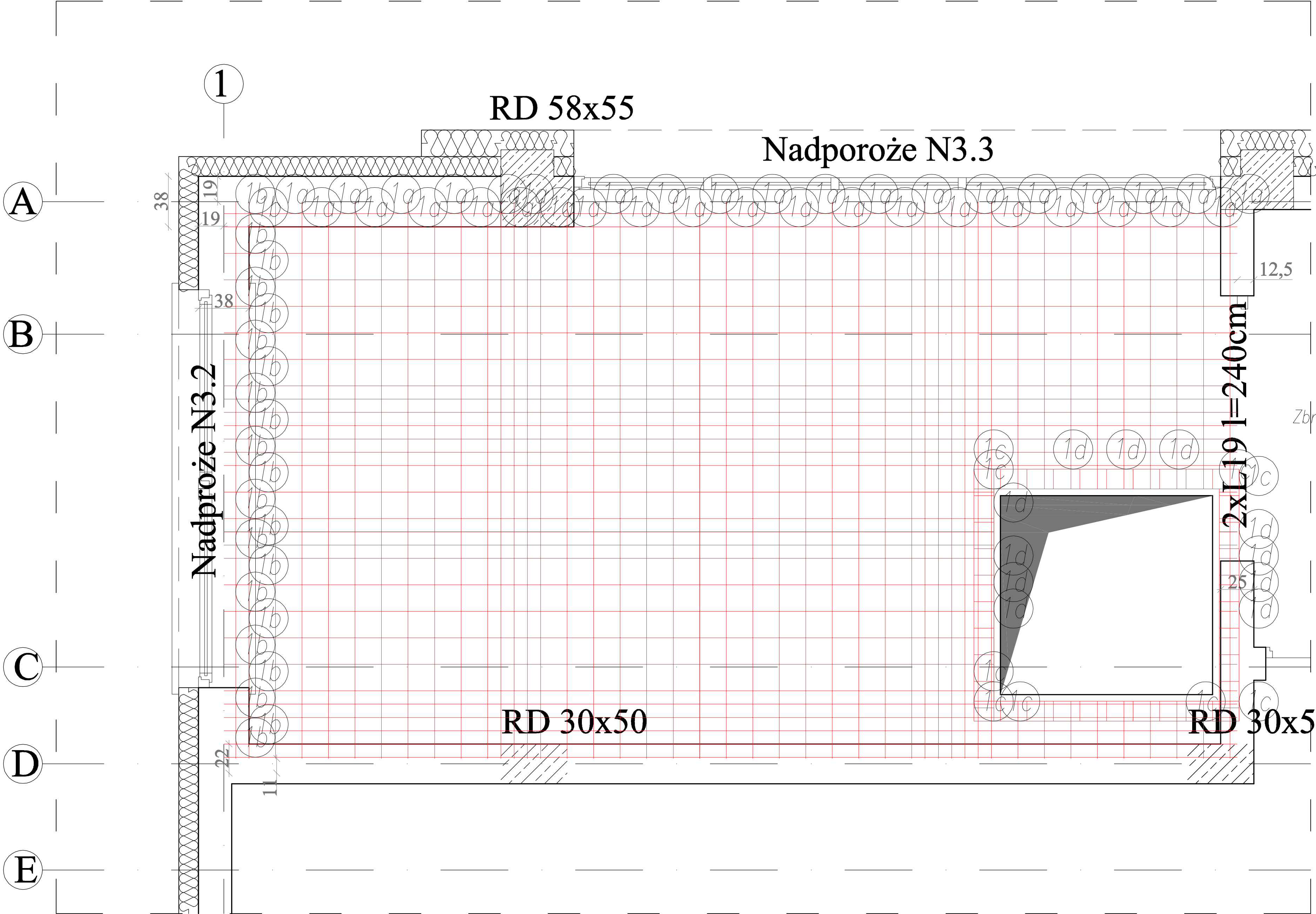
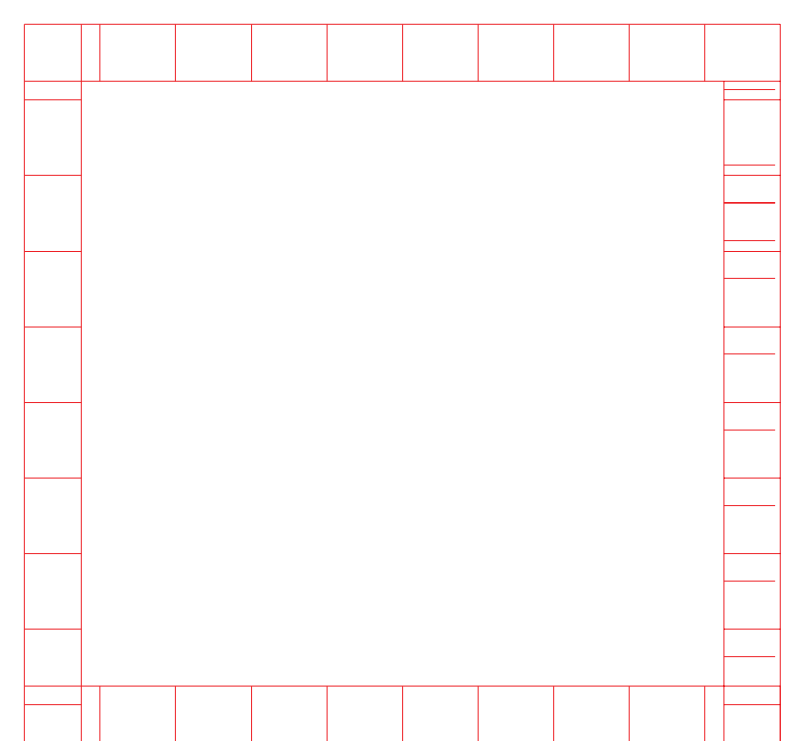


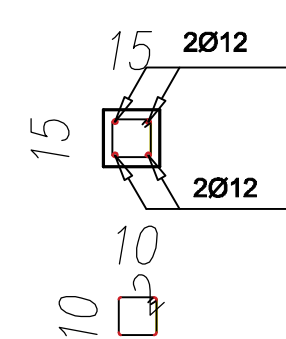
Phyta żelbet PŁ-3.5  
gr. 15CM



Zbrojenie główne fi 12 2 pręty górą 2 pręty dołem, strzemiona fi 6 co 20 cm otulina po 2,5 cm góra i dół

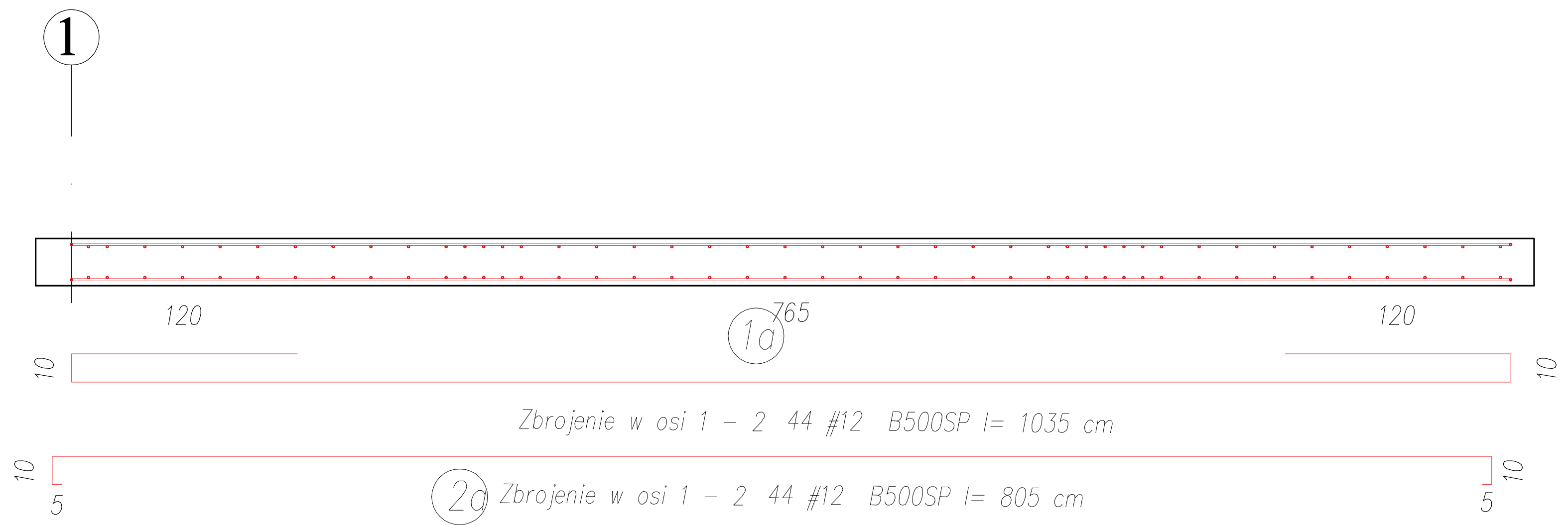


Dla Płyty grubości 15 cm



Wykaz zbrojenia							
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b Ø6	B500SP Ø12
Płyta stropowa PŁ-3.5 - wykonać 1 szt.							
1a	12	10350	44	1	44		455,40
1b	12	5750	29	1	29		166,75
2a	12	8050	44	1	44		354,20
2b	12	4600	29	1	29		133,40
7	6	440	40	1	40	17,60	
8	12	1900	8	1	8		15,20
9	12	2000	8	1	8		16,00
Długość całkowita wg średnic						[m]	17,6
Masa 1mb pręta						[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic						[kg]	3,9
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]	3,9
Masa całkowita						[kg]	1018

Beton C20/25 (B25)  
Stal B500SP  
St0S-b  
Otulina c<sub>nom</sub> =25 mm



PRZEDSIĘBIORSTWO  
PROJEKTOWO-WYKONAWCZE  
"deem" Anna Dziuba-Jagińska  
Wiktorów 50, 98-350 Biała

Projektant:  
mgr inż.  
Adrian Szalkowski  
spec.konstr.-budowl.

Sprawdził:

PROJEKT WYKONAWCZY  
Nazwa przedmiotu zamówienia:  
BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
NOWA WIECZNA  
Tytuł projektu: architektoniczno-budowlany:  
ROZBUDOWA I ROZSZERZENIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ I SALĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z  
ŁĄCZNIKAMI DLA ROZBUDOWY I ROZSZERZENIA JAKIŻA KONTAKTOWOŚCI DLA DZIECI  
ADAPTACJI WRAZ Z BUDOWĄ WIEŻYCIENIA INFRASTRUKTURY: BUDOWA WIEŻYCIENIA, PARKING,  
OŚWIETLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, OCHRONA GŁOZOWA I WYMIENIENIE WIEŻYCIENIA GŁOZOWA  
Lokalizacja: 05-500 Nowa Wieś, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/58,  
34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Wieś, jedn. ewid. 141803\_2 Lębrowski  
Inwestor: gmina Lębork, ul. Główna 65, 95-506 Lębork  
Tytuł rys.: Płyta żelbetowa PŁ-3.5  
BRANŻA: KANALIZACJA

nr rysunku:  
**K-80**  
skala:  
**1:20**