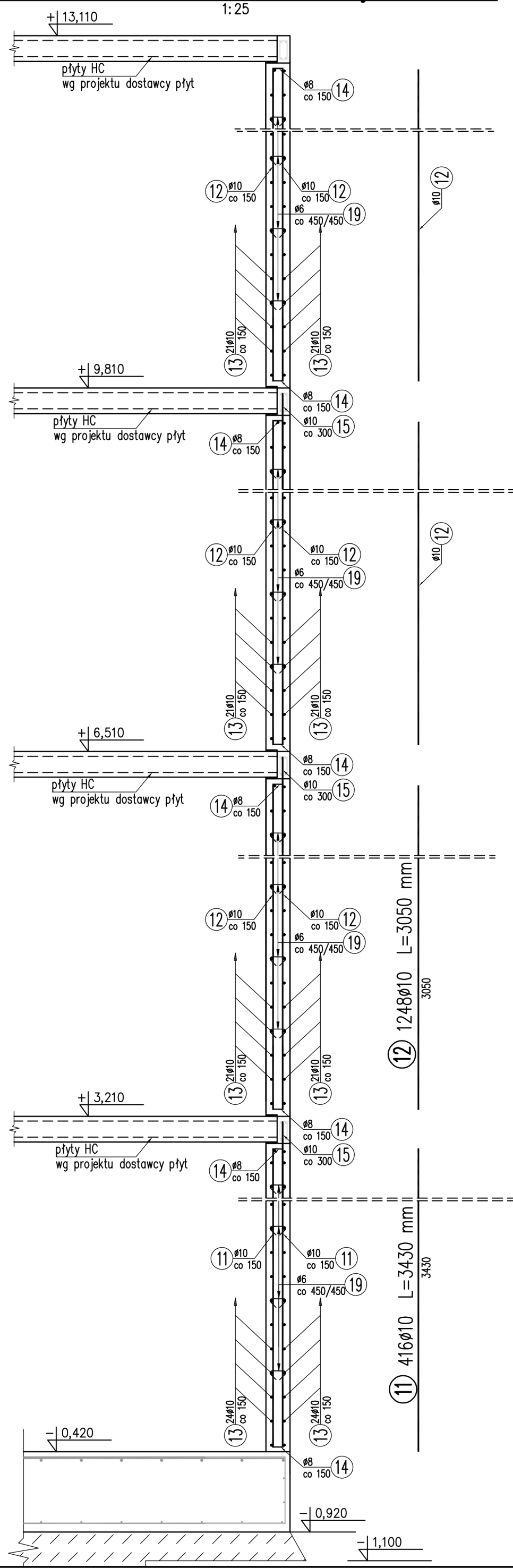
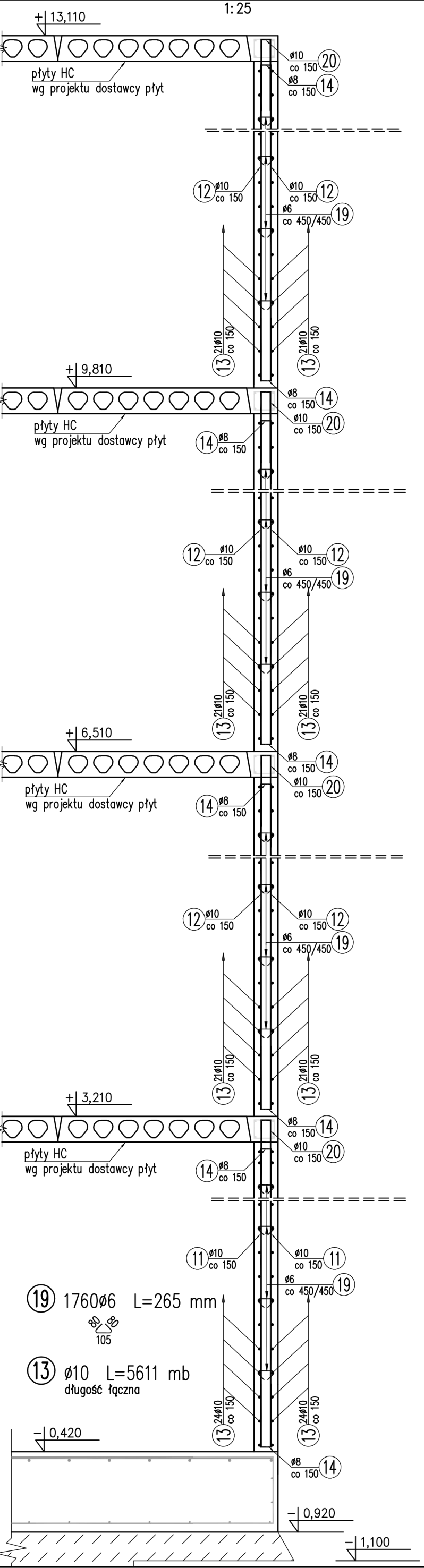


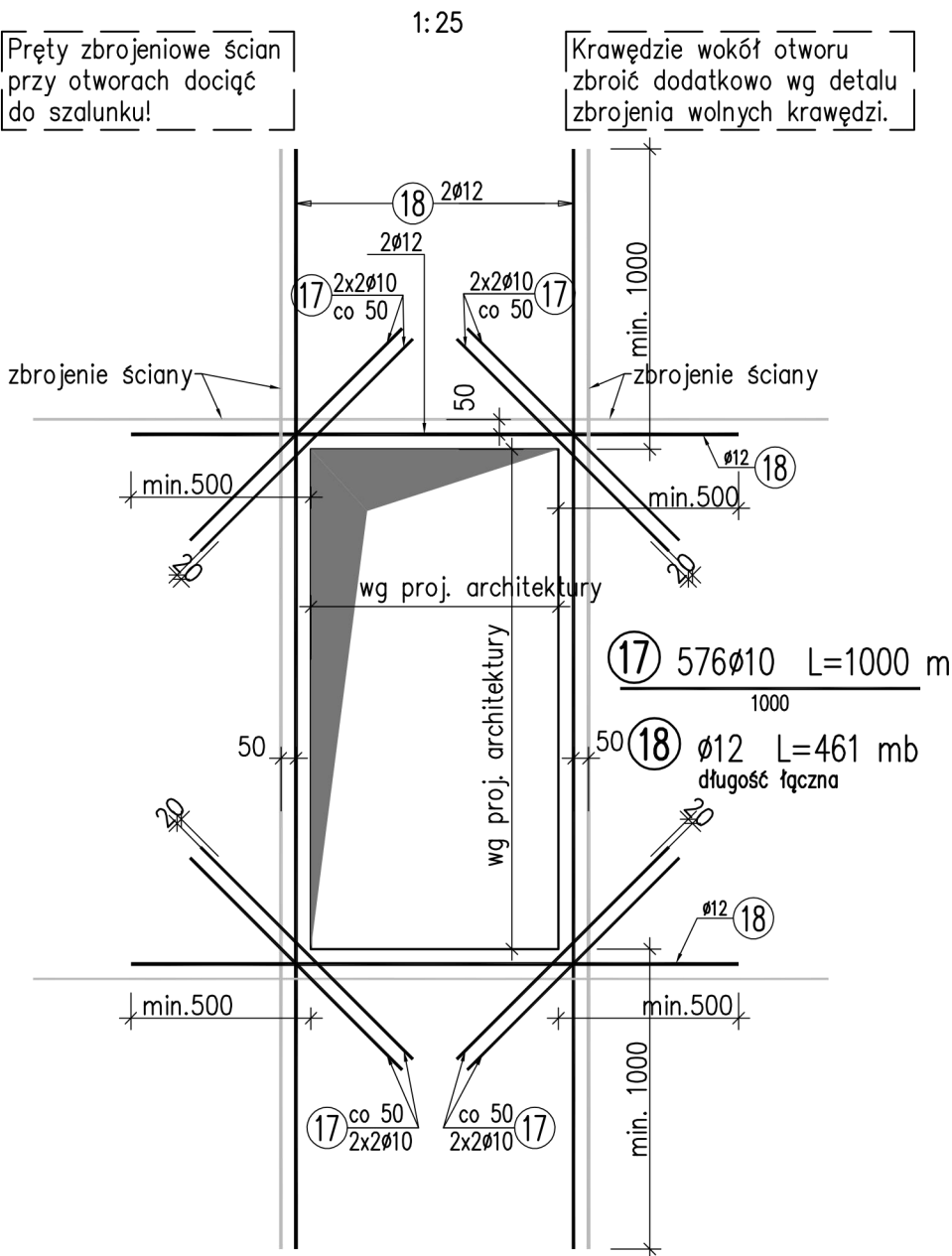
ZBROJENIE ŚCIANY PODPIERAJĄCEJ PŁYTY



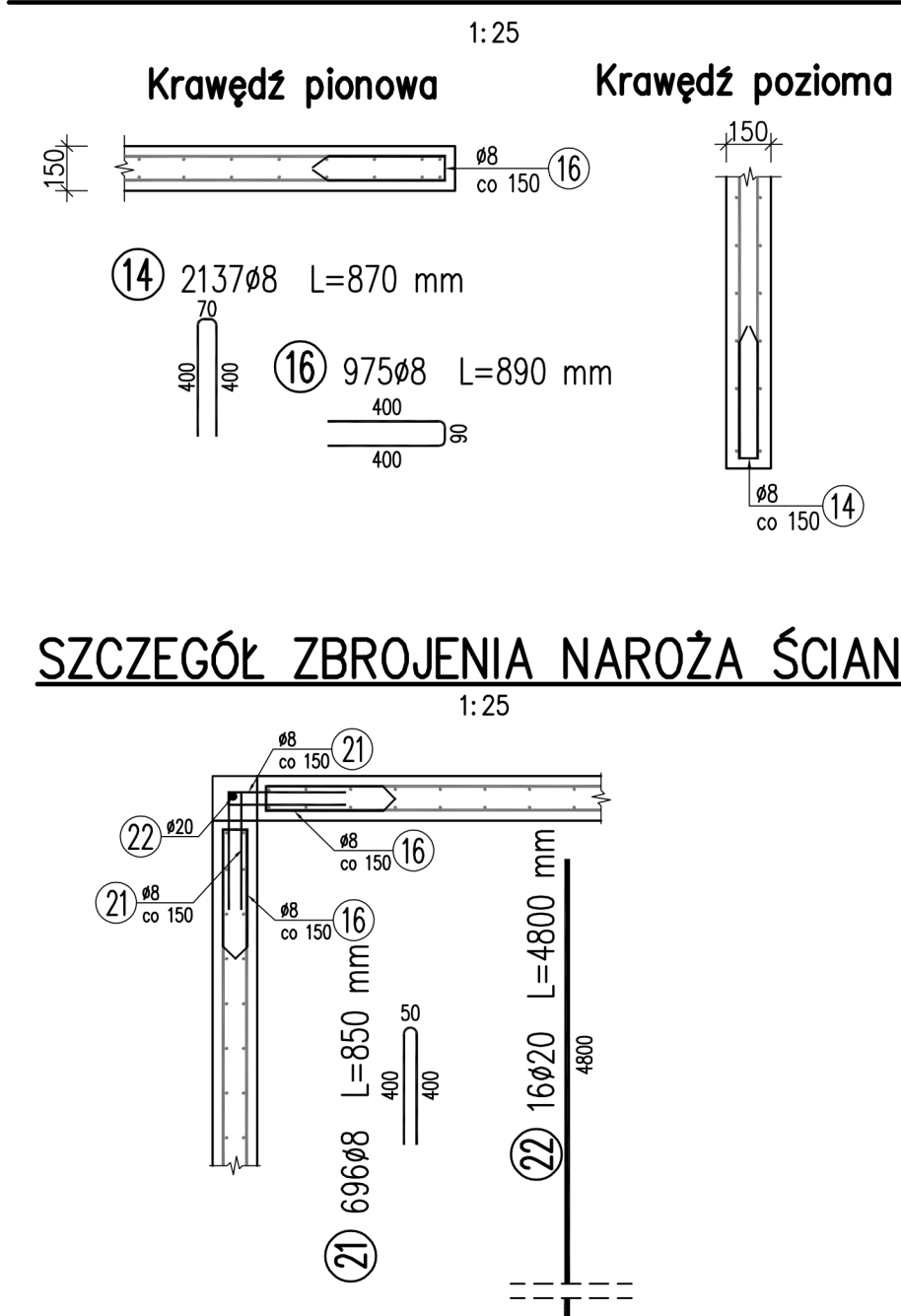
ZBROJENIE ŚCIANY RÓWNOLEGŁEJ DO PŁYTY



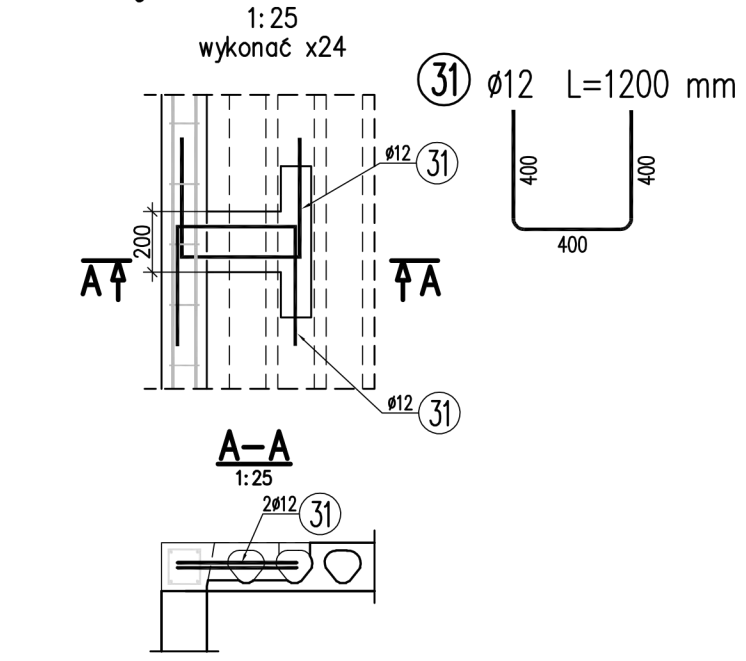
SZCZEGÓŁ DOZBROJENIA OTWORU DRZWIOWEGO I OKIENNEGO



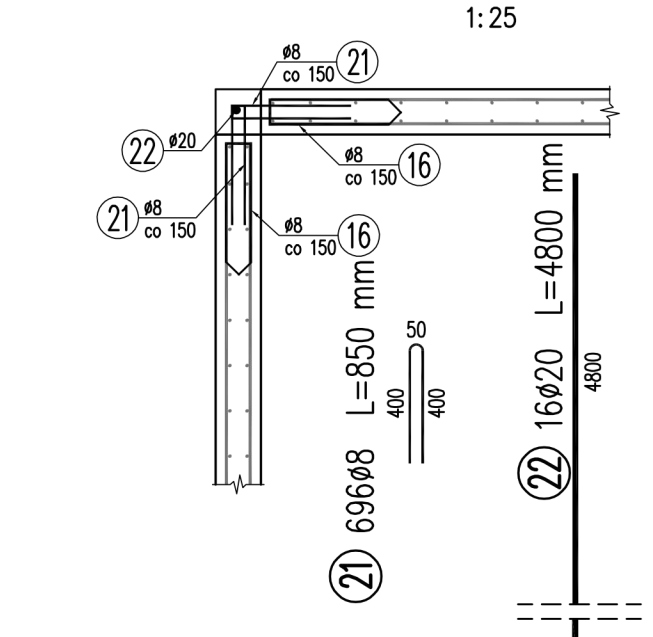
SZCZEGÓŁ DOZBROJENIA WOLNEJ KRAWĘDZI



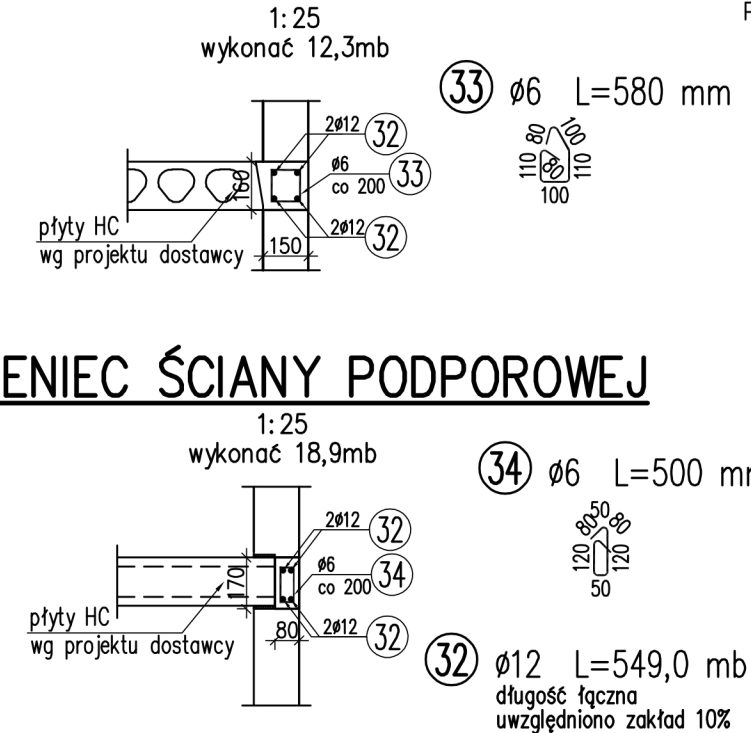
SZCZEGÓŁ ZBROJENIA WĘZŁA BOCZNEGO



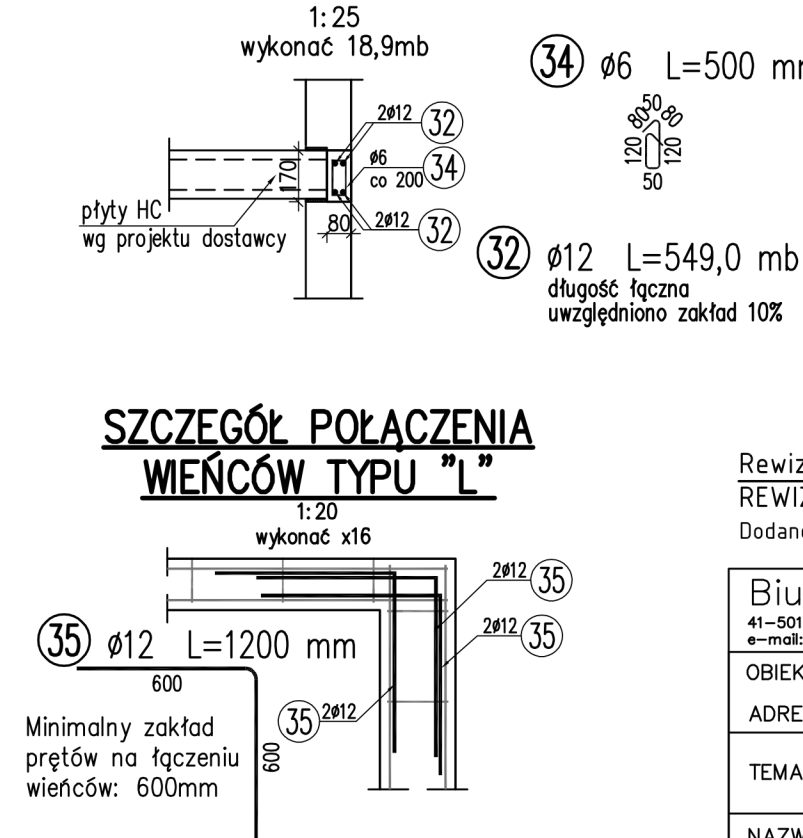
SZCZEGÓŁ ZBROJENIA NAROŻA ŚCIANY



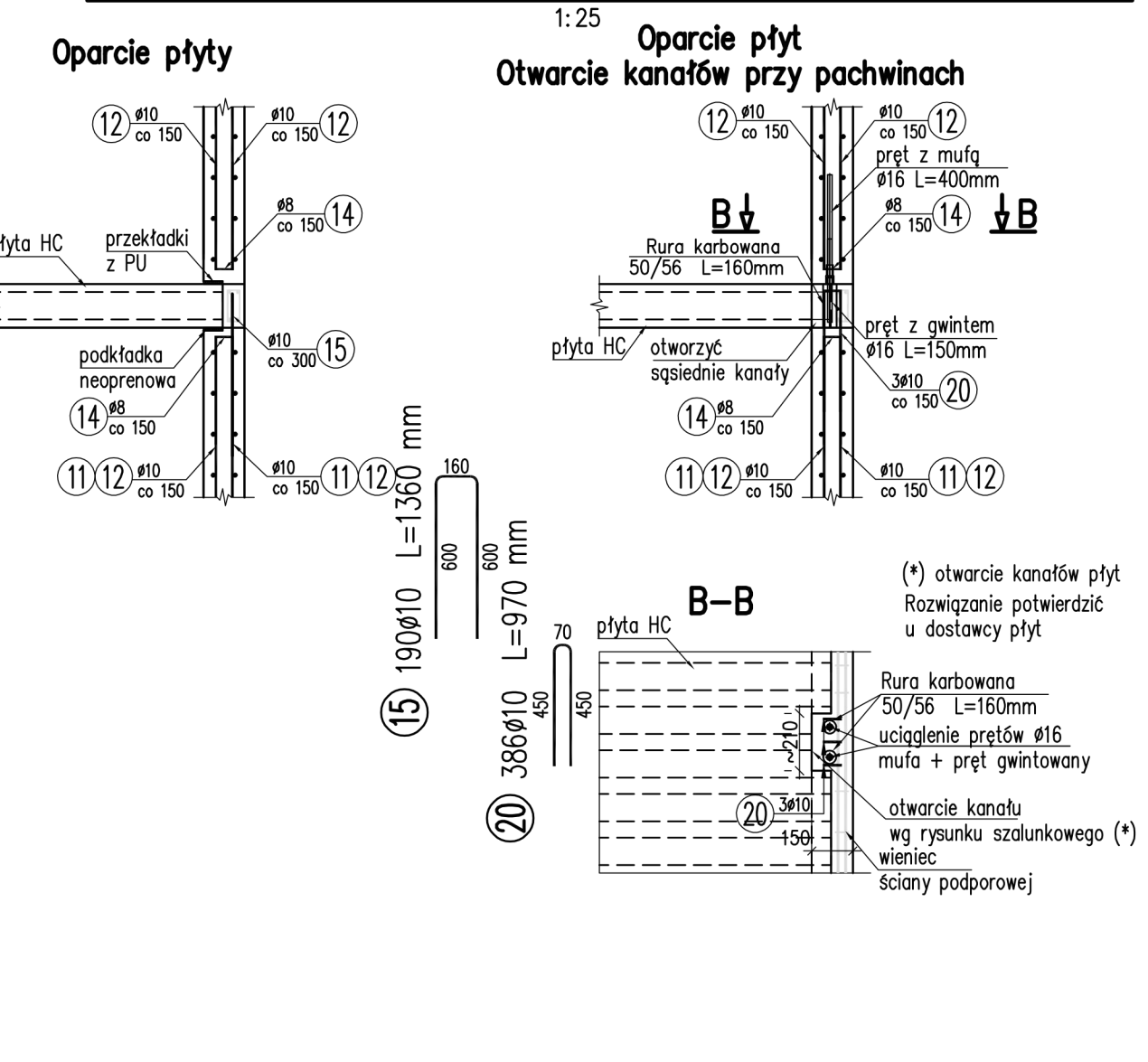
WIENIEC ŚCIANY BOCZNEJ



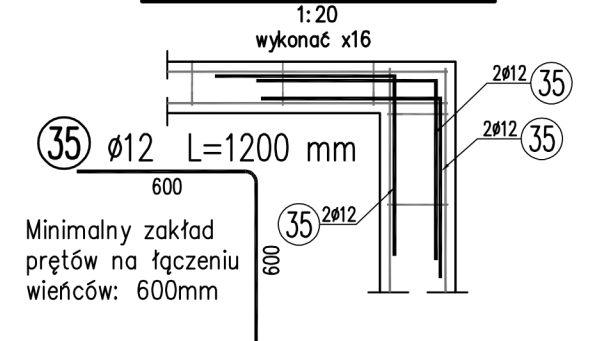
WIENIEC ŚCIANY PODPOROWEJ



SZCZEGÓŁ ZBROJENIA OPARCIA PŁYT NA ŚCIANIE



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA WIENCÓW TYPU "L"



WYKAZ ZBROJENIA											
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba w elem. [szt]	Liczba ogólna [szt]	Długość ogólna (m)					Uwagi	
					A0	AIIN	oIIN	AIIN	AIIN		
					Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø20		
Element: Wieniec											
31	Ø12	1200	24	24				28,8		długość łączna	
32	Ø12	549000	1	1				549			
33	Ø6	580	256	256	148,48						
34	Ø6	500	388	388	194						
35	Ø12	1200	96	96				115,2			
Element: Ściana SC											
11	Ø10	3430	416	416				1426,88		Wykonać 1 szt.	
12	Ø10	3050	1248	1248				3806,4			
13	Ø10	5611000	1	1				5611			
14	Ø8	870	2137	2137		1858,19					
15	Ø10	1360	190	190				258,4		długość łączna	
16	Ø8	890	975	975		867,75					
17	Ø10	1000	576	576				576			
18	Ø12	461000	1	1				461			
19	Ø6	285	1760	1760	466,4					długość łączna	
20	Ø10	970	386	386				374,42			
21	Ø8	850	696	696		591,6					
22	Ø20	4800	16	16					76,8		
Długość ogólna wg średnic [m]					809	3319	12053	1154	77		
Masa 1 m pręta [kg]					0,222	0,395	0,617	0,888	2,466		
Masa prętów wg średnic [kg]					179,6	1311,01	7436,7	1024,75	189,88		
Masa prętów wg rodzajów stali [kg]					179,6		9962,3				
Masa całkowita [kg]							10141,9				

Pręty uciągające (mufa + pręt gwintowany) - 173szt.

UWAGI:

- Wymiary podano w [mm], a poziomy w [m].
- Rysunek rozpatrywać z powiązanymi rysunkami branży konstrukcyjnej, architektonicznej i instalacyjnej.
- Na rzutach pokazano proponowany rozkład płyt. Rozkład płyt należy uzgodnić z dostawcą płyt kanałowych.
- Dozbrojenia płyt oraz wieńce w miejscu oparcia płyt potwierdzić u dostawcy płyt.

Materiały:

Bełon: C30/37 (B37)
Stal zbrojeniowa: A-IIIN (B500SP)
Otulina: 3,0cm

Rewizja: A 2021.06.11
Dodano wieńce obwodowy na ścianie poprzecznej i podpierającej

Biuro Architektoniczne Walenty Wróbel
41-501 CHORZÓW, UL. PRZYJEMNA 14 TEL/FAX: (0-32) 246 03 08
e-mail: profil@profil.com.pl

OBIEKT	BUDYNEK GŁÓWNY SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO DLA MŁODZIEŻY NIEWIDOMEJ I SŁABOWIDZĄCEJ, 41-500 CHORZÓW, UL. HAJDUCKA 22, 246301_1.0004, DZ. NR 3504/284		
ADRES	PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY BUDYNKU O ZESPÓŁ PRACOWNI KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO		
TEMAT	ZBROJENIE ŚCIAN ŻELBETOWYCH		
NAZWA RYSUNKU	IMIE I NAZWISKO	BRANŻA	PROJ. WYK.
	mgr inż. Marek Sikora	BRANŻA	03.2021
PROJEKT.	mgr inż. Marek Sikora	BRANŻA	03.2021
SPRAWDZ.	inż. Władysław Sikora	BRANŻA	03.2021
OPRAC.	mgr inż. Daniel Klimowski	BRANŻA	03.2021