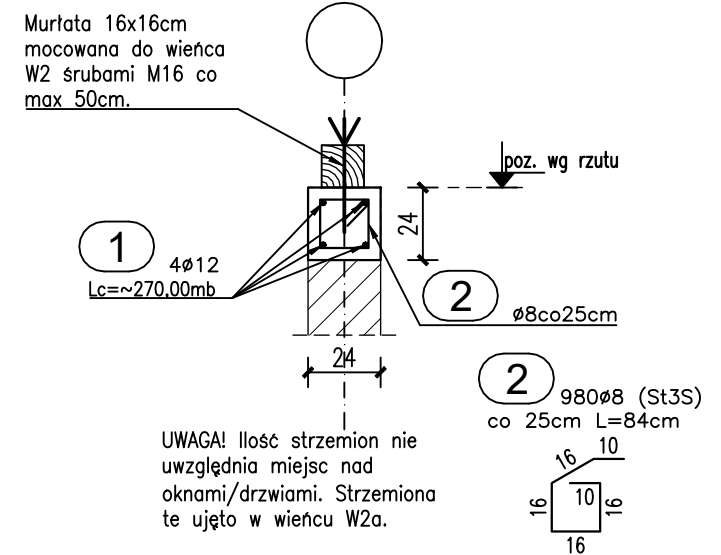
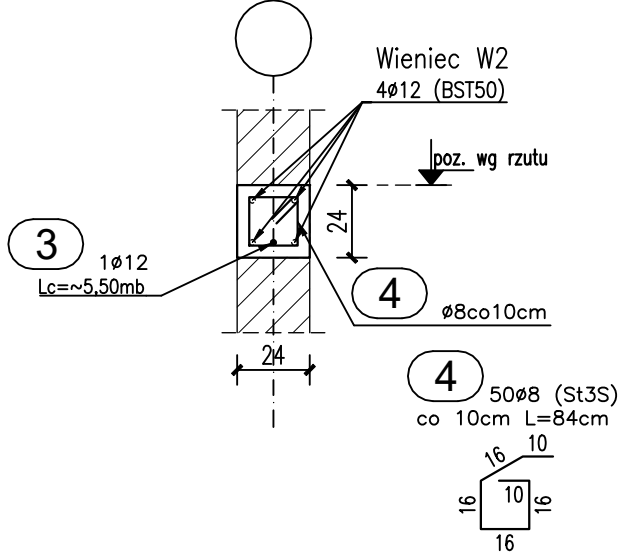


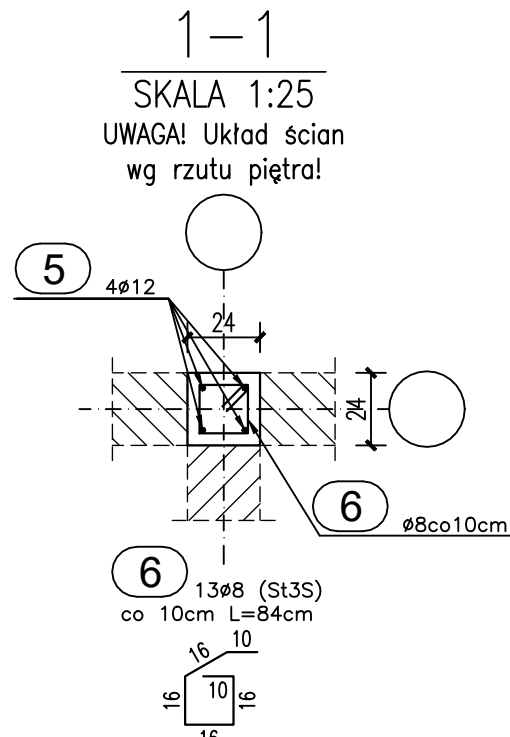
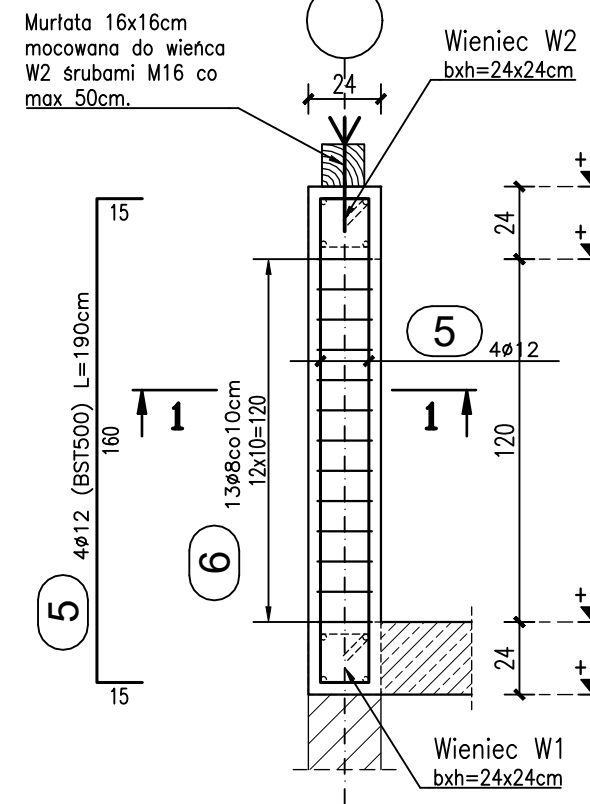
Wieniec W2  
wieniec żelbetowy w poziomie murłaty i ściany  
SKALA 1:25 / Lc=~245,00mb



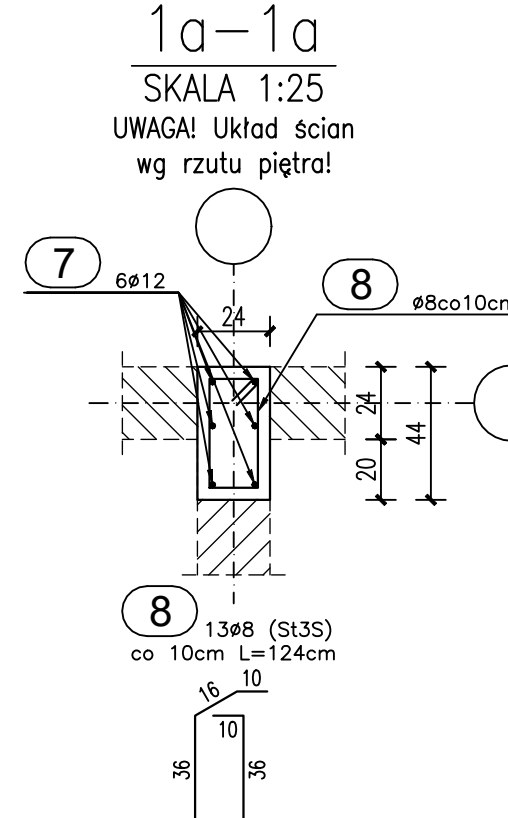
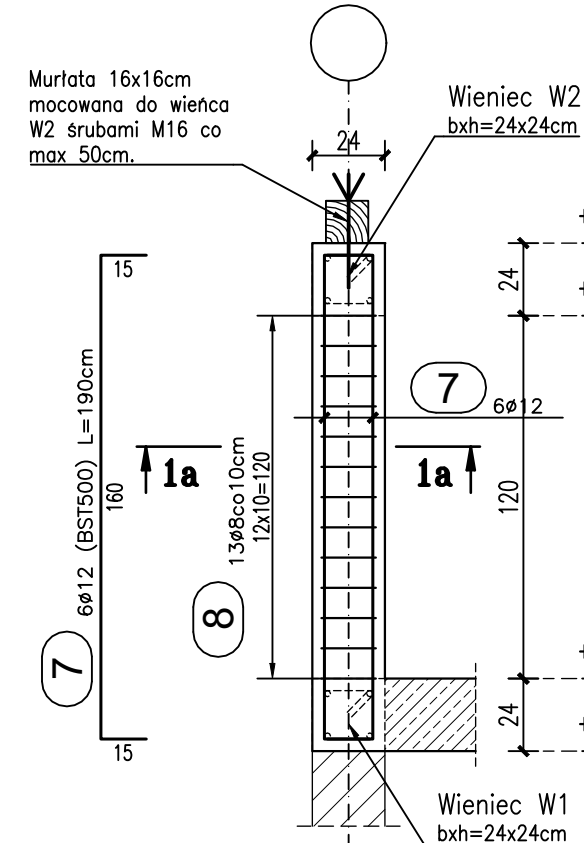
Wieniec W2a  
wieniec żelbetowy w poziomie okien i drzwi  
SKALA 1:25 / Lc=~5,00mb



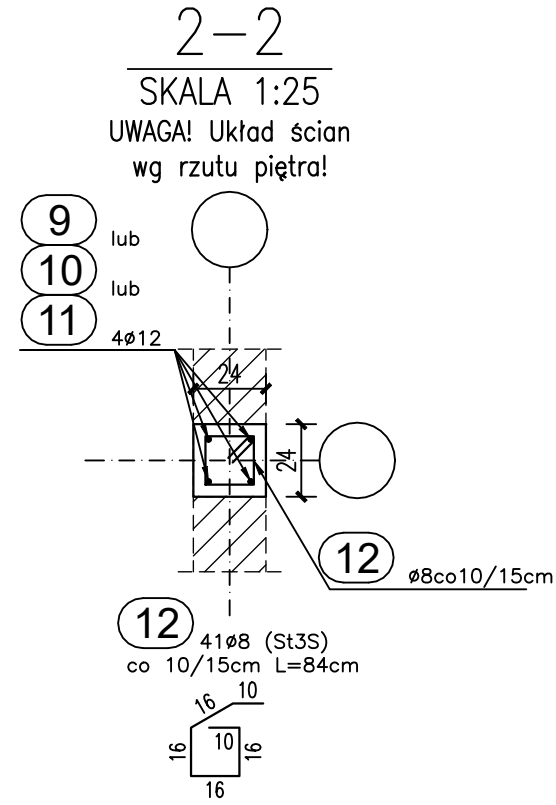
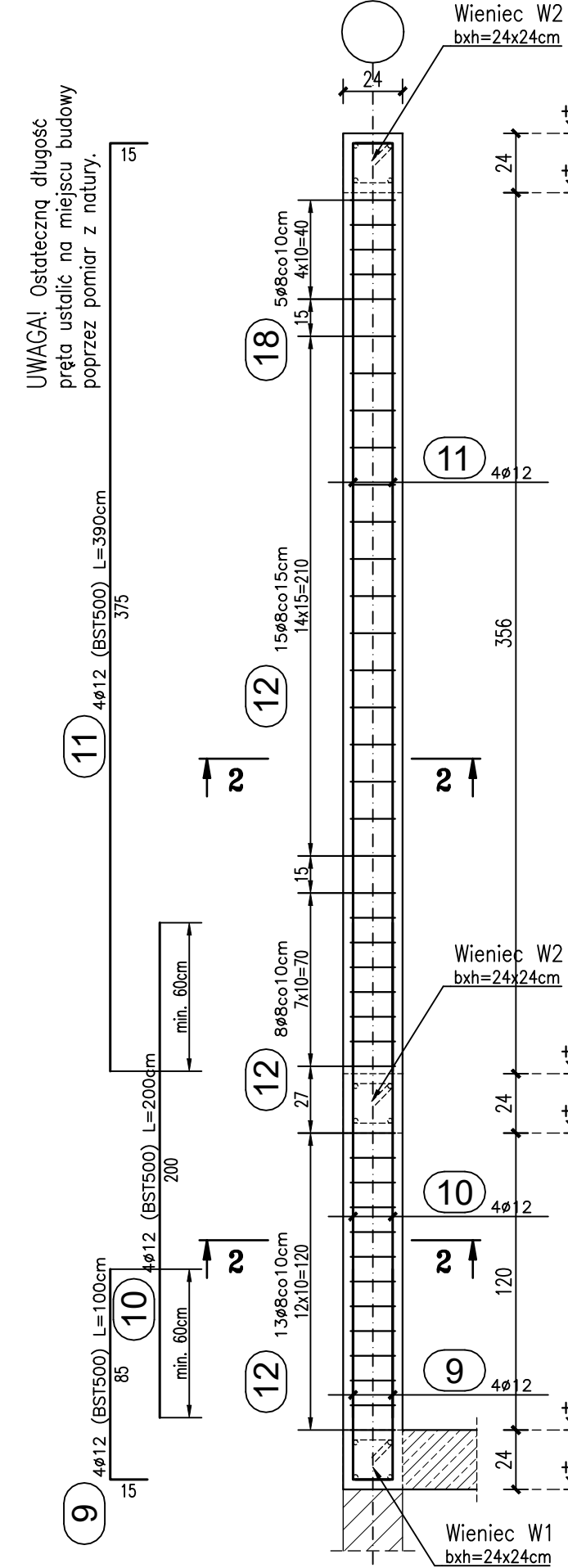
Poz. S1  
stup żelbetowy bxbh=24x24cm  
SKALA 1:25 / szt. 37



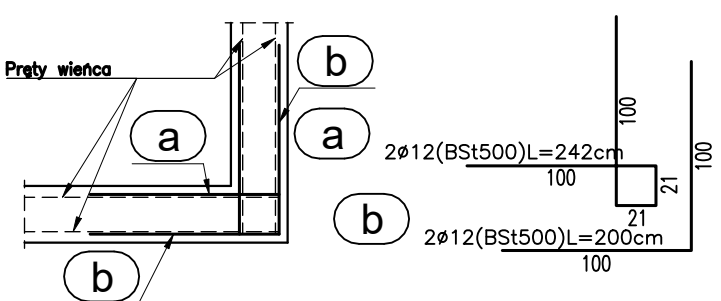
Poz. S1a  
stup żelbetowy bxbh=24x44cm  
SKALA 1:25 / szt. 1



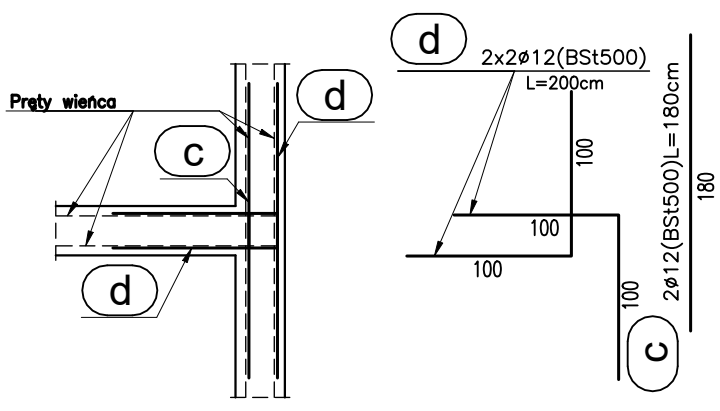
Poz. S2  
stup żelbetowy bxbh=24x24cm  
SKALA 1:25 / szt. 7



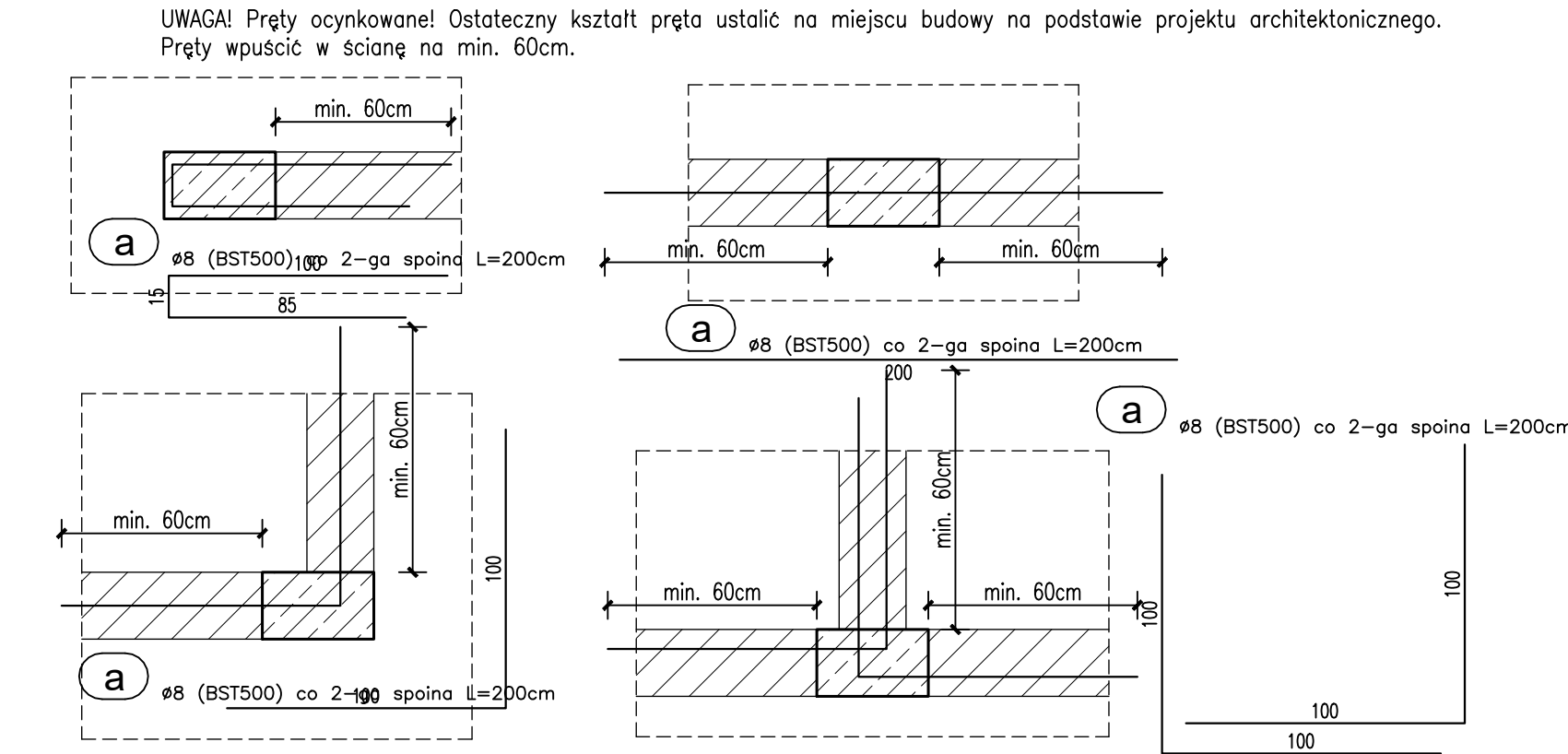
Detal KW1  
uciąglenie wieńców w narożach  
SKALA 1:25



Detal KW2  
uciąglenie wieńców w narożach  
SKALA 1:25



Detal KSZ1  
kształt prętów wpuszczanych ze  
słupów w ściany murowane  
SKALA 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH PIĘTRA									
Poz	Nr	φ		Długość [mb]	Ilość w 1 elem. [szt.]	Ilość elem. [szt.]	Ilość całk. [szt.]	A-I φ8 kg/mb 0,395	A-IIIIN φ12 kg/mb 0,888
		A-I	A-IIIIN						
W2	1		12	270,00	4	1	4		1080,00
	2	8		0,84	980	1	980	823,20	
W2a	3		12	5,50	1	1	1		5,50
	4	8		0,84	50	1	50	42,00	
S1	5		12	1,90	4	37	148		281,20
	6	8		0,84	13	37	481	404,04	
S1a	7		12	1,90	6	1	6		11,40
	8	8		1,24	13	1	13	16,12	
S2	9		12	1,00	4	7	28		28,00
	10		12	2,00	4	7	28		56,00
	11		12	3,90	4	7	28		109,20
	12	8		0,84	41	7	287	241,08	
RAZEM DŁUGOŚĆ STALI								[mb]	1526,44
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY STALI								[kg/mb]	0,395
RAZEM CIĘŻAR								[kg]	602,94
OGÓŁEM CIĘŻAR STALI								[kg]	603 1395

UWAGI WG RYS. K-03!

MATERIAŁY:  
Klasa betonu: C25/30 (B30)  
Klasy stali zbr.: A-IIIIN (BST500)  
A-I (St3S)

ELEMENTY:  
Wieniec: W2, W2a  
Stupy: Poz. S1, S1a, S2  
Detale uciąglenia wieńców: KW1, KW2  
Detal łączenia z murem: KSZ1

Elementy żelbetowe  
piętra

OBIEKT: Budowa biblioteki, przedszkola, świetlicy, klas nauczania wczesnoszkolnego oraz stołówek z kuchnią przy szkole podstawowej

ADRES: ul. Wrocławska 12, Chrzęstawa Wielka dz. nr 287/4, 288/7, 288/8, 288/9 i 288/12 obręb Chrzęstawa

RYSUNEK: Elementy żelbetowe piętra

BRANŻA: konstrukcja FAZA: PW SKALA RYSUNKU: 1:25 DATA: 09.06.2021

AUTOR: INŻ. JANUSZ KANDEFER UPR. BUD. NR 17175/W-w

OPRACOWAŁ: MGR INŻ. MATEUSZ KANDEFER UPR. BUD. NR 0050003/PBKw/19

SPRAWDZIŁ: INŻ. URSZULA KANDEFER UPR. BUD. NR 24776/W-w

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
Urszula i Janusz Kandefer sp.j.  
ul. Skrzętuńskiego 76  
54-515 Wrocław  
K-03a  
PODST.