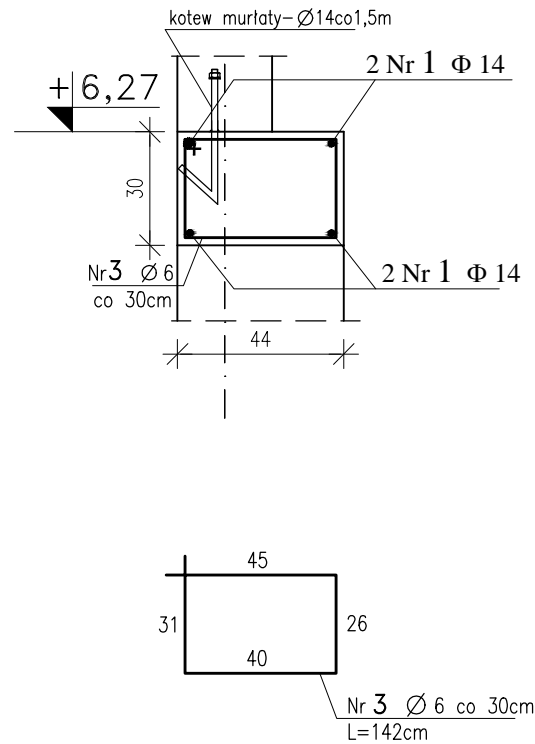
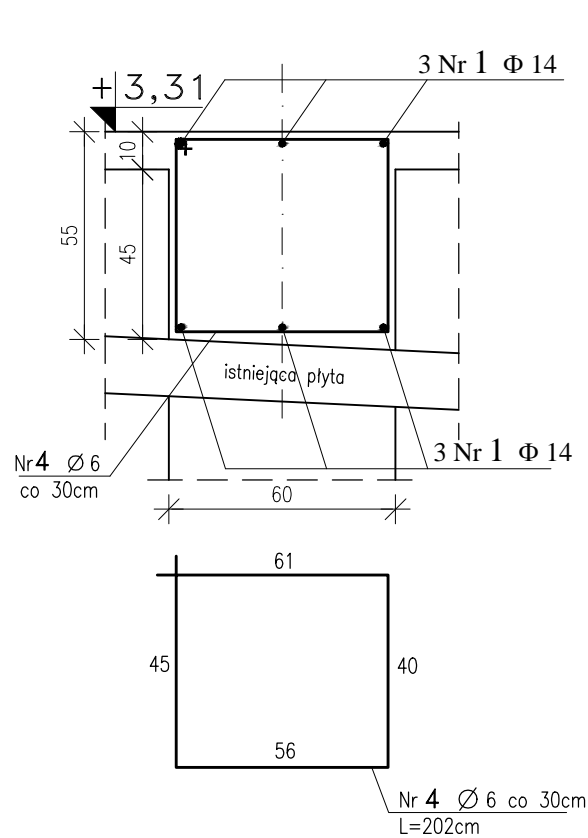


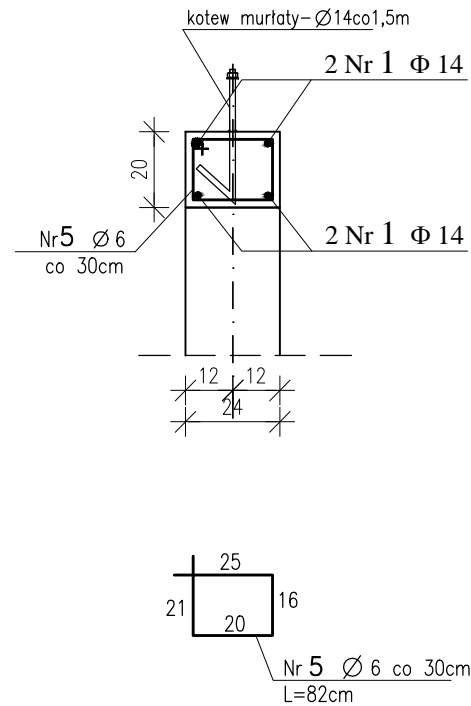
WIENIEC W1
L=38,6m



WIENIEC W2
L=9,0m



WIENIEC W3
L=13,5m



WIEŃCE ŚCIAN, BELKI I SŁUPY

Skala 1:20

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

LP	Ø	L (m)	SZTUK	L (m)		
				Ø 6		Φ 14
1	14	łącznie				625,0
2	14	2,95	24			70,8
3	6	1,42	130	184,6		
4	6	2,02	30	60,6		
5	6	0,82	45	36,9		
6	6	0,94	290	272,6		
7	6	0,74	144	106,56		
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				661,26		695,8
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222		1,21
MASA wg. profil i Ø [kg]				146,8		842,0
MASA OGÓŁEM [kg]				988,8		

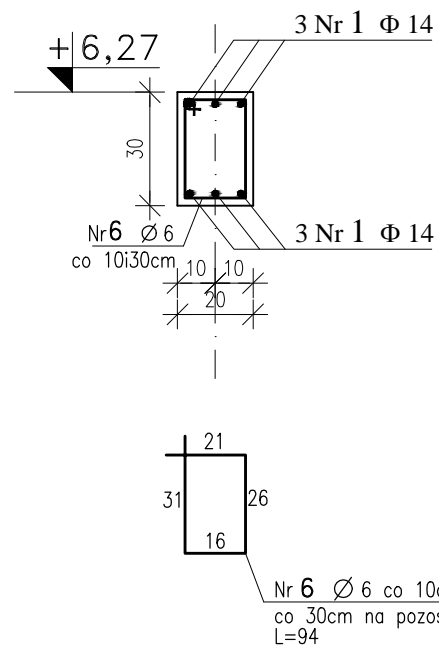
WYKAZ STALI PROFILOWEJ

G1=5x(2x1,5x59,9)=898,5KG
G2=5x(5x0,6x7,85)=117,75KG
RAZEM=1016,25KG

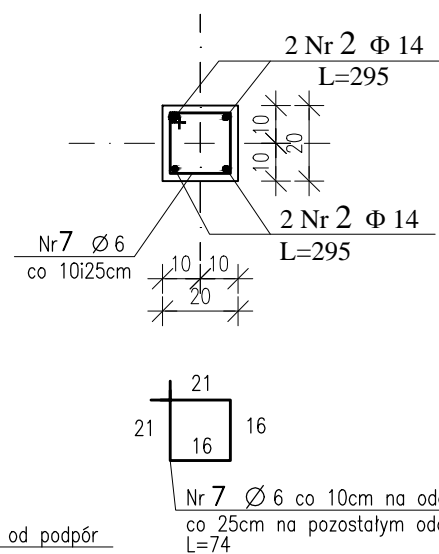
UWAGI:

- wymiary w [cm];
- otulenie prętów zbrojeniowych 2,0[cm];
- pręty NR1 łączyć wzajemnie i zprętami belek na zakład 60cm
- w belkach kotwić pręty słupów
- strzemiona w wieńcach stanowiących belki-nadproża rozmieszczać co 10cm

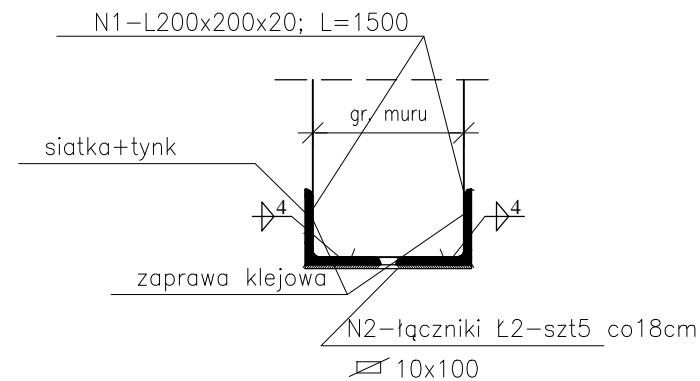
BELKA POZ4 i POZ5
L=50,7m



SŁUP S1
szt. 6
na poziomie:
od+3,31 do+5,97



NADPROŻE STALOWE POZ7
szt. 5



BETON B20 (C16/20)
STAL Ø - A-0
Φ - A-III
prof. - St3SX

± 0.00 = 190,35m.n.p.m.

PRACOWNIA PROJEKTOWA „PORTAL”
Kielce ul. L. Wawrzyńskiej 29

OBIEKT:

PRZEBUDOWA NADBUDOWA I REMONT BUDYNKU
ZE WZGLĘDU NA ZMIANĘ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
Z PRZEZNACZENIEM NA BUDYNEK
O FUNKCJI - MIESZKANIA SOCJALNE
PIŃCZÓW ul. Słabska 13, dz.nr 199/1

TYTUŁ RYSUNKU: WIEŃCE ŚCIAN, BELKI I SŁUPY				BRANŻA KONSTRUKCJA
				STADIUM PROJ.BUDOWLANI WYKONAWCZY
	IMIĘ I NAZWISKO	NR.UPR.	PODPIS	SKALA: 1:20
Projektował:	mgr inż.K.Hordziejewicz	KL-479/94		DATA wrzesień 2019
Opracował:				NR RYSUNKU: K-5
Sprawdził:				
Zastrzega się prawa autorskie do rozwiązań projektowych!				