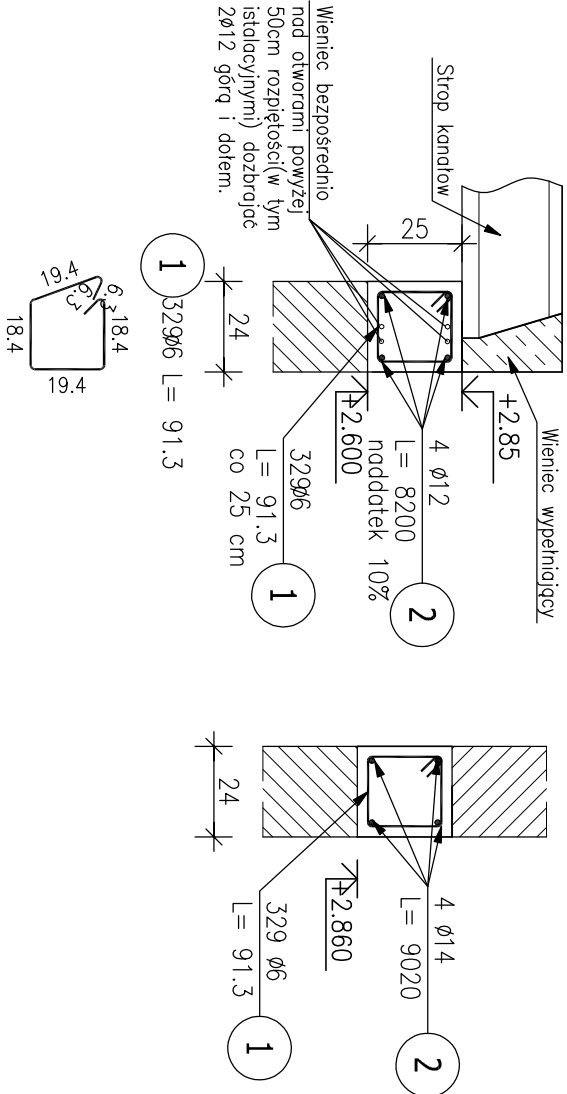


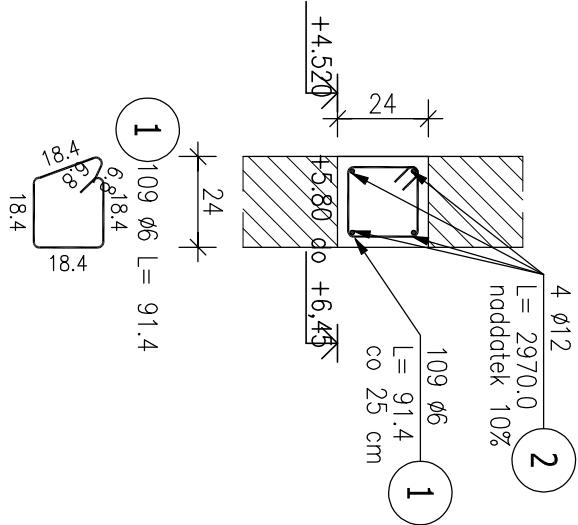
Wieniec 04 (dl.82m)

Skala 1 : 20



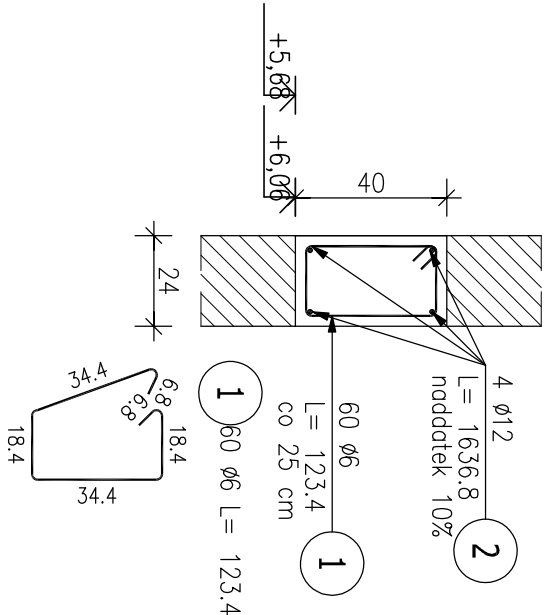
Wieniec 1,4 (dl.27m.)

Skala 1 : 20



Wieniec 1,5 (dl.14,88)

Skala 1 : 20

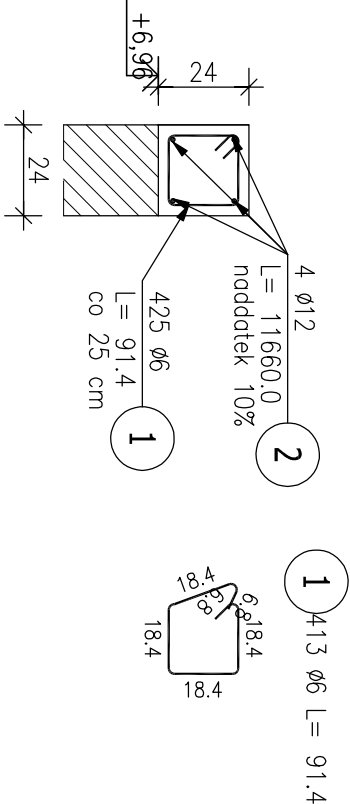
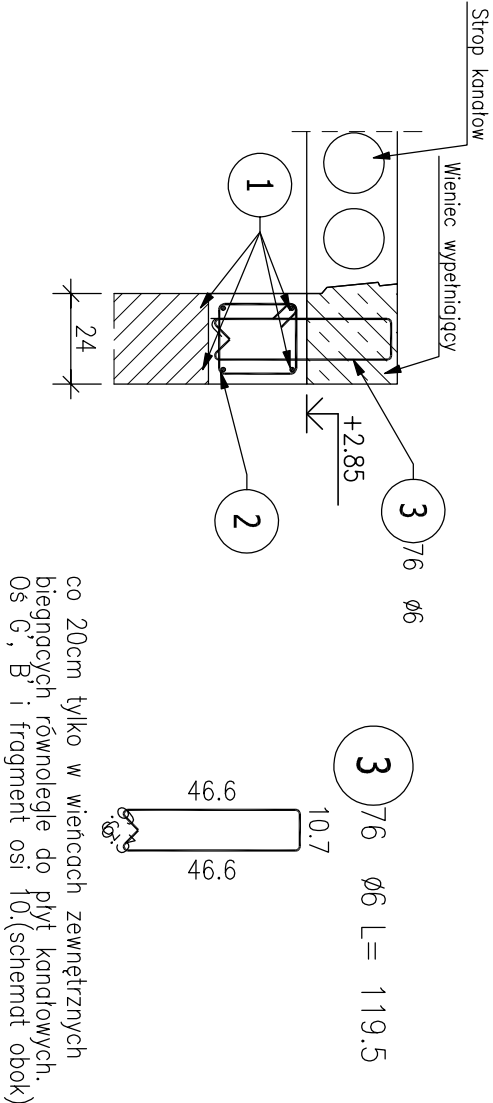


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN ø12	A-I ø6
Wieniec 04 – 1 szt.								
W.04	1	6	0.913	329	1	329		300.38
	2	12	82.000	4	1	4	328.00	
	3	6	1.149	76	1	76		87.32
Wieniec 1,4 – 1 szt.								
W.1.1	1	6	0.914	109	1	109		99.63
	2	12	29.700	4	1	4	118.80	
Wieniec 1,5 – 1 szt.								
W.1.1	1	6	1.234	60	1	60		74.04
	2	12	16.368	4	1	4	65.47	
Wieniec 1,6 – 1 szt.								
W.1.1	1	6	0.914	425	1	425		388.45
	2	12	116.600	4	1	4	466.40	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				978.67 949.82				
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.888 0.222				
MASA [kg]				869.06 210.86				
MASA CAŁKOWITA [kg]				1079.92				

Wieniec 1,6 (dl. 106m)

Skala 1 : 20



BETON: kl. Ekspozycji XC1
C25/30 -słupy, trzpienie pięta
C25/30 -stropy, schody, belki
STAL ZBROJENIOWA:
A-IIIN(B500SP)- wkładki główne i siatzeniona
A-I(S13SX-b)-część siatzenion

OTULENIE ZBROJENIA:
2.5cm-stropy, schody
3cm-trzpienie, słupy, belki

POZIOM +/-0,00=226,15m n.p.m

OBJEKT: Budowa jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w miejscowości Dubiecko od Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Przemyślu			
ZADANIE: Budynnek handlowy			
INWESTOR: Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Przemyślu Plac św. Floriana 1 37-700 Przemyśl		TYTUŁ: Wieniec 04, Wieniec 1,4, Wieniec 1,5, Wieniec 1,6	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Karol Awiorko upr. : PDK0109/PWOK/19		PROJEKT TECHNICZNY	
Sprawdził: inż. Stanisław Malinowski UAN/71/83 i WBPP/67/87		KONSTRUKCJA	
M.2021r		26K	