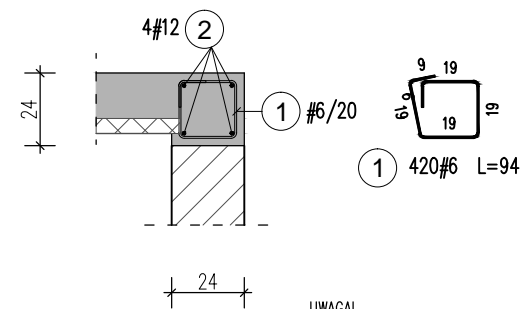


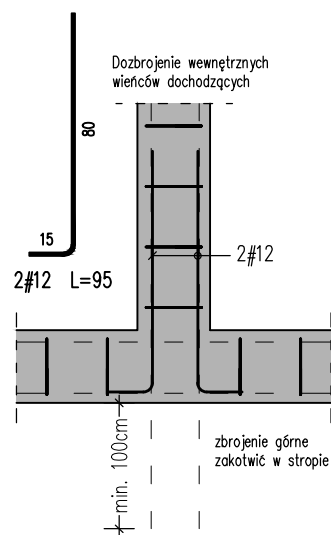
WIENIEC W-1.1

80mb  
skala 1:25

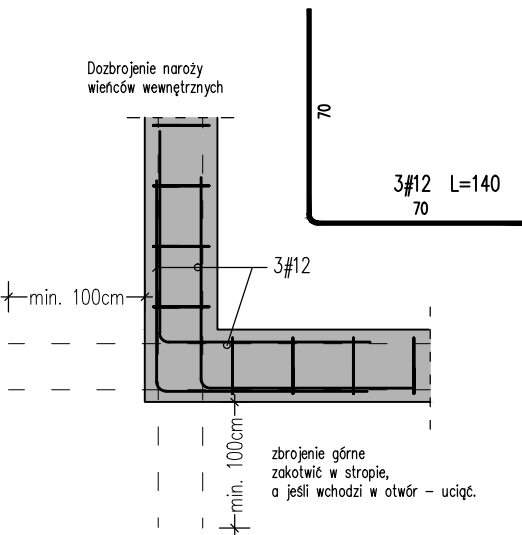


UWAGA!  
Zbrojenie podłużne wieńców zliczone w mb. (Zwiększono o 25% na zakłady i dozbrojenia naroży); ilość strzemion zwiększono o 5%.

Detal 1  
skala 1:25

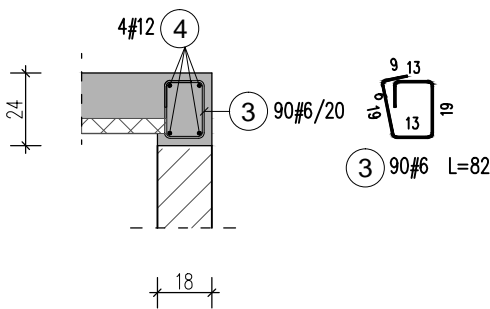


Detal 3  
skala 1:25

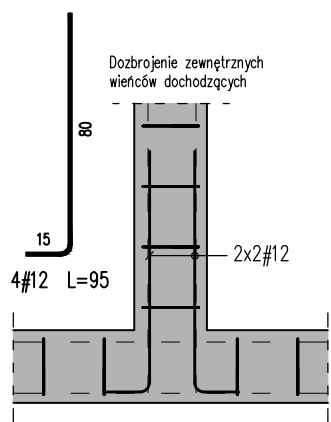


WIENIEC W-1.2

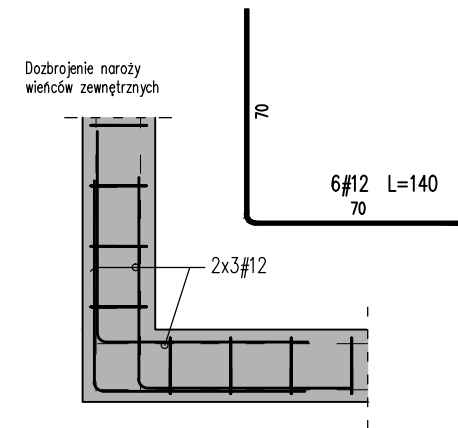
17mb  
skala 1:25



Detal 2  
skala 1:25



Detal 4  
skala 1:25



ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH						
Poz.	Kształt pręta	Średnica	Długość (cm)	Ilość	Długość łączna (m)	
					A-IIIIN	
					# 6	# 12
1		6	94	420	394,80	
2	10000	12	10000	4		400,00
3		6	82	90	73,80	
4	2125	12	2125	4		85,00
Długość wg średnic (m)					468,60	485,00
Masa jednostkowa pręta (kg/m)					0,2	0,9
Masa łączna wg średnic (kg)					104,0	430,7
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					534,7	
Ogółem (kg)					534,7	

UWAGA!  
Minimalny zakład dla prętów podłużnych 100cm.

A

Wersja podstawowa

2017-06

Wersja	Opis	Data
S I E R G I E J		
s	t	u
a	r	c
h	i	t
e	k	t
u	r	y

tel/fax  
mobile  
email  
biuro; siedziba

+48.71.332.62.30  
+48. 604.539.771  
studio@siergiejstudio.pl  
ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

inwestor:  
Gmina Rogów  
ul. Żeromskiego 23  
95-063 Rogów

temat:  
Budowa budynku administracyjno-biurowego w Rogowie  
przy ul. Żeromskiego 23  
Gmina Rogów, dz. nr 244

główny projektant / numer uprawnień:  
MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

projektant:  
MGR INŻ. MICHAŁ PARYSZ 204/DOS/09

sprawdzający:  
MGR INŻ. KAROL WOJCIECHOWSKI OPL/1005/PWOK/14

opracowanie:  
MGR INŻ. -  
MGR INŻ. -

branża:  
KONSTRUKCJA

format:  
1:50

skala:  
2017-07

data:  
nazwa rysunku:

ZBROJENIE\_WIEŃCÓW\_POZIOMU\_+1

numer projektu  
1705

stadium  
- PW -

branża  
K -

numer rysunku  
010

wersja  
- 000