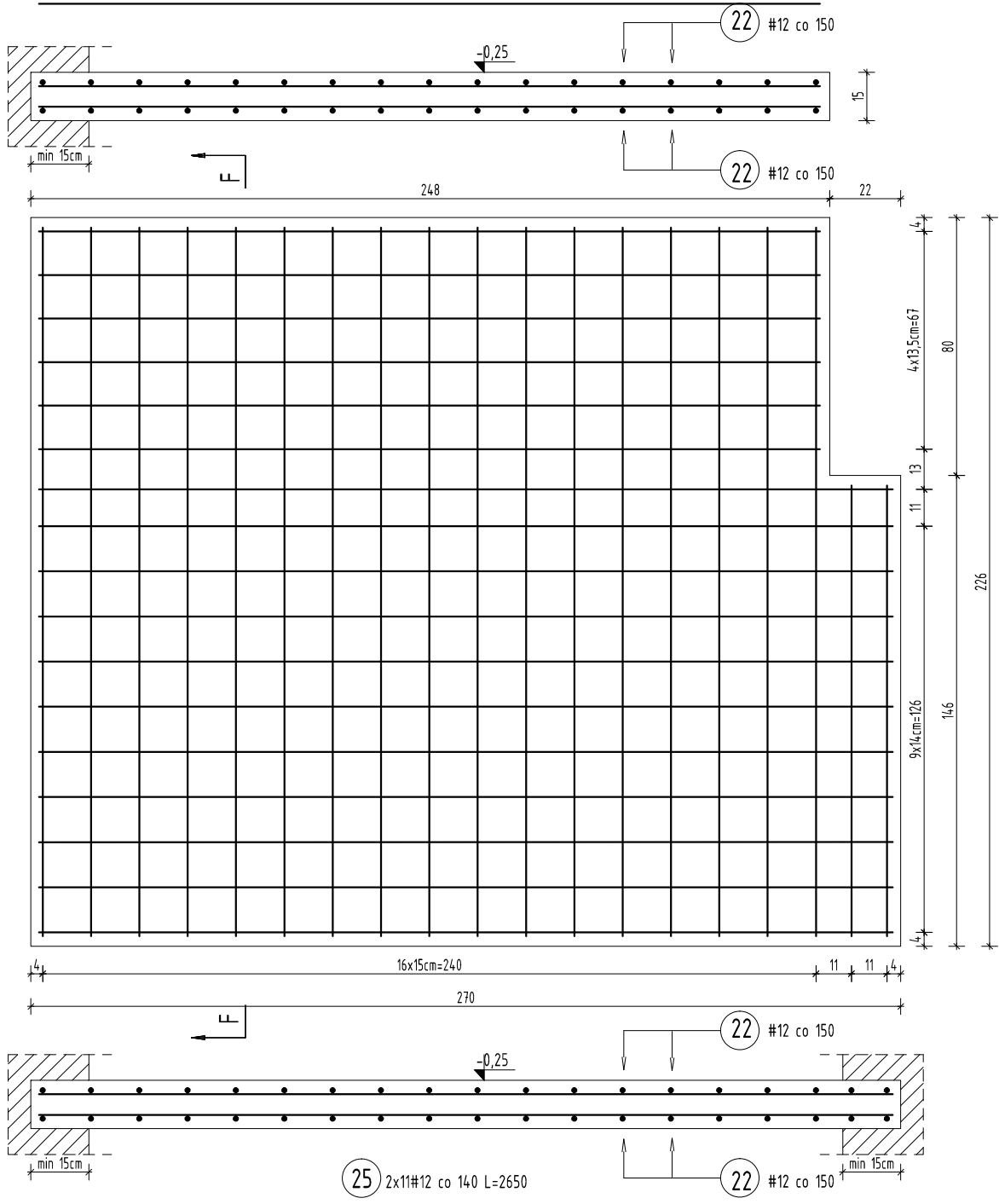


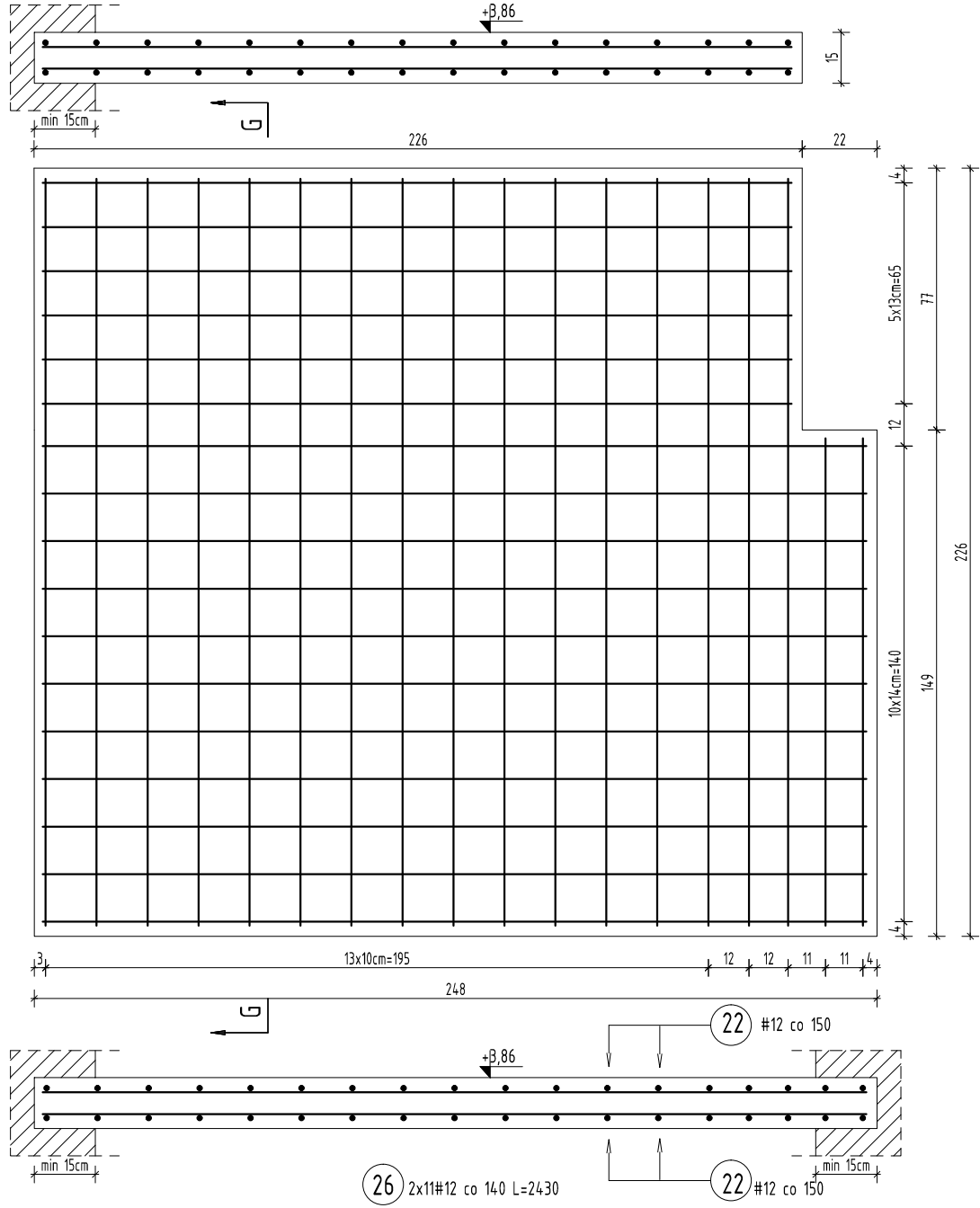
PŁYTA STROPOWA NAD PIWNICĄ

26 2x6#12 co 135 L=2430



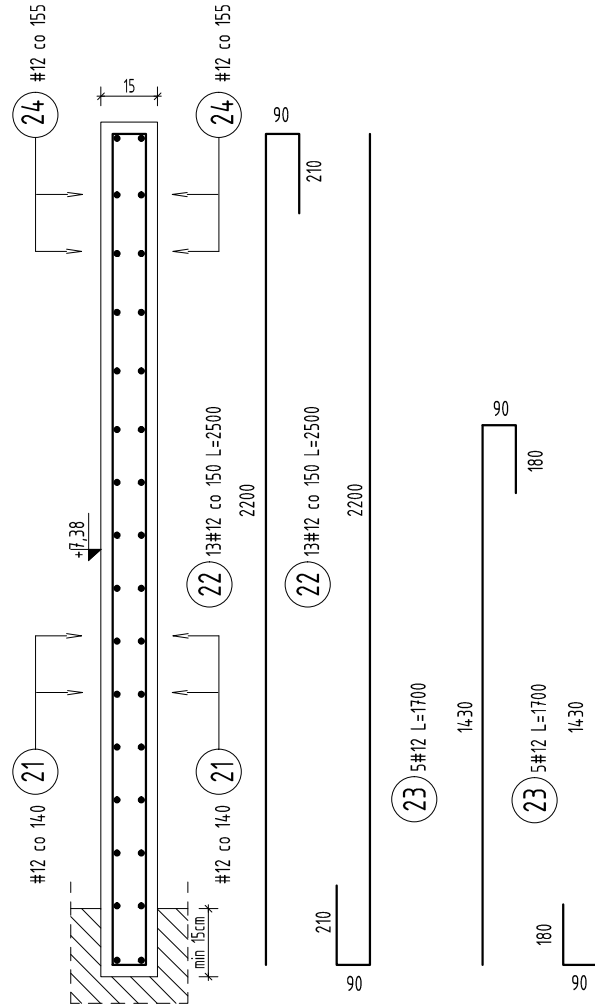
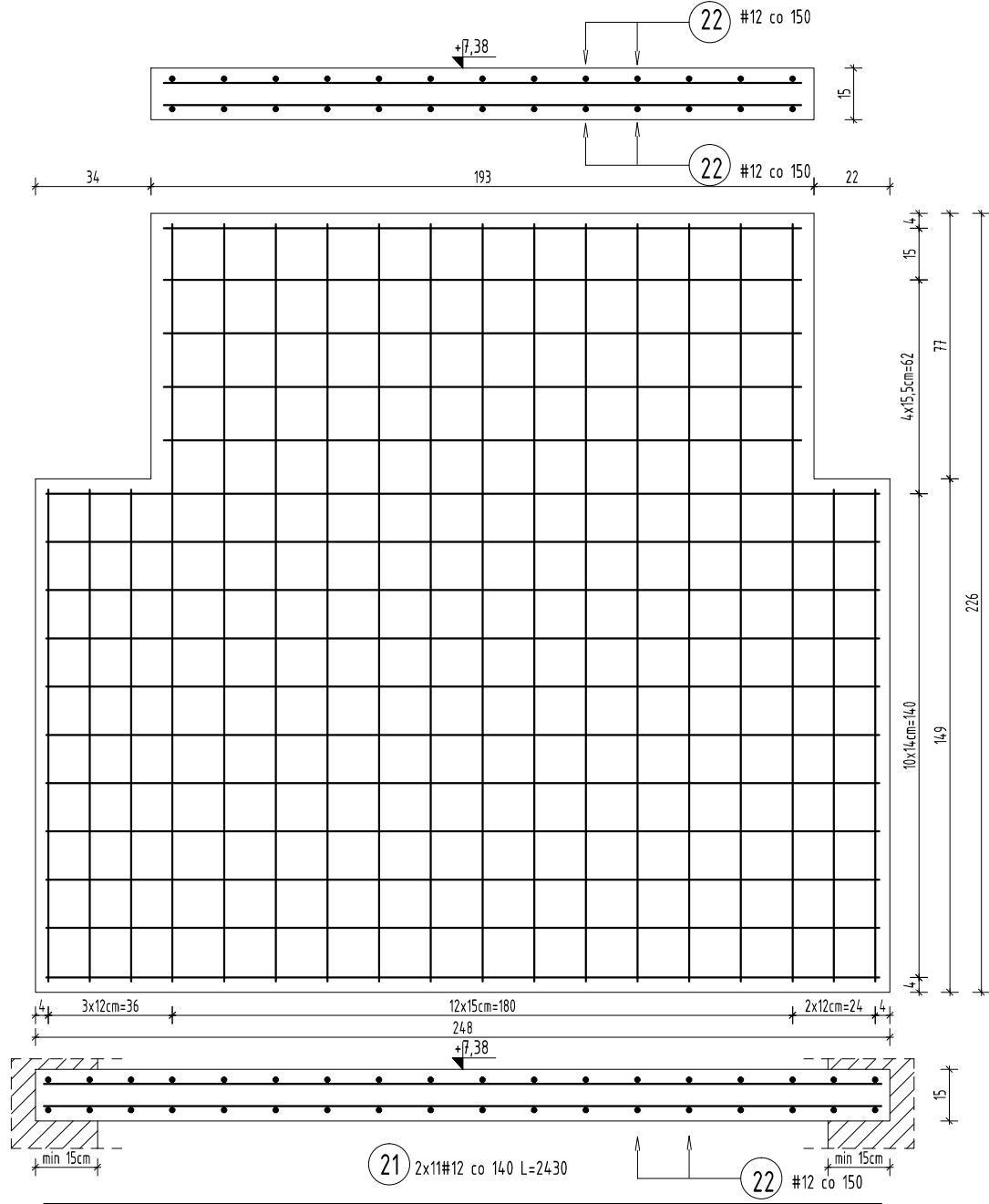
PŁYTA STROPOWA NAD 1 PIĘTREM

27 2x6#12 co 130 L=2200

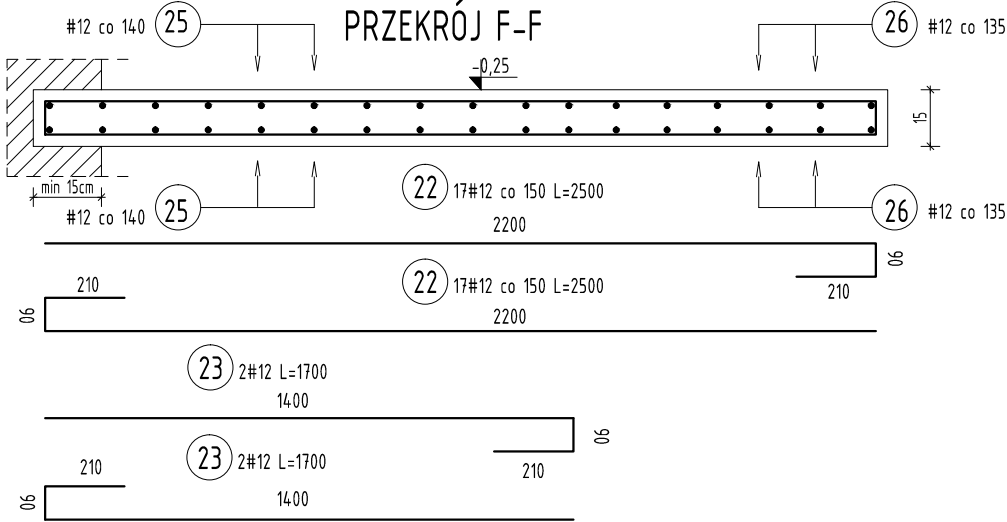


PŁYTA STROPOWA NAD 2 PIĘTREM

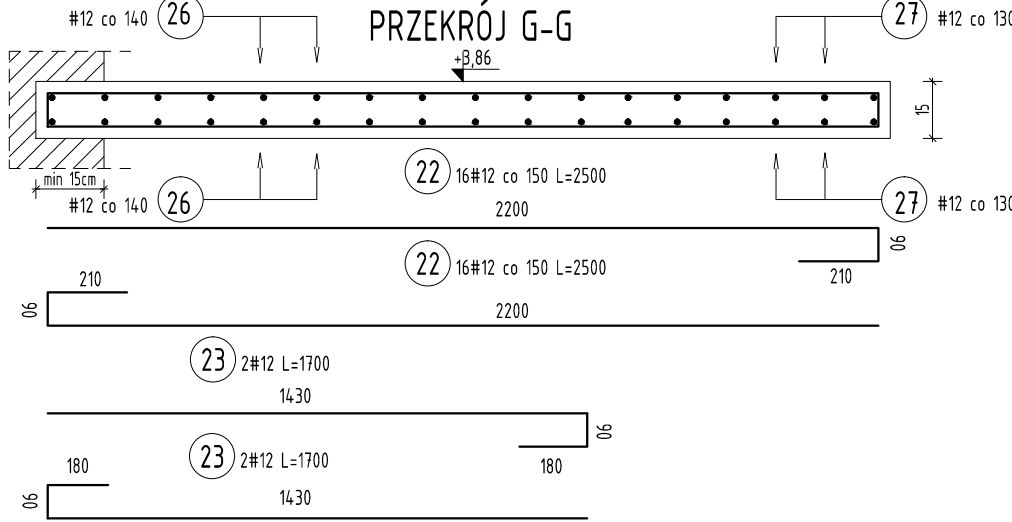
24 2x5#12 co 150 L=1850



PRZEKRÓJ F-F



PRZEKRÓJ G-G



Poz.	Stal		Liczba	Długość łączna (m)		Poz.	Stal		Liczba	Długość łączna (m)	
	#	Długość (mm)		A-III (34GS)	# 12		#	Długość (mm)		A-III (34GS)	# 12
21	12	2430	22	53,46	27	12	2200	12	26,4		
22	12	2500	92	230,0	Długość wg średnic (m)					499,88	
23	12	1700	18	30,6	Masa 1 m pręta (kg/m)					0,89	
24	12	1850	10	18,5	Masa łączna wg średnic (kg)					444,9	
25	12	2650	22	58,3	Masa łączna wg gatunku stali (kg)					444,9	
26	12	2430	34	82,62	Ogółem (kg)					444,9	

CAD projekt
Adam Wiczorkowski
ul. A. Jajna 5
54-704 Wrocław
tel. 71 735 12 84

INWESTOR:
Urząd Miasta
ul. 11 Listopada 35
59-850 Świeradów-Zdrój

OBIEKT/ADRES:
Adaptacja budynku byłego dworca kolejowego wraz z otoczeniem
na centrum muzealno-kulturalne w Świeradowie-Zdroju
cz. nr 47, 31 AM.3, obr. 0005 Świeradów Zdrój

TYTUŁ RYSUNKU:
Płyty stropowe
mgr inż. Robert Wiczorkowski
Upr. nr 294/00/DOW, DOŚ/80/0125/01
mgr inż. Adam Wiczorkowski
Upr. nr 8/DOŚ/04, DOŚ/80/04/12/08

SKALA:
1:20
NR RYSUNKU:
4/K

DATA: 28.12.2015