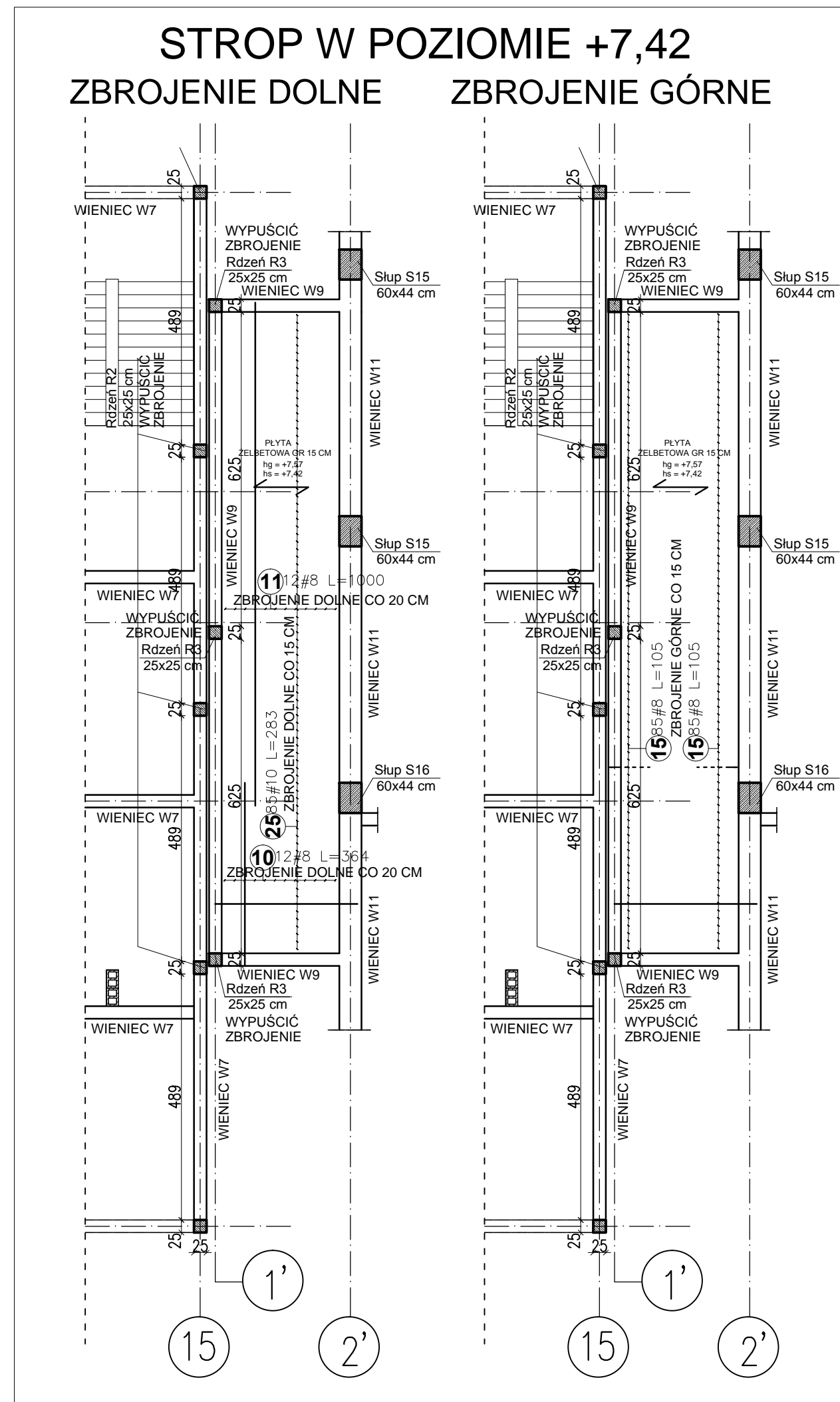


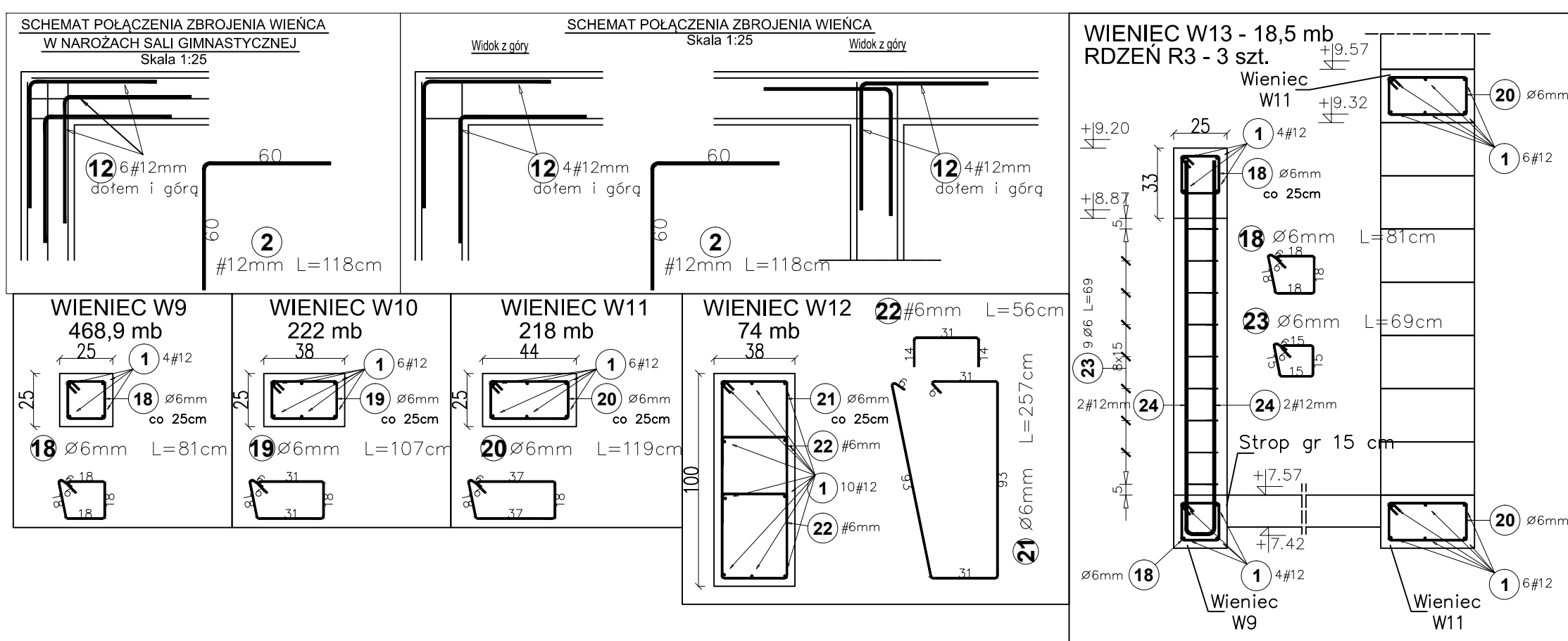
Poz.	Kształt pręta	Średnica	Długość (m)	Długość całkowita pręta				
				ogółem	A-0	A-III	A-III	A-III
					Ø 6	# 6	# 8	# 10
1		12	12,00	634				7608,00
2		12	1,18	220				259,60
3		12	8,39	324				2718,36
4		12	10,98	85				933,30
5		8	12,00	239			2868,00	
6		10	10,00	16				160,00
7		10	3,64	16				58,24
8		8	8,39	324			2718,36	
9		8	10,98	85			933,30	
10		8	3,64	28			101,92	
11		8	10,00	28			280,00	
12		12	2,50	152				380,00
13		12	4,50	52				234,00
14		10	1,50	470				705,00
15		8	1,05	1023			1074,15	
16		10	1,44	42				60,48
17		10	1,07	154				164,78
18		6	0,81	1950	1579,50			
19		6	1,07	880	941,60			
20		6	1,19	872	1037,68			
21		6	2,57	296	760,72			
22		6	0,56	592		331,52		
23		6	0,69	27	18,63			
24		12	1,83	12				21,96
25		10	2,83	85				240,55
Długość wg średnic (m)				4338,13	331,52	7975,73	1389,05	12155,22
Masa jednostkowa pręta (kg/m)				0,22	0,22	0,40	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)				963,06	73,60	3150,41	857,04	10793,84
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				963,06			14874,89	
Ogółem (kg)							15837,95	



UWAGI DLA STROPÓW ŻELBETOWYCH
SCHEMAT ZBROJENIA DOLNEGO
SCHEMAT ZBROJENIA GÓRNEGO
OTULINA 3,0 cm

- PRZED MONTAŻEM ZBROJENIA WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- PRETY DODATKOWE NALEŻY UKŁADAĆ W TEJ SAMEJ WARSTWIE CO ZBROJENIE PODSTAWOWE.
- W PRZYPADKU KOLIZJI PRĘTÓW, DOPROWADZIĆ DO OPTYMALNEGO ROZWIĄZANIA ODGAJAJĄC PRETY ZBROJENIA PRZY ZACHOWANIU WARUNKU MINIMALNEJ DŁUGOŚCI ZAKŁADU.
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. SZALUNKOWYM, RYSUNKAMI ZBROJENIA ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH I OPOWIEDNIMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI.
- PRETY GIĘTE WYMAROWANE WG PONIŻSZEGO SCHEMATU
- STOJĄKI DO OPRĄCZA ZBROJENIA GÓRNEGO UKŁADAĆ 3x2x1m2

BETON KLASY:
C20/25 (B25) - wieńce żelbetowe, płyty stropowe
STAŁ ZBROJENIOWA KLAS:
A-II Ø(S150B)
A-IIIIN # (B500SP)



PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"		Data: IX. 2016 Nr rys: K-FW-84	
Investycja	Budowa budynku Oświatowego w miejscowości Jezorki wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną	Skala 1:100	
Adres inwestycji	UL. POCTOWA, LEŚNA, MIEJSCOWOŚĆ JEZORKI GMINA STĘSZEŹ, DZ.NR.EWID.684, 641	1:25	
Investor	GMINA STĘSZEŹ		
Adres inwestora	UL. POZNAŃSKA 11, 62-060 STĘSZEŹ	Branża / Etap	
Temat rysunku	ZBROJENIE STROPU +3,87, +7,42, SALA GIMNASTYCZNA WIENIEC W9, W10, W11, W12, W13 RDZENI R3	KONS / PW	
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Maciej Jasiński Nr upr. SLK/5260/P00K/14	Podpis:
	Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Dudek Nr upr. L001/17/P00K/11	Podpis:
	Asystent proj.	mgr inż. Paweł Golec	Podpis:
	Asystent proj.	mgr inż. Piotr Golec	Podpis: