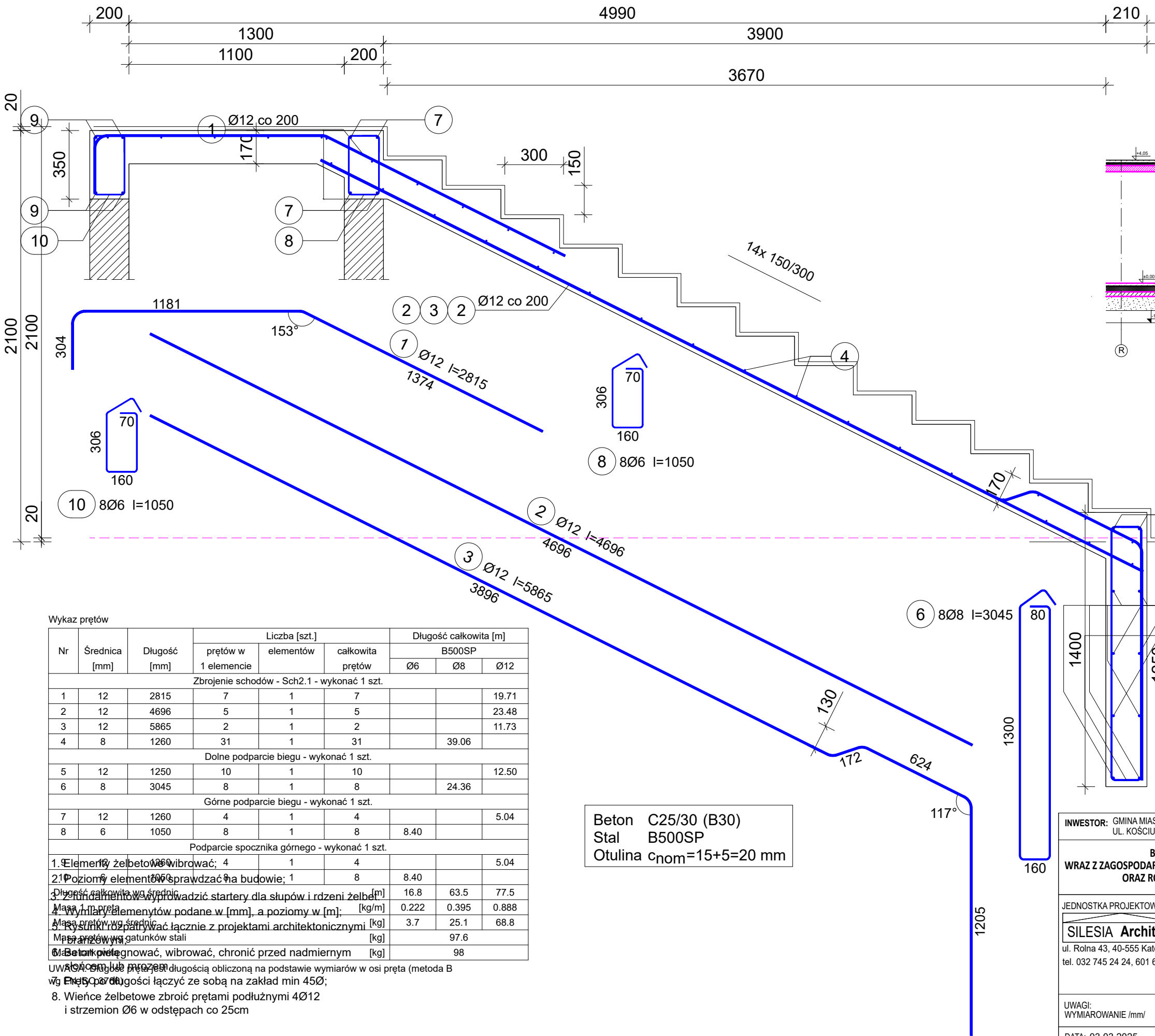


Zbrojenie schodów - Sch2.1

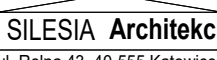



Wykaz prętów

Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP			
						Ø6	Ø8	Ø12	
Zbrojenie schodów - Sch2.1 - wykonać 1 szt.									
1	12	2815	7	1	7			19.71	
2	12	4696	5	1	5			23.48	
3	12	5865	2	1	2			11.73	
4	8	1260	31	1	31		39.06		
Dolne podparcie biegu - wykonać 1 szt.									
5	12	1250	10	1	10			12.50	
6	8	3045	8	1	8		24.36		
Górne podparcie biegu - wykonać 1 szt.									
7	12	1260	4	1	4			5.04	
8	6	1050	8	1	8	8.40			
Podparcie spocznika górnego - wykonać 1 szt.									
1. Elementy żelbetowe	260	260	4	1	4			5.04	
2. Poziomy element	600	600	1	1	8	8.40			
Długość całkowita wg średnic						[m]	16.8	63.5	77.5
Masa prętów wg średnic						[kg/m]	0.222	0.395	0.888
Masa prętów wg średnic						[kg]	3.7	25.1	68.8
Masa prętów wg gatunków stali						[kg]		97.6	
Masa prętów						[kg]		98	

- UWAGA: 1. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 2. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 3. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 4. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 5. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 6. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 7. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 8. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 9. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 10. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 11. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 12. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 13. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 14. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 15. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 16. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 17. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 18. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 19. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 20. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 21. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 22. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 23. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 24. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 25. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 26. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 27. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 28. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 29. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 30. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 31. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 32. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 33. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 34. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 35. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 36. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 37. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 38. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 39. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 40. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 41. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 42. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 43. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 44. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 45. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 46. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 47. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 48. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 49. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 50. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 51. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 52. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 53. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 54. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 55. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 56. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 57. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 58. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 59. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 60. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 61. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 62. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 63. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 64. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 65. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 66. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 67. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 68. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 69. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 70. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 71. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 72. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 73. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 74. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 75. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 76. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 77. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 78. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 79. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 80. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 81. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 82. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 83. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 84. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 85. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 86. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 87. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 88. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 89. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 90. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 91. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 92. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 93. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 94. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 95. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 96. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 97. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 98. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 99. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem. 100. Elementy żelbetonowe wykonywać zgodnie z projektem.

Beton C25/30 (B30)
Stal B500SP
Otulina c_{nom}=15+5=20 mm

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Sabaly 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <div>SILESIA Architekci</div> ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Wykonawcy: Projektował: inż. Tomasz Bober Sprawdził:		UPRAWNIENIA: SLK/3234/POOK/10 upr. bud. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń
UWAGI: WYMIAROWANIE /mm/	Zbrojenie schodów - Sch2.1		PODPIS: 
DATA: 03.03.2025	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA 1:20
		NUMER ARKUSZA:	Kw.28