

• Rzut pietra.....rys. nr A/04	.....str.TI/ 102
• Rzut okien poziom +10,60m.....rys. nr A/05	.....str.TI/ 103
• Rzut połaci dachowych.....rys. nr A/06	.....str.TI/ 104
• Geometria dźwigarów.....rys. nr A/07	.....str.TI/ 105
• Przekrój A - A.....rys. nr A/08	.....str.TI/106
• Przekrój B - B.....rys. nr A/09	.....str.TI/ 107
• Przekrój C - C.....rys. nr A/10	.....str.TI/ 108
• Przekrój D - D.....rys. nr A/11	.....str.TI/ 109
• Elewacja wschodnia .....rys. nr A/12	.....str.TI/ 110
• Elewacja zachodnia. ....rys. nr A/13	.....str.TI/ 111
• Elewacja północna.. ....rys. nr A/14	.....str.TI/ 112
• Elewacja południowa.....rys. nr A/15	.....str.TI/113
• Kolorystyka - Arena .....rys. nr A/16	.....str.TI/114
• Technologia Hali.....rys. nr A/17	.....str.TI/115
• Zestawienie stolarki 1.....rys. nr A/18	.....str.TI/116
• Zestawienie stolarki 2.....rys. nr A/19	.....str.TI/117

### **Część graficzna konstrukcyjno-budowlana**

• Fundamenty-ławy.....rys. nr K/01	.....str.TI/118
• Fundamenty-stopa F-1.....rys. nr K/02	.....str.TI/119
• Fundamenty-stopa F-1a.....rys. nr K/03	.....str.TI/120
• Fundamenty-stopa F-1b.....rys. nr K/04	.....str.TI/121
• Fundamenty-stopa F-2.....rys. nr K/05	.....str.TI/122
• Fundamenty-stopa F-3.....rys. nr K/06	.....str.TI/123
• Fundamenty-stopa F-4.....rys. nr K/07	.....str.TI/124
• Fundamenty-stopa F-4a.....rys. nr K/08	.....str.TI/125
• Fundamenty-stopa F-5.....rys. nr K/09	.....str.TI/126
• Fundamenty-belka B-1 i B-2.....rys. nr K/10	.....str.TI/127
• Fundamenty-belka B-3.....rys. nr K/11	.....str.TI/128
• Rzut więźby dachowej.....rys. nr K/12	.....str.TI/129