

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

I. Opis techniczny		- str. 3 -54
II. Załączniki - karty katalogowe:		
1. Kłapa dymowa		
2. Kabina windowa		
3. Podłoga sportowa		
4. Okładzina akustyczna hali sportowej		
5. Sufit podwieszany ogniochronny		
6. Farba ogniochronna		
7. Siedziska na trybunę stałą		
8. Konstrukcja podwieszana do koszykówki		
9. Tablica wyników sportowych		
10. Analiza akustyczna hali sportowej		
III. Część rysunkowa		
1. Projekt zagospodarowania terenu:	- skala 1:200	- nr rys. PZD-01
2. Elewacje:		
2.1. E1	- skala 1:100	- nr rys. A-01
2.2. E2	- skala 1:100	- nr rys. A-02
2.3. E2a	- skala 1:100	- nr rys. A-02a
2.4. E3	- skala 1:100	- nr rys. A-03
2.5. E4	- skala 1:100	- nr rys. A-04
2.6. E5	- skala 1:100	- nr rys. A-05
2.7. E6	- skala 1:100	- nr rys. A-06
2.8. E6a	- skala 1:100	- nr rys. A-06a
3. Rzuty:		
3.1. Rzut poziomu -2	- skala 1:50	- nr rys. A-07
3.2. Rzut poziomu -1	- skala 1:50	- nr rys. A-08
3.3. Rzut poziomu 0 – arkusz nr 1	- skala 1:50	- nr rys. A-09
3.4. Rzut poziomu 0 – arkusz nr 2	- skala 1:50	- nr rys. A-10
3.5. Rzut poziomu +1– arkusz nr 1	- skala 1:50	- nr rys. A-11
3.6. Rzut poziomu +1– arkusz nr 2	- skala 1:50	- nr rys. A-12
3.7. Rzut poziomu +2	- skala 1:50	- nr rys. A-13
3.8. Rzut dachu	- skala 1:50	- nr rys. A-14
4. Przekroje:		
4.1. Przekrój A-A	- skala 1:50	- nr rys. A-15
4.2. Przekrój B-B – arkusz nr 1	- skala 1:50	- nr rys. A-16
4.3. Przekrój B-B – arkusz nr 2	- skala 1:50	- nr rys. A-17
4.4. Przekrój C-C	- skala 1:50	- nr rys. A-18
4.5. Przekrój D-D	- skala 1:50	- nr rys. A-19
4.6. Przekrój E-E	- skala 1:50	- nr rys. A-20
5. Detale zagospodarowania terenu:		
5.1. Nawierzchnie utwardzone		
5.2. (ciąg pieszo-jezdny, chodnik, boisko, opaska)	- skala 1:10/1:20	- nr rys. D-PZD-01
5.3. Ogrodzenie terenu	- skala 1:500/1:20	- nr rys. D-PZD-02
5.4. Ogrodzenie boisk	- skala 1:250/1:20	- nr rys. D-PZD-03
5.5. Rzut boiska	- skala 1:50	- nr rys. D-PZD-04
5.6. Miejsce składowania odpadów stałych	- skala 1:50/1:20	- nr rys. D-PZD-05
6. Detale architektoniczne:		
6.1. Klatki schodowe - przekroje:		
6.2. S2	- skala 1:50	- nr rys. D-01-01
6.3. S4	- skala 1:50	- nr rys. D-01-02
6.4. S5	- skala 1:50	- nr rys. D-01-03
6.5.		
6.6. Detale przegród budowlanych	- skala 1:10	- nr rys. D-02
6.7. Balustrady wewnętrzne	- skala 1:5/1:20/1:50	- nr rys. D-03
6.8. Dźwig osobowy (przekrój)	- skala 1:50	- nr rys. D-04

6.9. Rzut posadzki hali sportowej	- skala 1:50	- nr rys. D-05
6.10. Pierścień stalowy przy kopule planetarium	- skala 1:10	- nr rys. D-06
6.11. Schemat rozkładu boniowania	- skala 1:50	- nr rys. D-07
6.12. Klapy dymowe	- skala 1:10	- nr rys. D-08
6.13. Aranżacja pomieszczenia - toaleta	- skala 1:50	- nr rys. D-09
6.14. Aranżacja trybuny stałej	- skala 1:50	- nr rys. D-10
6.15. Trybuna składana	- b /s	- nr rys. D-11
6.16. Okładziny akustyczne hali sportowej	- skala 1:10	- nr rys. D-12
6.17. Logo	- skala 1:20	- nr rys. D-13
7. Zestawienia:		
7.1. Drzwi	- skala 1:100	- nr rys. Z-01
7.2. Okna	- skala 1:100	- nr rys. Z-02
7.3. Przegrody przeszklone	- skala 1:100	- nr rys. Z-03
7.4. Posadzki	- skala 1:100	- nr rys. Z-04
7.5. Zestawienie przegród	- skala 1:10	- nr rys. Z-05
8. Część konstrukcyjna:		
8.1. Rzut fundamentów		- nr rys. K-01
8.2. Klatka schodowa S02		- nr rys. K-02
8.3. Klatka schodowa S03		- nr rys. K-03
8.4. Klatka schodowa S04		- nr rys. K-04
8.5. Klatka schodowa S05		- nr rys. K-05
8.6. Klatka schodowa S06		- nr rys. K-06
8.7. Klatka schodowa S07		- nr rys. K-07
8.8. Klatka schodowa S08		- nr rys. K-08
8.9. Konstrukcja szybu windy		- nr rys. K-09
8.10. Konstrukcja stopy fundamentowej (hala)		- nr rys. K-10
8.11. Konstrukcja pierścienia stalowego kopuły		- nr rys. K-12
8.12. Podkonstrukcja na kosze		- nr rys. K-13
8.13. Belki stalowe pod wieżbę		- nr rys. K-15
8.14. Nadproża stalowe na poziomie -1		- nr rys. K-16
8.15. Nadproża stalowe na poziomie 0 i +1		- nr rys. K-17
8.16. Konstrukcja kopuły drewnianej		- nr rys. K-18
8.17. Konstrukcja wieżby dach A		- nr rys. K-19
8.18. Konstrukcja wieżby dach B		- nr rys. K-20
8.19. Podkonstrukcja okna w hali		- nr rys. K-21
8.20. Studnia wodomierzowa		- nr rys. K-22
8.21. Konstrukcja kopuły żelbetowej		- nr rys. K-23
8.22. Konstrukcja zadaszenia D1		- nr rys. K-24
8.23. Konstrukcja zadaszenia D2		- nr rys. K-25
8.24. Konstrukcja zadaszenia D3		- nr rys. K-26
8.25. Rzut stropu nad parterem		- nr rys. K-27
8.26. Rzut stropu nad piętrem		- nr rys. K-28
8.27. Lokalizacja nadproży – poddasze		- nr rys. K-29
8.28. Podciąg P.0.1		- nr rys. K-30
8.29. Podciąg P.0.2		- nr rys. K-31
8.30. Podciąg P.0.3		- nr rys. K-32
8.31. Podciąg P.0.4		- nr rys. K-33
8.32. Podciąg P.0.5		- nr rys. K-34
8.33. Podciąg P.0.6		- nr rys. K-35
8.34. Podciąg P.0.7		- nr rys. K-36
8.35. Podciąg P.0.8		- nr rys. K-37
8.36. Podciąg P.0.9		- nr rys. K-38
8.37. Podciąg P.1.1		- nr rys. K-39
8.38. Podciąg P.1.2		- nr rys. K-40
8.39. Podciąg P.1.3		- nr rys. K-41
8.40. Podciąg P.1.4		- nr rys. K-42
8.41. Podciąg P.1.5		- nr rys. K-43
8.42. Podciąg P.2.1		- nr rys. K-44
8.43. Podciąg P.2.2		- nr rys. K-45
8.44. Podciąg P.2.3		- nr rys. K-46
8.45. Podciąg P.2.4		- nr rys. K-47
8.46. Podciąg P.2.5		- nr rys. K-48
8.47. Rysunek zestawczy +2.19 oraz +5.05		- nr rys. K-50
8.48. Rysunek zestawczy – rzut przyziemia		- nr rys. K-51

8.49.	Rysunek zestawczy – widok 1-1	- nr rys. K-52
8.50.	Rysunek zestawczy – widok 2-2	- nr rys. K-53
8.51.	Rysunek zestawczy – widok 3-3	- nr rys. K-54
8.52.	Rysunek zestawczy – widok 4-4	- nr rys. K-55
8.53.	Słup SI - 1	- nr rys. K-56
8.54.	Słup SI - 2	- nr rys. K-57
8.55.	Słup SI - 3	- nr rys. K-58
8.56.	Słup SI - 4	- nr rys. K-59
8.57.	Płyta żelbetowa - stropodach	- nr rys. K-62
8.58.	Słup SI – 8	- nr rys. K-63
8.59.	Rygiel R1	- nr rys. K-64
8.60.	Rygiel R2	- nr rys. K-65
8.61.	Rygiel R3	- nr rys. K-66
8.62.	Rygiel R4	- nr rys. K-67
8.63.	Rygiel R5	- nr rys. K-68
8.64.	Belka główna 1	- nr rys. K-69
8.65.	Belka główna 2	- nr rys. K-70
8.66.	Belka główna 3	- nr rys. K-71
8.67.	Przekrój 1-1 – trybuny	- nr rys. K-72
8.68.	Przekrój 2-2 – trybuny	- nr rys. K-73
8.69.	Podciąg PT1	- nr rys. K-74
8.70.	Podciąg PT2	- nr rys. K-75
8.71.	Podciąg PT3	- nr rys. K-76
8.72.	Podciąg PD1	- nr rys. K-77
8.73.	Podciąg PD2	- nr rys. K-78
8.74.	Podciąg PD3	- nr rys. K-79
8.75.	Płyta stropodachu – poziom +5,45	- nr rys. K-80
8.76.	Rysunek zestawczy dachu	- nr rys. K-81
8.77.	Element wysyłkowy 1	- nr rys. K-82
8.78.	Element wysyłkowy 2	- nr rys. K-83
8.79.	Element wysyłkowy 3	- nr rys. K-84
8.80.	Element wysyłkowy 4	- nr rys. K-85
8.81.	Element wysyłkowy 5	- nr rys. K-86
8.82.	Element wysyłkowy 6	- nr rys. K-87
8.83.	Zadaszenie nad galerią sali sportowej	- nr rys. K-88
8.84.	Kanał techniczny żelbetowy	- nr rys. K-89
8.85.	Trzpień żelbetowy T1, T2, T3	- nr rys. K-90
8.86.	Trzpień żelbetowy T4, T5	- nr rys. K-91
8.87.	Trzpień żelbetowy T6, T7	- nr rys. K-92
8.88.	Elementy drewniane dachu nad halą sportową	- nr rys. K-93
8.89.	Element wysyłkowy E7 hali sportowej	- nr rys. K-94
8.90.	Płyta stropowa PS 0.1	- nr rys. K-95
8.91.	Płyta stropowa PS 1.1	- nr rys. K-96