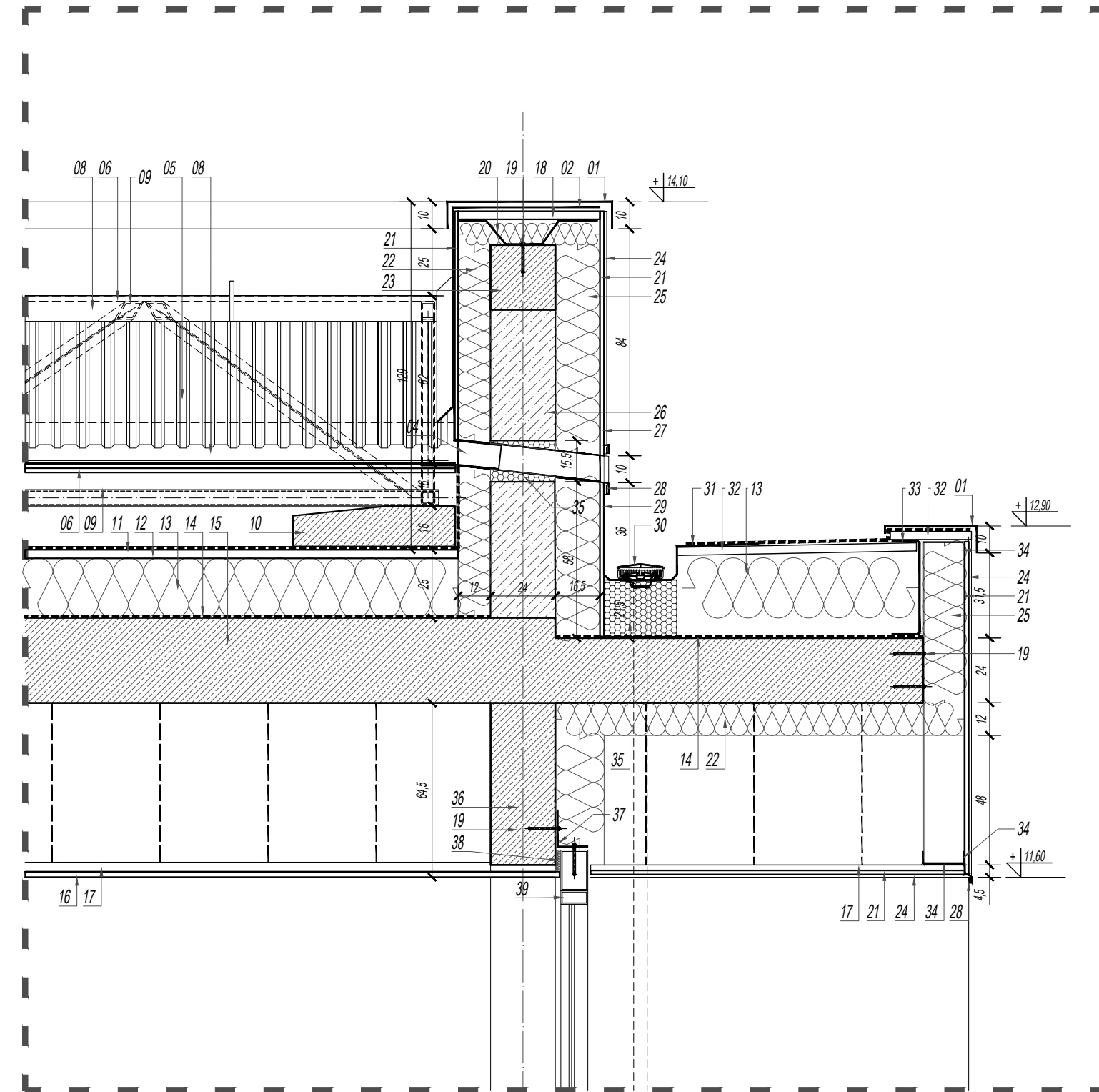
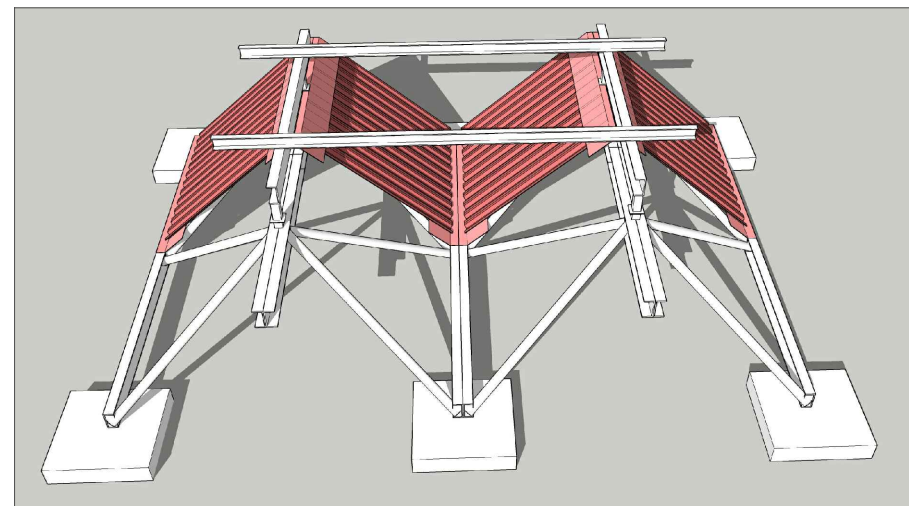
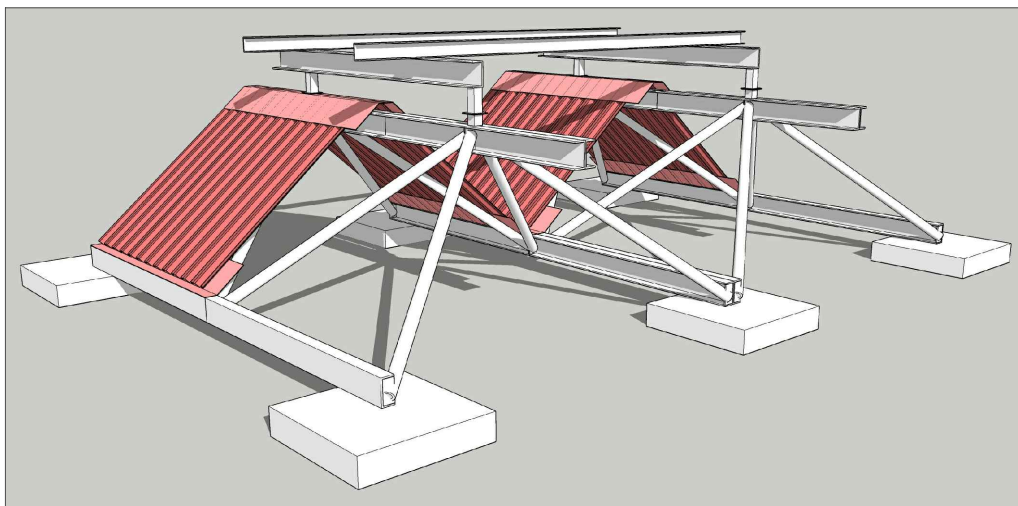


Przekroj B-B



Przekroj A-A

Schematy wykonstruowania przekrycia dachu



- SPIS OZNACZEŃ:
01. OBRÓBKA BLACHARSKA / BL. OCYNKOWANA POWLEKANA GR. MIN. 0,5MM / KOLOR RAL 7035 / KLEJENIE ZA POMOCĄ MASY KLEJĄCEJ BITUMICZNEJ
 02. OBRÓBKA BLACHARSKA ŚCIANA ATTYKI Z KOLNIERZEM / BL. OCYNKOWANA POWLEKANA GR. MIN. 0,5MM / KOLOR RAL 3009 MATOWY / KLEJENIE ZA ZAKŁAD MIN. 150MM
 03. KOLNIERZ PRZEPUSTU Z BLACHY OCYNKOWANEJ GR. MIN. 0,75MM
 04. PRZEPUST ATTYKI (J) Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ GR. MIN. 0,75MM O WYMIARACH MINIMALNYCH 90X180MM
 05. BLACHA TRAPEZOWA TR818 GR. MIN. 0,80MM / KOLOR RAL 3009 MATOWY
 06. PŁYTA OSB IMPREGNOWANA GR. MIN. 18MM
 07. KONSTRUKCJA KRATOWNICY DACHOWEJ / PROFILU STALOWYCH OCYNKOWANYCH WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 08. OBRÓBKA BLACHARSKA BL. OCYNKOWANA POWLEKANA GR. MIN. 0,75MM / KOLOR RAL 3009 MATOWY / KLEJENIE NA RĄBEK STOJĄCY I ŁĄCZNIKI SAMOWIERZĄCE Z PODKŁADKĄ ELASTYCZNĄ
 09. KONSTRUKCJA KRATOWNICY DACHOWEJ / PROFIL STALOWY OCYNKOWANY (J) WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 10. PREFABRYKOWANA BETONOWA PŁYTA, OPARCIE KONSTRUKCJI STALOWEJ I KOTWIENIE KRATOWNICY DACHOWEJ ZA POMOCĄ KOTWIEK CHEMICZNYCH
 11. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - 2 WARSTWY PAPY ASFALTOWEJ ZGRZEWALNEJ
 12. WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA SIATKĄ GR. MIN. 4,0CM
 13. IZOLACJA TERMICZNA SKAŁNA WELNA MINERALNA - 22,0CM
 14. WARSTWA PARAZOLACJI
 15. PŁYTA STROPOWA WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 16. PŁYTY SYSTEMOWE SUFIT PODWIESZONY
 17. RUSZT SYSTEMOWY SUFITU PODWIESZONOŚĆ
 18. PŁYTA OSB IMPREGNOWANA GR. MIN. 18MM
 19. KOTWIEK STALOWA WKLEJANA CHEMICZNIE DO BETONU
 20. BLACHA STALOWA OCYNKOWANA WSPORCZA POD OBUDOWĄ ATTYKA GR. MIN. 0,75MM
 21. PŁYTA CEMENTOWA GR. 12CM
 22. IZOLACJA TERMICZNA WELNA MINERALNA SKAŁNA GR. 12,0CM
 23. WIENIEC ŻELBETOWY WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 24. ZEWN. TYNK CIENKO WARSTWOWY O FAKTURZE BETONU
 25. IZOLACJA TERMICZNA WELNA MINERALNA SKAŁNA GR. 18,0CM
 26. ŚCIANA ATTYKOWA MUROWANA Z BŁOCZKÓW SILIKATOWYCH
 27. OBRÓBKA BLACHARSKA OKAPOWIA / BL. OCYNKOWANA POWLEKANA GR. MIN. 0,5MM / KOLOR RAL 7035 / KLEJENIE DO PŁYTY CEMENTOWEJ
 28. OBRÓBKA BLACHARSKA OKAPOWIA PRZEPUSTU ATTYKI / BL. OCYNKOWANA POWLEKANA GR. MIN. 0,75MM / KOLOR RAL 7035 / KLEJENIE SZCZELNE DO PRZEPUSTU ATTYKI ZA POMOCĄ MASY KLEJĄCEJ BITUMICZNEJ / NP. ENKOLIT
 29. OBRÓBKA BLACHARSKA KORYTA ODWADNIAJĄCEGO ZEWNĘTRZNEGO / BL. OCYNKOWANA POWLEKANA GR. MIN. 0,75MM / KOLOR RAL 7035 / KLEJENIE DO PŁYTY CEMENTOWEJ
 30. KOSZ SYSTEMOWY W STREFIE KORYTA ODWADNIAJĄCEGO
 31. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - 2 WARSTWY PAPY ASFALTOWEJ ZGRZEWALNEJ
 32. PŁYTA OSB IMPREGNOWANA GR. MIN. 18MM
 33. PROFIL ATTYKOWY STALOWY ZIMNOGIĘTYCZNY OCYNKOWANY
 34. PROFIL STALOWY ZIMNOGIĘTYCZNY 180 OCYNKOWANY
 35. WARSTWA IZOLACJI TERMICZNEJ Z PIANKI PIR (LAMBDA <0,024 W/MK)
 36. PODCIĄG ŻELBETOWY WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 37. PROFIL STALOWY L DO MOCOWANIA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ W STREFIE IZOLACJI TERMICZNEJ WRAZ Z TĄSAMĄ USZCZELNIAJĄCĄ
 38. IZOLACJA TERMICZNA PIANKA PIR
 39. PROFIL ALUMINIOWY STOLARKI OKIENNEJ / DRZWIOWEJ
 40. OBUDOWA Z PŁYTY GKB GR. 1,25CM
 41. IZOLACJA TERMICZNA WELNA MINERALNA SKAŁNA GR. 12,0CM
 - 41A. SYSTEMOWA KLAPA DYMOWA WG. RYSUNKÓW ZESTAWIENIA
 42. WYKONCZENIE POSADZKI WYKŁADZINA DYWANOWA
 43. PODBUDOWA PŁYTY SUCHY JASTRYCH GR. 6,0CM
 44. IZOLACJA AKUSTYCZNA STROPU STYROPIAN TWARDEY GR. 6,0 CM
 45. MASA SILIKONOWA USZCZELNIAJĄCA TRWAŁE PŁASTYCZNA
 46. IZOLACJA TERMICZNA PIANKA PIR
 47. PŁYTKI GRESOWE PODŁOGOWE MROZOODPORNE GR. MIN. 1,2CM
 48. WYLEWKA BETONOWA ZE SPADKIEM I ZBROJENIEM ROZPROSZONYM FIBREMESH GR. 6,0CM
 49. WARSTWA IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ 2X FOLIA PE ZGRZEWANA NA ZAKŁADACH
 50. IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN TWARDEY EPS100 GR. 12,0CM
 51. LISTWA ELEWACYJNA KATOWIA WYKONCZENIOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ
 52. SYSTEMOWY UCHWYT BALUSTRAZY SZKLANEJ ZE STALI NIERDZEWNEJ KOTWIENIE ZA POMOCĄ ŚRUB DO PROFILU STALOWEGO
 53. BALUSTRAZA SZKLANA SAMONOŚNA LOGGI WG. RYSUNKU ZESTAWIENIA
 54. POCHWYT BALUSTRAZY ZE STALI NIERDZEWNEJ
 55. ŁĄCZNIK ZE STALI NIERDZEWNEJ MOCUJĄCY BALUSTRADE LOGGI DO PROFILU STALOWEGO C
 56. TERMODOBRENO DESKI SOSNOWE LUB ŚWIERKOWE W UKŁADZIE WERTYKALNYM GR. MIN. 22MM (SZER. DESKI 96MM) / PROFIL TYP FOXTREND / MOCOWANIE ŁĄCZNIKI NIEWIDOCZNE / IMPREGNACJA CIŚNIENIOWA PREPARATAMI PROZ. NRO. BS100
 57. DREWNIANA KONTROLATA 30X50MM IMPREGNOWANA PROZ. NRO. BS100
 58. PARAPET ZEWNĘTRZNY ZE STALI OCYNKOWANEJ POWLEKANEJ / GR. MIN. 0,7MM / KOLOR RAL7021
 59. 2X PŁYTA ZEWNĘTRZNA CEMENTOWA GR. 2X1,20CM
 60. PARAPET WEWNĘTRZNY WYKONANY Z PŁYTY MDF LAKIEROWANEJ W KOLORZE RAL 9010
 61. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA 2X PAPY TERMZOZGRZEWALNA
 62. WARSTWA OCHRONNA FOLIA KUBEKOWA
 63. IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN XPS - 12,0 CM
 64. ŚCIANA FUNDAMENTOWA WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 65. ŻELBETOWA STOPA FUNDAMENTOWA WG. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
 66. PŁYTKI GRESOWE GR. MIN. 1,2CM
 - 66A. WYLEWKA BETONOWA ZBROJENIEM ROZPROSZONYM FIBREMESH GR. 6,0CM
 - 66B. IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN TWARDEY EPS100 GR. 12,0CM
 67. PŁYTA BETONOWA GR. 16,0 CM
 68. PŁYTA COKŁOWA Z PŁYTEK GRESOWYCH
 69. WARSTWA WYKONCZENIOWA BETON DEKORACYJNY POLEROWANY GR. MIN. 2,0CM
 70. IZOLACJA TERMICZNA STYROPIAN EKSTRODOWANY GR. 8,0CM
 71. SYSTEMOWY STALOWY ELEMENT MOCUJĄCY FASADĘ SZKLANĄ DO ŚCIANY BETONOWEJ
 72. PROFIL ALUMINIOWY FASADY SZKLANEJ
 73. SZKŁO ZESPOŁONE FASADA SZKLANA
 74. ELEMENT ELEWACYJNY "ZYLETKA" FASADOWA MOCOWANA DO FASADY SZKLANEJ



50-321 WROCLAW | UL. S. ZEROMSKIEGO 62/2
NP-7521382396 | REGON: 160341636
TEL. 606 706 739 | EMAIL: INFO@SEPAGROUP.NET

JEDYNOSTKA PREZENTACJI
CENTRALNY OŚRODEK SPORTU W GIŻYCKU
11-500 GIŻYCKO | UL. MONIUSZKI 22
NP-7010273950 | REGON: 142733356-00087
TEL. 87 44 17 100 | EMAIL: INWESTYCJE.GIZYCKO@COS.PL

NADANA I ADRES OBIEKTU
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - INTERNAT SPORTOWY
WRAZ Z ZAPLECEM GASTRONOMICZNYM, INFRASTRUKTURA
TECHNICZNA I NIEZBEDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU |
DZ. NR 342/4 | MIEJSKOŚĆ GIŻYCKO

DETAL ODWODNIENIE DACHU ATTYKA
PW_A_026

PROJEKT WYKONAWCZY
11.2018

BRANŻA ARCHITEKTONICZNA
MGR INŻ. ARCH. SEBASTIAN PALCZYŃSKI
NR UP.R. PROJ. 30050K/2015

PROJEKTANT
MGR INŻ. ARCH. BOŻENA MARŚKALIEWICZ
NR UP.R. PROJ. 7986/U

SPRACOWUJĄCY
PROJEKT