

PRZEKRÓJ D-D

A ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA
 TYNK SYLIKATOWY
 WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0,040 W/m²K
 BONIE GR. 5cm
 PUSTAK CERAMICZNY TYPU U, gr. 25cm 1-0,33 W/m²K
 TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP

B ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - FASADOWE PANELE SZKLANE NA RUSZCIE
 FASADOWE PANELE SZKLANE TYPU SANDWICH
 PANELE NOSNY ZESPÓŁONY Z PANELEM SZKLANYM
 PODKONSTRUKCJA Z PANELE (PROFILE NOSNE, WSPORNIKI)
 PUSTAK CERAMICZNY TYPU U, gr. 25cm 1-0,33 W/m²K
 WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0,040 W/m²K
 PUSTAK CERAMICZNY TYPU U, gr. 25cm 1-0,33 W/m²K
 TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP

C ŚCIANA ZEWNĘTRZNA W CZĘŚCI PIWNICY
 PŁYTY STYROZURU GR. 20cm 1-0,036 W/m²K
 WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0,040 W/m²K
 WODOKOZPUSZCZALNA ABIZOL R+P
 BŁOCZKI BETONOWE GR. 25cm
 SZCZELNICA PRZECIWDROGOWA
 TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP

D ŚCIANA FUNDAMENTOWA
 PŁYTY STYROZURU GR. 20cm 1-0,036 W/m²K
 SZCZELNICA PRZECIWDROGOWA
 WODOKOZPUSZCZALNA ABIZOL R+P
 BŁOCZKI BETONOWE GR. 25cm
 SZCZELNICA PRZECIWDROGOWA
 WODOKOZPUSZCZALNA ABIZOL R+P

E ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA-ATTYKOWA
 TYNK SYLIKATOWY
 WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0,040 W/m²K
 BONIE GR. 5cm
 PUSTAK CERAMICZNY TYPU U, gr. 25cm 1-0,33 W/m²K
 WĘLA MINERALNA GR. 5cm 1-0,040 W/m²K
 TYNK SYLIKATOWY

F ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ATTYKOWA- FASADOWE PANELE SZKLANE
 FASADOWE PANELE SZKLANE TYPU SANDWICH
 PANELE NOSNY ZESPÓŁONY Z PANELEM SZKLANYM
 PODKONSTRUKCJA Z PANELE (PROFILE NOSNE, WSPORNIKI)
 PUSTAK CERAMICZNY TYPU U, gr. 25cm 1-0,33 W/m²K
 WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0,040 W/m²K
 PUSTAK CERAMICZNY TYPU U, gr. 25cm 1-0,33 W/m²K
 WĘLA MINERALNA GR. 5cm 1-0,040 W/m²K
 TYNK SYLIKATOWY

1.0 STROPODACH NAD BUDYNKIEM
 WIELOWARSTWOWA, SYNTEZYCZNA MEMBRANA DACHOWA
 NA BAZIE ELASTYCZNYCH POLIURETANÓW (PROFITO)
 OR 1.8 mm MOCOWANA MECHANICZNIE DO PODŁOŻA
 KOLOR BAL. DWA WYKROJE
 TERMOIZOLACJA Z PIANKI PIR W OKŁADZINACH Z FOLIĄ ALU.
 GR. 15cm 1-0,022 W/m²K
 WARSTWA PAROIZOLACYJNA Z FOLIĄ NA BAZIE POLIETYLENU
 STROP ZELBETOWY W POMIĘSZCZENIACH RECTOR 27cm,
 W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm
 SUFIT PODWIESZONY NA RUSZCIE STALOWYM

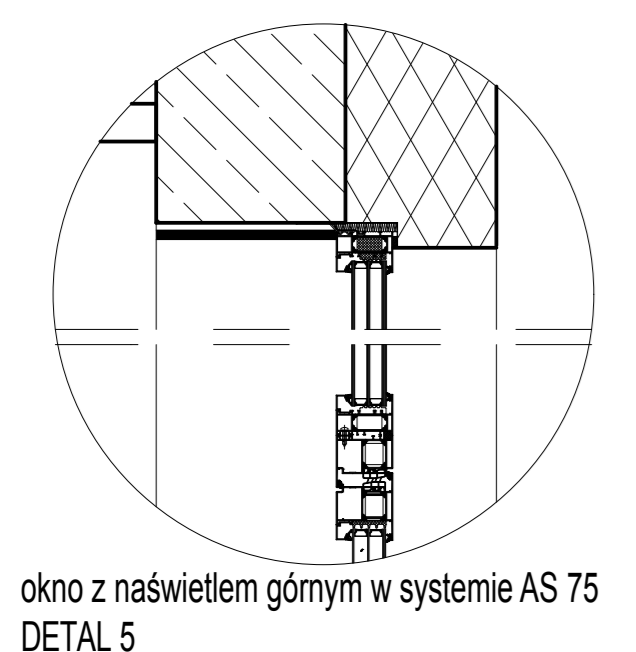
1.1 DACH NAD SALĄ SPORTOWĄ RE 30
 PROFIL DOKORACYJNE - PROFIL PVC IMITUJĄCE RABKI STOJĄCE
 MEMBRANA HYDROIZOLACYJNA PVC Z PODBITKĄ Z FILCU OD SPODU,
 GR. 1.5mm KOL. OR. GRABITOWY TYPU SLATE GREY
 JEKONSKŁADKOWY KLEJ POLIURETANOWY WĄŻĄCY POD WPŁYWEM
 WILGOCI ZAWARTY W POWIETRZU, DO MOCOWANIA MEMBRANY DO PŁYTY PIR
 SZCZELNICA TERMOIZOLACJA Z PIANKI PIR PŁYTY O WYŚL. 60x120cm MAX. 15cm
 JEKONSKŁADKOWY KLEJ POLIURETANOWY WĄŻĄCY POD WPŁYWEM
 WILGOCI DO MOCOWANIA PŁYTY PIR DO PAROIZOLACJI
 SANDWICZOWA PAROIZOLACJA BITUMICZNA, ZBRZOJONA MATĄ SZKLANĄ,
 TYTU: BETON, DREWNO, OSB, SKŁĘKA, STAŁ
 CZĘŚĆ NOSNA PRZEKRYCIA (BLACHA TRAPEZOWA)
 KONSTRUKCJA Z DREWNA KŁĘBOSZÓW - WŁ. PROJ. KONSTRUKCJI
 SUFIT PODWIESZONY Z WELNY DRZWIWEJ 20mm ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM (AKUSTYCZNY)

1.2 POSADZKA NA GRUNCIE - (SALA GIMNASTYCZNA)
 POŁOŻA SPORTOWA W HALLI SPORTOWEJ
 FASADOWA ŻYWIĆNA WYKŁADZINA PCV
 SZLICHTA CEMENTOWA MARIKI GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYWIZO
 ZBRZOJONA KRZYWIZO SIATKA Z PRĘTÓW Ø6 MM
 STYROPIAN TWARDOY GR. 8cm-10cm, FS 20 DO PODŁÓG J-0,037 W/m²K
 FOLIA PVC TERMOIZOLACYJNA
 WARSTWA KONSTR. POSADZKI B-15 - ZBRZOJONA GR. 15CM
 TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMAL SYLJANA
 PODSIYPKA PASKOWA UBIJANA WARSTWAMI NA MOKRO GR. 30cm
 PŁYTA FUNDAMENTOWA WŁ. PROJ. KONSTRUKCJI

1.3 POSADZKA NA GRUNCIE
 PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ,
 POSADZKA ŻYWIĆNA WYKŁADZINA PCV
 SZLICHTA CEMENTOWA MARIKI GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYWIZO
 ZBRZOJONA KRZYWIZO SIATKA Z PRĘTÓW Ø6 MM
 STYROPIAN TWARDOY GR. 8cm-10cm, FS 20 DO PODŁÓG J-0,037 W/m²K
 FOLIA PVC TERMOIZOLACYJNA
 WARSTWA KONSTR. POSADZKI B-15 - ZBRZOJONA GR. 15CM
 TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMAL SYLJANA
 PODSIYPKA PASKOWA UBIJANA WARSTWAMI NA MOKRO GR. 30cm
 PŁYTA FUNDAMENTOWA WŁ. PROJ. KONSTRUKCJI

1.4 STROP MIĘDZYPIĘTROWY
 PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ,
 POSADZKA ŻYWIĆNA WYKŁADZINA PCV
 SZLICHTA CEMENTOWA MARIKI GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYWIZO
 DYLATOWANA W POLACH 6x6m, OBWODOWO I NA GRANICY POM.
 STYROPIAN TWARDOY FS 20 GR. 8cm-10cm, FS 20 DO PODŁÓG J-0,037 W/m²K
 STROP ZELBETOWY (W POMIĘSZCZENIACH RECTOR 27cm)
 W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm
 TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMAL SYLJANA
 SUFIT PODWIESZONY Z WELNY DRZWIWEJ 20mm, ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM
 (AKUSTYCZNY) NA RUSZCIE STALOWYM

1.5 STROPY WSPORNIKOWE
 PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ,
 POSADZKA ŻYWIĆNA WYKŁADZINA PCV
 SZLICHTA CEMENTOWA MARIKI GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYWIZO
 DYLATOWANA W POLACH 6x6m, OBWODOWO I NA GRANICY POM.
 STYROPIAN TWARDOY FS 20 GR. 8cm-10cm, FS 20 DO PODŁÓG J-0,037 W/m²K
 STROP ZELBETOWY (W POMIĘSZCZENIACH RECTOR 27cm)
 W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm
 TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMAL SYLJANA
 WĘLA MINERALNA GR. 15cm 1-0,040 W/m²K
 TYNK SYLIKATOWY



okno z naswietleniem górnym w systemie AS 75
 DETAL 5

PRACOWNIA PROJEKTOWA
 ul. Gimnazystów 14
 01-642 Warszawa
 tel. (022) 209 22 88
 fax. (022) 209 22 87
 www.ppon.pl
 NIP 727-186-21-41
 REG. UL. GOSP. 43808
 REGON 147056719
 PPOB
 10
 PW
 WRZEŚNIEN
 2016 r.
 PRZEKRÓJ D-D
 1:50