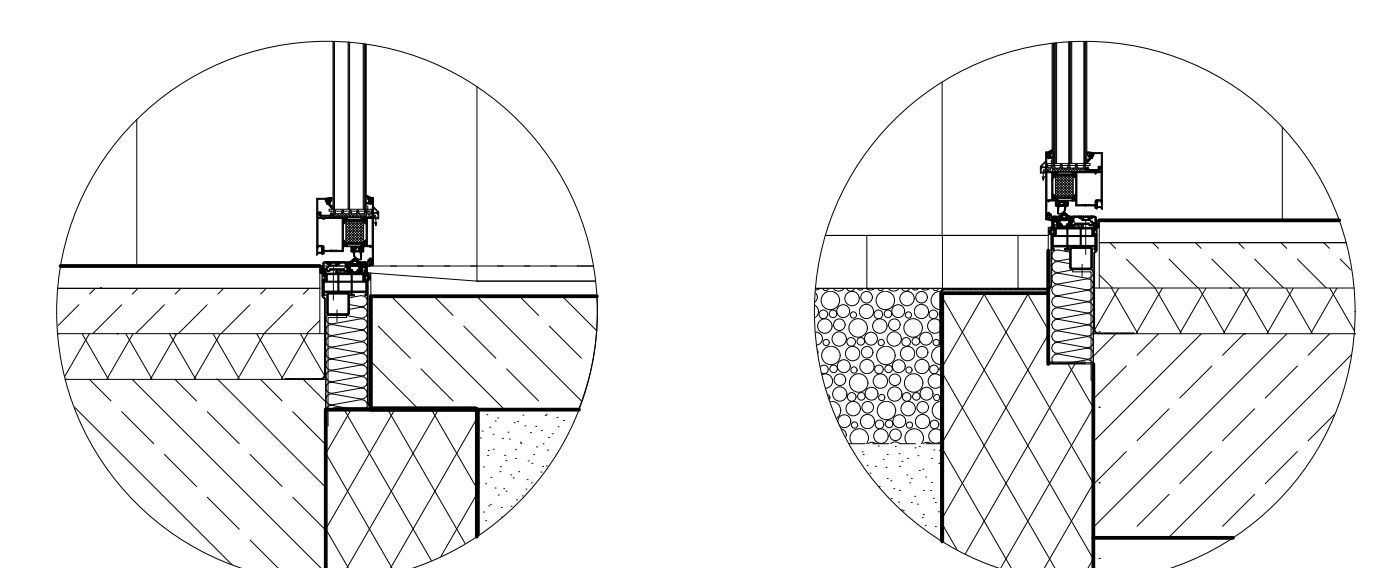


PRZEKRÓJ C-C



drzwi z naswietleniem górnym w systemie AS 75
DETAL 1
SKALA 1:10

drzwi z naswietleniem górnym w systemie AS 75
DETAL 4
SKALA 1:10

- A** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA
- TYNK SYLIKATOWY
- WŁEŃNA MINERALNA GR. 20cm $\lambda=0,040$ w/m² K
(BONE GR. 5cm)
- PŁYTKA CERAMICZNY TYPU U - gr. 25cm $\lambda=0,33$ w/m² K
- TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP
- B** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - FASADOWE PANELE SZKLANE NA RUSZCIE
FASADOWE PANELE SZKLANE TYPU SANDWICZ
PANELE NOŚNE ZESPÓŁONY Z PANELEM SZKLANYM
PODKONSTRUKCJA Z PANELEM PROFILU NOŚNE, WSPORNIK
PUSTKA WENTYLACYJNA
WŁEŃNA MINERALNA GR. 20cm $\lambda=0,040$ w/m² K
PUSTKA CERAMICZNY TYPU U - gr. 25cm $\lambda=0,33$ w/m² K
- TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP
- C** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA W CZĘŚCI PIWNIACY
- PŁYTY STYROPIURU GR. 20cm $\lambda=0,036$ w/m² K
- SZALICA PRZECHWILCOWA
WODOROZPUSZCZALNA ARBIZOL R+P
- BŁOCKI BETONOWE GR. 25cm
- TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP
- D** ŚCIANA FUNDAMENTOWA
- PŁYTY STYROPIURU GR. 20cm $\lambda=0,036$ w/m² K
- SZALICA PRZECHWILCOWA
WODOROZPUSZCZALNA ARBIZOL R+P
- BŁOCKI BETONOWE GR. 25cm
- IZOLACJA PRZECHWILCOWA
WODOROZPUSZCZALNA ARBIZOL R+P
- E** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA ATTYKOWA
- TYNK SYLIKATOWY
- WŁEŃNA MINERALNA GR. 20cm $\lambda=0,040$ w/m² K
(BONE GR. 5cm)
- PŁYTKA CERAMICZNY TYPU U - gr. 25cm $\lambda=0,33$ w/m² K
- WŁEŃNA MINERALNA GR. 20cm $\lambda=0,040$ w/m² K
- TYNK SYLIKATOWY
- F** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ATTYKOWA - FASADOWE PANELE SZKLANE
FASADOWE PANELE SZKLANE TYPU SANDWICZ
PANELE NOŚNE ZESPÓŁONY Z PANELEM SZKLANYM
PODKONSTRUKCJA Z PANELEM PROFILU NOŚNE, WSPORNIK
PUSTKA WENTYLACYJNA
WŁEŃNA MINERALNA GR. 20cm $\lambda=0,040$ w/m² K
PUSTKA CERAMICZNY TYPU U - gr. 25cm $\lambda=0,33$ w/m² K
WŁEŃNA MINERALNA GR. 5cm $\lambda=0,040$ w/m² K
- TYNK SYLIKATOWY

- 1.0** STROPOCIACH NAD BUDYNKIEM
WIELOWARSTWOWA, SYNTEZYCZNA MEMBRANA DACHOWA
NA BAZIE ELASTYCZNYCH FOLIOWYCH (POTPO)
GR. 1,8 mm MOCOWANA MECHANICZNIE DO PODKOŁA
KOLOR BIAŁY "DWA WIDOKI GREY"
THERMOZOLACJA Z FOLI ALU
GR. 16cm $\lambda=0,032$ w/m² K
WARSTWA PAROIZOLACYJNA Z FOLI NA BAZIE POLIETYLENU
STROP ZELBETOWY (W POMIESZCZENIACH REKTOR 27cm
W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
SUFIT PODWIESZONY NA RUSZCZACH STALOWYM

- 1.1** PROFILE DEKORACYJNE - PROFILE PCV IMITUJĄCE BARKI STOJĄCE
- MEMBRANA HYDROIZOLACYJNA PCV Z PODBITKĄ Z FILCU DO SPODU,
GR. 1,5 mm KOLOR GRAYTOWY TYPU SLATE GREY
- JEDNOSKŁADNIKOWY KLEJ POLIURETANOWY WIĄŻĄCY POD WPŁYWEM
WILGOCI ZAWARTY W POWIETRZU DO MOCOWANIA MEMBRANY DO PŁYT PIR
- IZOLACJA TERMICZNA Z PIANKI PIR, PŁYTY O WYM. 60x120cm MIN. 18cm
- WŁOŚCI DO MOCOWANIA FILTU DO PAROIZOLACJI
- SAMOPRZYLEPNA PAROIZOLACJA BITUMICZNA - ZBRZOJONA MATĄ SZKLANĄ,
Z ERKANEM ALUMINIOWYM Z WIERZCHU
- ŚRODEK GRUNTOWY NA BAZIE SYNTEZYCZNEJ GUMY I ŻYWIWY DO PODŁOŻY
TYPU - BETON, DREWNO, OSB, SKŁEKŁA, STAL
- CZĘŚĆ NOŚNA PRZEKRYCIA (BLACHA TRAPEZOWA)
- KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO - WŁ. PRÓBKI KONSTRUKCJI
SUFIT PODWIESZONY Z WELNY DRZEWNEJ 25mm ŁACZONEJ MAGNEZYTEM (AKUSTYCZNY)

- 1.2** POSADZKA NA GRUNCIE - (SALA GIMNASTYCZNA)
PODŁOGA SPORTOWA W HALLI SPORTOWEJ
- PANELE Z DREWNA LITEGO 2300x1300mm
- GWÓZDZ PIERSIENIOWY 45-2 2mm
- SYSTEM PODWOJNYCH LEGARÓW ZE SKŁEKI WRAZ Z PODKLADAMI ELAST.
- ALUZY ZATYTSKAWCZE KŁ. KŁ.
- FOLIA PE 0,2 mm - BARIERA PRZECHWILCOWA
- ZELBET G. 15cm
- STYROPAN TWARDEY FS20 GR. 10cm $\lambda=0,037$ w/m² K
- CHUDY BETON 10cm
- PODSTYPKA PASKOWA UBLIANA WARSTWAMI NA MOKRO GR. 30cm

- 1.4** STROP MIĘDZYPIĘTROWY
PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ,
POSADZKA ŻYWIĆNA, WYKŁADZINA PCV
SZALICA CEMENTOWA GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYŻOWO
DYLATOWANA W POLACH 6x6m, OBWODOWO I NA GRANICY POM.
STYROPAN TWARDEY FS 20 GR. 10cm $\lambda=0,037$ w/m² K UKŁADANY NA GŁADKIEJ POW.
STROP ZELBETOWY (W POMIESZCZENIACH REKTOR 27cm,
W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
TYNK CEM-WAP, MALOWANY FARBA EMULSYJNA
SUFIT PODWIESZONY Z WELNY DRZEWNEJ 25mm ŁACZONEJ MAGNEZYTEM
(AKUSTYCZNY) NA RUSZCZACH STALOWYM

- 1.3** POSADZKA NA GRUNCIE
PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ,
POSADZKA ŻYWIĆNA, WYKŁADZINA PCV
SZALICA CEMENTOWA GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYŻOWO
DYLATOWANA W POLACH 6x6m, OBWODOWO I NA GRANICY POM.
STYROPAN TWARDEY FS 20 GR. 10cm $\lambda=0,037$ w/m² K UKŁADANY NA GŁADKIEJ POW.
STROP ZELBETOWY (W POMIESZCZENIACH REKTOR 27cm,
W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
TYNK CEM-WAP, MALOWANY FARBA EMULSYJNA
WŁEŃNA MINERALNA GR. 15cm $\lambda=0,040$ w/m² K
PŁYTKA FUNDAMENTOWA WEG. PROJEKTU KONSTRUKCJI

- 1.5** STROPY WSPORNIKOWE
PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ,
POSADZKA ŻYWIĆNA, WYKŁADZINA PCV
SZALICA CEMENTOWA GR. 5cm ZBRZOJONA KRZYŻOWO
DYLATOWANA W POLACH 6x6m, OBWODOWO I NA GRANICY POM.
STYROPAN TWARDEY FS 20 GR. 10cm $\lambda=0,037$ w/m² K UKŁADANY NA GŁADKIEJ POW.
STROP ZELBETOWY (W POMIESZCZENIACH REKTOR 27cm,
W NIEKTÓRYCH KORYTARZACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
TYNK CEM-WAP, MALOWANY FARBA EMULSYJNA
WŁEŃNA MINERALNA GR. 15cm $\lambda=0,040$ w/m² K
TYNK SYLIKATOWY

PRACOWNIA PROJEKTOWA
94-123 1462
ul. Gimnazjalna 14
tel. (042) 209 32 85
fax (042) 209 32 87
papijon@papijon.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
94-123 1462
ul. Gimnazjalna 14
tel. (042) 209 32 85
fax (042) 209 32 87
papijon@papijon.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
94-123 1462
ul. Gimnazjalna 14
tel. (042) 209 32 85
fax (042) 209 32 87
papijon@papijon.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA
94-123 1462
ul. Gimnazjalna 14
tel. (042) 209 32 85
fax (042) 209 32 87
papijon@papijon.pl