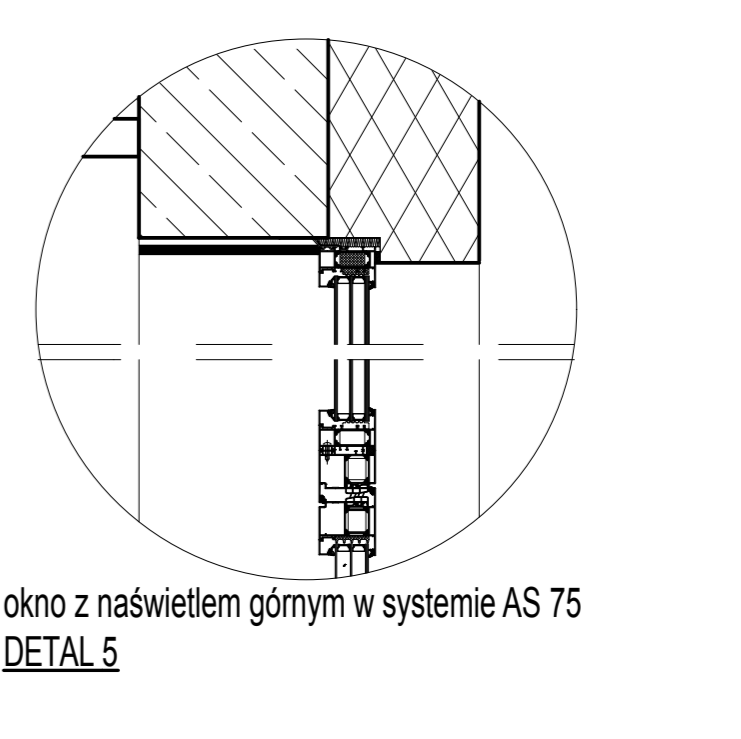
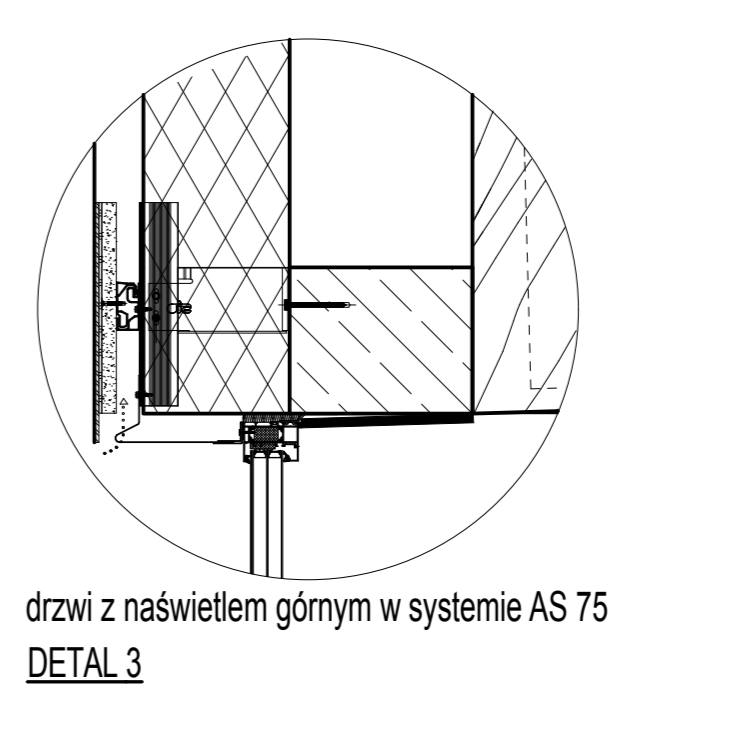
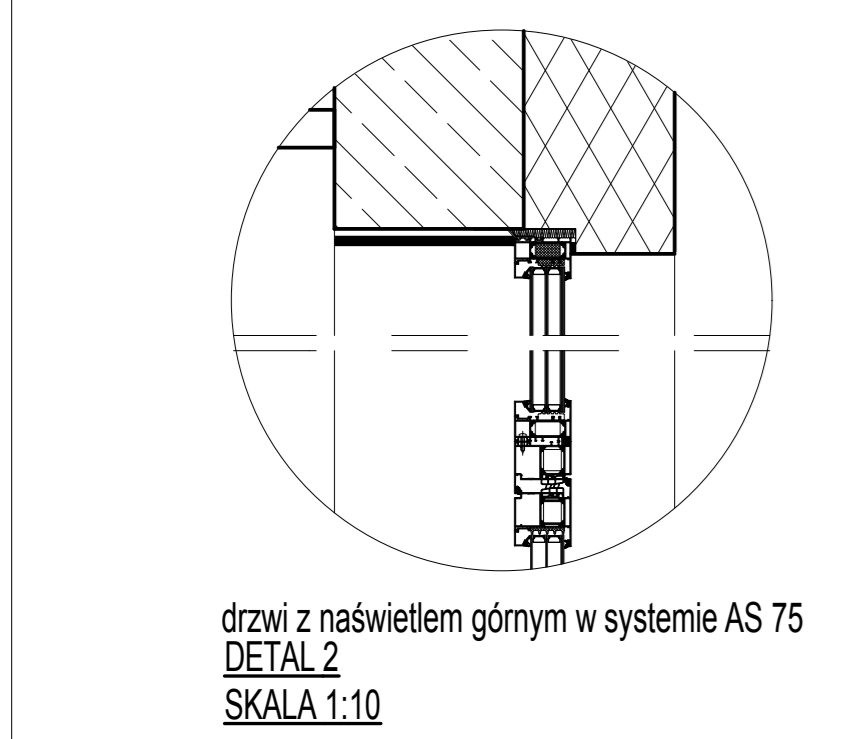


- A** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUMARSTWIOWA
-TYNK SYLIKATOWY
-WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0-040 w/m²x
-BRONIE GR. 5cm
-PŁYTKA CERAMICZNA TYPU U - gr. 25cm 1-0-33 w/m²x
-TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP
- B** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - FASADOWE PANELE SZKLANE NA RUSZCIE
-FASADOWE PANELE SZKLANE TYPU SANDWICH (PANEL NOŚNY ZEPSOLONY Z PANELEM SZKLANYM) POKONSTRUKCJA Z PANELEM (PROFILE NOŚNE, WSPORNIKI) PŁYTKA WENTYLACYJNA
-WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0-040 w/m²x
-WĘLA MINERALNA GR. 5cm 1-0-040 w/m²x
-TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP
- C** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA W CZĘŚCI PIWNICY
-PŁYTY STYRODURU GR. 20cm 1-0-016 w/m²x
-IZOLACJA PRZECIWMOCNOŚCIOWA
-WODOROZPUSZCZALNA ABSOL. R+P
-BLOCZKI BETONOWE GR. 25cm
-TYNK WEWNĘTRZNY CEM-WAP
- D** ŚCIANA FUNDAMENTOWA
-PŁYTY STYRODURU GR. 20cm 1-0-016 w/m²x
-IZOLACJA PRZECIWMOCNOŚCIOWA
-WODOROZPUSZCZALNA ABSOL. R+P
-BLOCZKI BETONOWE GR. 25cm
-IZOLACJA PRZECIWMOCNOŚCIOWA
-WODOROZPUSZCZALNA ABSOL. R+P
- E** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUMARSTWIOWA ATTYKOWA
-TYNK SYLIKATOWY
-WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0-040 w/m²x
-BRONIE GR. 5cm
-PŁYTKA CERAMICZNA TYPU U - gr. 25cm 1-0-33 w/m²x
-WĘLA MINERALNA GR. 5cm 1-0-040 w/m²x
-TYNK SYLIKATOWY
- F** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ATTYKOWA - FASADOWE PANELE SZKLANE
-FASADOWE PANELE SZKLANE TYPU SANDWICH (PANEL NOŚNY ZEPSOLONY Z PANELEM SZKLANYM) POKONSTRUKCJA Z PANELEM (PROFILE NOŚNE, WSPORNIKI)
-PŁYTKA WENTYLACYJNA
-WĘLA MINERALNA GR. 20cm 1-0-040 w/m²x
-PŁYTKA CERAMICZNA TYPU U - gr. 25cm 1-0-33 w/m²x
-WĘLA MINERALNA GR. 5cm 1-0-040 w/m²x
-TYNK SYLIKATOWY

- 1.0** STROPODACH NA DACHYMIEM
-WĘLOWARSTWOWA, SYNTECZNA MEMBRANA DACHOWA NA BAZIE ELASTYCZNYCH POLIURETAN (PIFOFIO)
-PANELE z DREWNA LIĘGEGO 210x81 30x22mm
-CIEWOCZY PERSPEKTYWY 4x2 2mm
-SYSTEM PODWÓJNYCH LEGARÓW ZE SKŁEKI WRAZ Z PODKLADAMI ELAST
-KOLNIE ZATRZASKOWE KTL PVC
-FOLIA PE 0,2 mm - BARIERA PRZECIWMOCNOŚCIOWA
-ZELBET G. 15cm
-STYROPAN TWARDEY FS20 GR. 10cm 1-0-037 w/m²x
-CIEWOCZY 10cm
-PODSYPKA PIASKOWA UBUDANA WARSTWAMI NA MOKRO GR.30cm
- 1.1** -PROFILE DEKORACYJNE -PROFILE PCV IMITUJĄCE RANKI STOJĄCE
-MEMBRANA HYDROIZOLACYJNA PCV Z POCIBIĄ, Z FILCJĄ OD SPÓDZI
GR. 1,5mm KOLOR GRAFITOWY TYPU SLATE GREY
-JEDNOSPŁADNIKOWY KLEJ POLIURETANOWY WIAŻĄCY POD WPŁYWEM WILGOCI ZAWIĘTNY W POWIETRZU DO MOCOWANIA MEMBRANY DO PŁYTY PIR
-IZOLACJA TERMICZNA Z PIANKI PIR. PŁYTY O WYM. 60x120cm MIN. 18cm
-JEDNOSPŁADNIKOWY KLEJ POLIURETANOWY WIAŻĄCY POD WPŁYWEM WILGOCI DO MOCOWANIA PŁYTY PIR DO PAROCIZOLACJI
-SAMOPRZYLEPNA PAROCIZOLACJA BITUMICZNA. ZBRONIONA MATĄ SZKLANĄ, Z EKSKANEM ALUMINOWYM I WIERZCHU
-ZROBEK GRANULACYJNY NA BAZIE SYNTECZNYCH GUANY I ŻYWCY DO PODŁOŻY TYPU - BETON, DREWNO, OSB, SKŁEJKA, STAL
-CZĘŚĆ NOŚNA PRZEKRYCIA (BŁACHA TRAPEZOWA)
-KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO - WG. PRZECI. KONSTRUKCJI
-SUFIT PODWIESZONY Z WĘLNY DRZEWEJNY 25mm ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM (AKUSTYCZNY)
- 1.2** POSADZKA NA GRUNNIE - (SALA GIMNASTYCZNA)
-PODŁOGA SPORTOWA W HALLI SPORTOWEJ
-PANELE z DREWNA LIĘGEGO 210x81 30x22mm
-CIEWOCZY PERSPEKTYWY 4x2 2mm
-SYSTEM PODWÓJNYCH LEGARÓW ZE SKŁEKI WRAZ Z PODKLADAMI ELAST
-KOLNIE ZATRZASKOWE KTL PVC
-FOLIA PE 0,2 mm - BARIERA PRZECIWMOCNOŚCIOWA
-ZELBET G. 15cm
-STYROPAN TWARDEY FS20 GR. 10cm 1-0-037 w/m²x
-CIEWOCZY 10cm
-PODSYPKA PIASKOWA UBUDANA WARSTWAMI NA MOKRO GR.30cm
- 1.3** POSADZKA NA GRUNNIE
-PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ.
-POSADZKA ŻYWCZNA. WYKŁADZINA PCV.
-SZŁACHTA CEMENTOWA GR.5cm ZBRONIONA KRZYŻOWO
-DYLATOWANA W POLACH EXEM. OBWODOWO I NA GRANICY POM.
-STYROPAN TWARDEY FS-20 GR. 8cm-10cm 1-0-037 w/m²x UKŁADANY NA GŁADKIEJ POW.
-W NIEKTÓRYCH KORRYTORACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
-TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMULSYJNA
-SUFIT PODWIESZONY Z WĘLNY DRZEWEJNY 25mm - ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM (AKUSTYCZNY) NA RUSZCIE STALOWYM

- 1.4** STROP MIĘDZYPIĘTROWY
-PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ.
-POSADZKA ŻYWCZNA. WYKŁADZINA PCV.
-SZŁACHTA CEMENTOWA GR.5cm ZBRONIONA KRZYŻOWO
-DYLATOWANA W POLACH EXEM. OBWODOWO I NA GRANICY POM.
-STYROPAN TWARDEY FS-20 GR. 8cm-10cm 1-0-037 w/m²x UKŁADANY NA GŁADKIEJ POW.
-W NIEKTÓRYCH KORRYTORACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
-TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMULSYJNA
-SUFIT PODWIESZONY Z WĘLNY DRZEWEJNY 25mm - ŁĄCZONEJ MAGNEZYTEM (AKUSTYCZNY) NA RUSZCIE STALOWYM
- 1.5** STROPY WSPORNIKOWE
-PŁYTKA GRESOWA LUB TERAKOTA NA ELASTYCZNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ.
-POSADZKA ŻYWCZNA. WYKŁADZINA PCV.
-SZŁACHTA CEMENTOWA GR.5cm ZBRONIONA KRZYŻOWO
-DYLATOWANA W POLACH EXEM. OBWODOWO I NA GRANICY POM.
-STYROPAN TWARDEY FS-20 GR. 8cm-10cm 1-0-037 w/m²x UKŁADANY NA GŁADKIEJ POW.
-W NIEKTÓRYCH KORRYTORACH STROP ZELBETOWY GR. 15cm)
-TYNK CEM-WAP. MALOWANY FARBA EMULSYJNA
-WĘLA MINERALNA GR. 16cm 1-0-040 w/m²x
-TYNK SYLIKATOWY



www.pion.pl
ul. Główna 14
81-108 Łódź

PRACOWNIA PROJEKTOWA
ul. Główna 14
81-108 Łódź
tel. (42) 239 22 88
fax. (42) 239 22 87

PRACOWNIA PROJEKTOWA
ul. Główna 14
81-108 Łódź
tel. (42) 239 22 88
fax. (42) 239 22 87