

W.TECH. - WŁAZ TECHNICZNY O WYM. 100x150 CM DO PRZESTRZENI POD STROPAMI AUDITORIUMU. WŁAZ STALOWY W OŚCIEŻNIKACH STALOWYCH TERMICZNIE IZOLOWANY O WSPŁ. $\lambda=0,26$ W/m²K. MALOWANY PROSZKOWO W KOLORZE ŚCIANY BUDYNKU.

OBROBKA ŚCIANEK ATTYKOWYCH Z BŁACHY TYTANOWO-CYNKOWEJ. WSTĘPIENIE PANTOFIANKI W KOLORZE JASNOŚZARYM.

WARSZTATY C-C: DACH ODPOWIEDNIO:

- 5 CM - ŻWIŁR O UZIĘBIENIU 16/32 MM
- GEOWŁOKNA TYPAR 3407-2
- 10 CM - PŁYTY TPU ROOFPALE SL
- 2PAPA TERMIZOGRZEWALNA ELASTOMEROWA KYE 45K
- MASA GRUNTOWA KVE
- 2x25 CM - BETON NA KRZYSZCIE
- KERALIZOWANA ZABITY NA GŁADKO ZE SPRĄKIEK 3,5x2
- 20 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W CZĘŚCI ŚWIATLIKACH) GRUB. NA KORTARZACH SŁIETI PODWIESZANY Z PŁYT G-A, W POL. WOKRÓCZ Z PŁYT G-K WOOD000POBRNYCH)

POCHWIT DRENIANY ϕ 50 MM MOCOWANY WSPORNIKOWO DO ŚCIANY WNEKI NA GĄBLOTY WYKONANÉ W/G RYSUNKU SZCZEGÓŁOWEGO NR 14

POCHWIT PRZY ZABITYCH KORTARZACH WYKONANÉ DRENIANY ϕ 50 MM MOCOWANY DO BIEGU SCHODÓW NA SŁUPKACH Z RUR ZE STALI NIERDZEWNEJ O POWIERZCHNI MATOWEJ

WARSZTATY B-B: STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A: POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

WIDOK OTWORU - P PRZĘCISKO TECHNICZNE skala 1:100

OTWOR TECHNICZNY POD STROPEM PINIACY

WARSZTATY B-B: STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A: POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

WARSZTATY B-B: STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A: POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

WARSZTATY B-B: STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A: POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

WARSZTATY B-B: STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A: POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

WARSZTATY B-B: STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

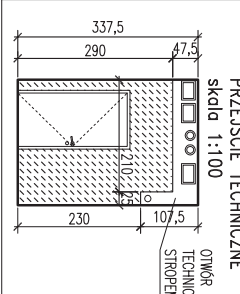
- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A: POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

PRZECIĘCIE TECHNICZNE

skala 1:100



WIDOK OTWORU - P

WARSZTATY A-A

POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

WARSZTATY B-B

STROP MIĘDZY KONDYGNACJAMI:

- 0,5-1 CM - POSADZKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE W POL. BIUROWYCH WKŁADZIANA PVC)
- 4,0 CM - GŁADZ CEMENTOWA DYKTOWANA W KWADRATACH 2,0 NA 2,0 M
- 1 x FOLIA Z WYNNIĘCIEM NA ŚCIANE
- 3 CM - STROPIAN
- 20 CM, 25 CM - STROP ŻELBETOWY WYLEWANY NA BUDOWIE
- 1,5 CM - TYNK GIPSOWY (W ŁAZIENKACH, POL. BIUROWYCH I PORTIERA SŁIETI PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH NA WYSOKOŚCI 3,0 M)

WARSZTATY A-A

POSADZKA W PINIACACH:

- 1 CM - PŁYTKI GIPSOWE
- 10 CM - PŁYTKA BEZSPONOMA NA BAZIE ŻWIŁC SINTETYCZNYCH ANTYPOSLIZGOWE (W ŁAZIENKACH PŁYTKI CERAMICZNE ANTYPOSLIZGOWE W HOLU PŁYTKI GRANITOWE) PŁYTKA BEZSPONOMA ZŁAZIŁA NA GŁADKO ZBRUDOWA SĄTKA O PRĘCACH 4,5 MM O ODCZKACH 15 CM

PRZECIĘCIE B-B

PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROJEKT STUDIO"

WWW.PS-2000.PL 45-052 Opole ul. Oleska 10/7. telefon: 45 46 32 1

OBJEKT: INSTYTUT BIOTECHNOLOGII

ADRES: OFICJE UL. KOMINKA

INSTRUMENT: m. 79/7. 79/10

PRZECIĘCIE: Projekt wykonawczy - część architektoniczna

PROJEKT:	mgr inż. arch. B. DOMINIK	WSP. 250/94/OP	DATA OPRACOWANIA:	10.2004	SKALA:	1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. K. MARCISZEWSKA		WSP. 79/7.		WSP. 79/7.	
SPRACOWANIE:	mgr inż. arch. W. ADAMSKI					10