

POSADZKI
CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA

P1a	POSADZKA PARTERU <i>CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. PODKŁAD BETONOWY GR. 5,5 CM, PROJ. 1x FOLIA POLIETYLENOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 6 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI, ISTN. STROP DMS GR. 27 CM, ISTN. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM

P1a*	POSADZKA PARTERU <i>CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. FOLIA W PŁYNIE GR. 2 MM Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY WYS. 15 CM, PROJ. PODKŁAD BETONOWY GR. 5,0 CM, PROJ. 1x FOLIA POLIETYLENOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 6 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI, ISTN. STROP DMS GR. 27 CM, ISTN. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM
	<i>P1a* - DOTYCZY POMIESZCZEŃ MOKRYCH.</i>

P1b	POSADZKA PIĘTRA (NADBUDOWA) <i>CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN EKSTRUROWANY GR. 5 CM, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 4 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI, ISTN. STROP DMS GR. 27 CM, ISTN. OKŁADZINY DREWNIANE - DO LIKWIDACJI, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM

P1b*	POSADZKA PIĘTRA (NADBUDOWA) <i>CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. FOLIA W PŁYNIE GR. 2 MM Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY WYS. 15 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN EKSTRUROWANY GR. 5 CM, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 4 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI, ISTN. STROP DMS GR. 27 CM, ISTN. OKŁADZINY DREWNIANE - DO LIKWIDACJI, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM
	<i>P1b* - DOTYCZY POMIESZCZEŃ MOKRYCH.</i>

POSADZKI
CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA

P3a	POSADZKA PARTERU (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 5,0 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 13 CM, PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 10 CM, PROJ. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA GR. 30 CM

POSADZKI
CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA

P3a*	POSADZKA PARTERU (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. FOLIA W PŁYNIE GR. 2 MM Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY WYS. 15 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 5,0 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 13 CM, PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 10 CM, PROJ. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA GR. 30 CM
	<i>P3a* - DOTYCZY POMIESZCZEŃ MOKRYCH.</i>

P3b	POSADZKA PIĘTRA (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN EKSTRUROWANY GR. 5 CM, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 4 CM, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 16 CM, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM

P3b*	POSADZKA PIĘTRA (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. PODKŁAD BETONOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA POLIETYLENOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 9 CM, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 16 CM, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM
	<i>P3b* - DOTYCZY KŁATEK SCHODOWYCH.</i>

P3b**	POSADZKA PIĘTRA (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. WARSTWA WYROWNAWCZA GR. 1,5 CM, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 16 CM, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM
	<i>P3b** - DOTYCZY KŁATEK SCHODOWYCH.</i>

POSADZKI
CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA

P4a	POSADZKA PARTERU <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 5,0 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 13 CM, PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 10 CM, PROJ. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA GR. 30 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI

P4a*	POSADZKA PARTERU <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. FOLIA W PŁYNIE GR. 2 MM Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY WYS. 15 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 5,0 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 13 CM, PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 10 CM, PROJ. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA GR. 30 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI
	<i>P4a* - DOTYCZY POMIESZCZEŃ MOKRYCH.</i>

POSADZKI
CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA

P4b	POSADZKA PIĘTRA (NADBUDOWA) <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN EKSTRUROWANY GR. 5 CM, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 4 CM, ISTN. PAPATERMOZGRZEWALNA - DO LIKWIDACJI, ISTN. PŁYTKI KORYTKOWE - DO LIKWIDACJI, ISTN. WEŁNA MINERALNA GR. 15 CM - DO LIKWIDACJI, ISTN. PAROIZOLACJA - DO LIKWIDACJI, ISTN. PŁYTA KANAŁOWA GR. 24 CM, ISTN. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM

P4b*	POSADZKA PIĘTRA (NADBUDOWA) <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. GRES NA KLEJU ELASTYCZNYM GR. 1,5 CM, PROJ. FOLIA W PŁYNIE GR. 2 MM Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY WYS. 15 CM, PROJ. JASTRYCH ANHYDRYTOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA ALUMINIOWA, PROJ. STYROPIAN EKSTRUROWANY GR. 5 CM, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 4 CM, ISTN. PAPATERMOZGRZEWALNA - DO LIKWIDACJI, ISTN. PŁYTKI KORYTKOWE - DO LIKWIDACJI, ISTN. WEŁNA MINERALNA GR. 15 CM - DO LIKWIDACJI, ISTN. PAROIZOLACJA - DO LIKWIDACJI, ISTN. PŁYTA KANAŁOWA GR. 24 CM, ISTN. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM
	<i>P4b* - DOTYCZY POMIESZCZEŃ MOKRYCH.</i>

P4a**	POSADZKA PARTERU <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. WYKŁADZINA RULONOWA PCV GR. 1,5 MM, PROJ. WARSTWA SAMOPOZIOMUJĄCA GR. 5 MM, PROJ. PODKŁAD BETONOWY GR. 4,5 CM, PROJ. 1x FOLIA POLIETYLENOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 13 CM, PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 10 CM, PROJ. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA GR. 30 CM, ISTN. POSADZKA - DO LIKWIDACJI, ISTN. WARSTWY POSADZKOWE - DO LIKWIDACJI
	<i>P4a** - DOTYCZY POMIESZCZEŃ GOSPODARCZYCH.</i>

P5a	POSADZKA PARTERU <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA / POM. TECHNICZNE</i>
	PROJ. PODKŁAD BETONOWY GR. 7 CM, PROJ. 1x FOLIA POLIETYLENOWA, PROJ. STYROPIAN POSADZKOWY GR. 5 CM, PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA, PROJ. PŁYTA BETONOWA GR. 10 CM, PROJ. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA GR. 30 CM
	<i>P5a - DOTYCZY UZUPEŁNIENIA POSADZKI W MIEJSCU LIKWIDOWANEGO KANAŁU.</i>

TARAS:

T	TARAS (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. GRES ANTYPOSLIZGOWY MROZOODPORNY NA ZAPRAWIE ELASTYCZNEJ, SPOINOWANY FUGĄ ELASTYCZNĄ GR. 1,5 CM, PROJ. ELASTYCZNA POWŁOKA IZOLACYJNA, PROJ. JASTRYCH WODOODPORNY - MASA POSADZKOWA GR. 5 CM, PROJ. POLIESTROWA WŁÓKNIANA ODSĄCZAJĄCA, PROJ. IZOLACJA TERMICZNA - STYROPIAN EKSTRUROWANY GR. 5 CM, PROJ. MATA DRENAŻOWA - FIZELINA ODSĄCZAJĄCA, PROJ. MEMBRANA IZOLACYJNA SAMOPRZYLEPNA, PROJ. PREPARAT GRUNTUJĄCY, PROJ. WARSTWA SPADKOWA Z SZYBKO TWARDNIEJĄCEJ MASY POSADZKOWEJ GR. 0,5-7,5 CM, PROJ. WARSTWA KONTAKTOWA Z MASY POSADZKOWEJ Z DODATKIEM EMULSJI, PROJ. PROJ. STROP ŻELBETOWY GR. 16 CM, PROJ. WEŁNA MINERALNA* / STYROPIAN GR. 20 CM, PROJ. TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY* / SILIKONOWY * - WEŁNA MINERALNA + TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY - NAD WYJŚCIEM EWAKUACYJNYM.

DACH

D1	DACH (NADBUDOWA) <i>CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO, PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 16 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, CO 60 CM, PROJ. PUSTKA DACHOWA, PROJ. ŁATY 50x100 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 10 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 4 CM, PROJ. FOLIA PAROIZOLACYJNA, PROJ. PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA GKF 25 MM, W SYSTEMIE P.POŻ. REI 30

D1a	DACH (NADBUDOWA) <i>CZĘŚĆ A - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO., PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 16 CM, PROJ. ŁATY 50x100 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 10 CM, PROJ. FOLIA PAROIZOLACYJNA, PROJ. PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA GKF 25 MM, W SYSTEMIE P.POŻ. REI 30

DACH

D3	DACH (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO., PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM, PROJ. PUSTKA DACHOWA, PROJ. WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 20 CM, PROJ. ŁATY 60x70 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 6 CM, PROJ. FOLIA PAROIZOLACYJNA, PROJ. PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA GKF 25 MM, W SYSTEMIE P.POŻ. REI 30

D3a	DACH (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO., PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 16 CM, PROJ. ŁATY 50x100 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 10 CM, PROJ. FOLIA PAROIZOLACYJNA, PROJ. PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA GKF 25 MM, W SYSTEMIE P.POŻ. REI 30

D3b	DACH (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO., PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 16 CM, PROJ. FOLIA PAROIZOLACYJNA, PROJ. PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA GKF 2x12,5 MM, PROJ. PUSTKA POWIETRZNA, PROJ. PODŁOGA Z DESEK GR. 32 MM, NA LEGARACH 14x6 CM, PROJ. WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 14 CM, PROJ. STROP ŻELBETOWY GR. 20 CM, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM

D3c	DACH (ROZBUDOWA) <i>CZĘŚĆ B - PROJEKTOWANA</i>
	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO., PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 16 CM, PROJ. PUSTKA POWIETRZNA, PROJ. WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 25 CM, PROJ. STROP ŻELBETOWY GR. 16 CM, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM

D4	DACH PROJEKTOWANY (NADBUDOWA): <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
-----------	--

	PROJ. BLACHA NA RABEK STOJĄCY 3 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, ROZSTAW MAX. CO 25 CM, PROJ. KONTRŁATY 60x30 MM, PROJ. FOLIA KRYCIA WSTĘPNEGO, PROJ. DESKOWANIE AŻUROWE GR. 25 MM, PROJ. KROKWIE 18 CM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 16 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM, CO 60 CM, PROJ. PUSTKA DACHOWA, PROJ. ŁATY 50x100 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 10 CM, PROJ. ŁATY 60x40 MM + WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 4 CM, PROJ. FOLIA PAROIZOLACYJNA, PROJ. PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA GKF 25 MM, W SYSTEMIE P.POŻ. REI 30
--	---

DACH

D4a	STROPODACH ISTNIEJĄCY: <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA 5,2 MM, ISTN. PAPATERMOZGRZEWALNA, ISTN. PŁYTKI KORYTKOWE, ISTN. PUSTKA STROPODACHOWA, PROJ. GRANULAT Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ λ=0,042 W/mK GR. 15 CM, ISTN. WEŁNA MINERALNA GR. 15 CM, ISTN. PAROIZOLACJA, ISTN. PŁYTA KANAŁOWA GR. 24 CM, PROJ. TYNK CEM.-WAPIENNY GR. 1,5 CM, ISTN. SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY - DO LIKWIDACJI

D4b	STROPODACH ISTNIEJĄCY: <i>CZĘŚĆ C - ISTNIEJĄCA</i>
	PROJ. PAPATERMOZGRZEWALNA DWUWARSTWOWA, PROJ. WEŁNA MINERALNA SKALNA GR. 20 CM, ISTN. POKRYCIE - PAPATERMOZGRZEWALNA, ISTN. WARSTWY DACHOWE - W TYM OCIEPLENIE Z WEŁNY MINERALNEJ, ISTN. DWUTEOWNIKI STAŁOWE 160 MM CO 148 CM, ISTN. SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY - DO LIKWIDACJI, PROJ. SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY

ZESTAWIENIE WARSTW - ŚCIAN,
POSADZEK, DACHÓW

USŁUGI PROJEKTOWE LECH ŻENDZIAN		UL. J.I.KRASZEWSKIEGO 21A/10 15-024 BIAŁYSTOK	
OBIEKT	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA 2 BUDYNKÓW ADMINISTRACYJNO-BIUROWYCH WRAZ Z POŁĄCZENIEM FUNKCJONALNO- PRZESTRZENNYM TYCH BUDYNKÓW PRZY UL. STUDZIOWODZKIEJ 39 W BIELSKU PODLASKIM	DATA : 02.02.2021	
TYTUŁ RYS.	ZESTAWIENIE WARSTW - ŚCIAN, POSADZEK, DACHÓW	SKALA : 1:50	NR RYS. 15/2
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. LECH ŻENDZIAN	UPR. NR BŁ/100/92	PODPIS :
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. DARIUSZ MODZELEWSKI	UPR. NR BŁ/192/94	PODPIS :