


NAZWA		ZESTAWIENIE DRZWI DREWNIANYCH, PŁYTOWYCH, PEŁNYCH																																																																											
RODZAJ		DRZWI DREWNIANE PRZECIWOŻAROWE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE PRZESUWNE		DRZWI DREWNIANE PRZESUWNE		DRZWI DREWNIANE PRZECIWOŻAROWE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE PRZECIWOŻAROWE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE		DRZWI HARMONIUKOWE PCV																																															
OZNACZENIE RYS.		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9		D10		D11		D12		D13		D14		D15																																															
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		EI 30		-		-		-		-		-		-		EI 60		-		-		-		EI 30		-		-		-																																															
SCHEMAT 1:50																																																																													
TABLICZKI INFORMACYJNE Z SATYNOWEJ STALI NIERDZEWNEJ		111		7		-		-		-		-		-		1		3		2		1		1		-		4		-																																															
KLUCZ CENTRALNY UWAGA! PRZEWIDZIANO 3 KLUCZE NA DRZWI (1SZT.+2SZT.ZAPASOWE)		333 (3 szt. x 111)		21 (3 szt. x 7)		-		-		-		-		-		3 (3 szt. x 1)		9 (3 szt. x 3)		6 (3 szt. x 2)		3 (3 szt. x 1)		3 (3 szt. x 1)		-		12 (3 szt. x 4)		-																																															
WYMIARY W ŚWIEŁE		S		90		90		90		80		80		90		90		90		100		120		120		90		90		86																																															
OŚCIEŻNICY		H		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200		200																																															
WYMIARY W ŚWIEŁE		So		104		100		100		90		90		98		101		100		110		130		130		104		104		90																																															
OŚCIEŻY		Ho		210		210		210		210		210		210		210		210		210		210		210		210		210		200																																															
KIERUNEK OTWIERANIA		L		P		L		P		L		P		L		P		L		P		L		P		L		P		L		P																																													
PIWNICA		-		-		-		1		-		-		-		-		2		1		2		1		-		-		-		-																																													
PARTER		12		9		1		2		-		5		9		8		-		1		-		-		-		-		-		2																																													
1 PIĘTRO		11		11		2		-		5		5		11		10		-		-		-		-		-		-		1		-																																													
2 PIĘTRO		13		10		-		-		-		6		12		10		-		-		-		-		-		-		1		-																																													
3 PIĘTRO		11		11		2		-		-		6		11		10		-		-		-		-		-		-		1		-																																													
4 PIĘTRO		13		10		-		-		6		6		12		10		-		-		-		-		-		-		1		-																																													
RAZEM SZT.		111		7		2		56		104		1		1		1		3		2		1		1		4		2		2																																															
UWAGI:		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - PP30 Prestige wypełnienie skrzydła stanowi płyta wiórowa, rama z drewna mahoniowego, wzmocniona ceownikiem stalowym. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Izolacyjność akustyczna Rw=32 dB- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Drzwi wyposażone w samozamykacz np. GEZE- uszczelka progowa w skrzydle		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - R wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - R wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.- Kopinki ze stali nierdzewnej, szczotkowanej o wys. 15cm- Skrzydło drzwi do pokoi mieszkalnych podcięcie na wys. 1,5 cm od podszkły		<ul style="list-style-type: none">- Skrzydło drzwiowe np. BKT - Aqua typ 17 z szybą wypełnienie skrzydła stanowi płyta kompozytowa. Ościeżnica regulowana.- Laminowane okleiny HPL np.FORMICA K7605 (jabłon) gr. 0,7 mm- Ościeżnica metalowa typu SK-WUD kolor RAL 7047.- Drzwi wyposażone w zamki z wkładką patentową z systemem klucza centralnego.- Skrzydło wyposażone w podcięcie wentylacyjne 25 mm- Okucia klamka i szyld standardowe ze stali nierdzewnej.	

ZESTAWIENIE DRZWI PRZYSZYNICOWYCH							
RODZAJ	ILOŚĆ						
	porter	1 piętro	2 piętro	3 piętro	4 piętro	razem	
RAVAK SDZ3 – 80	11	14	15	14	15	69	
RAVAK SDZ3 – 90	5	4	4	4	4	21	
RAVAK SDZ3 – 100+PSS		2	2	2	2	8	

UWAGA:
PROJEKT REALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ. WSZYSTKIE MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY, DOPUSZCZENIA I CERTYFIKATY.
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z BIUREM PROJEKTYWOWYM. WYMIARY PODANO W CM, RZĘDNE POZIOMÓW W M.

DRZWI KORYTARZOWE WYPOSAŻYĆ W TABLICZKI ALUMINIOWE Z NAZWĄ POMIESZCZENIA I NUMEREM

Biuro projektowe:  30-055 Kraków		32-065 Krzeszówice ul. Krakowska 21 tel. (12) 384 42 12 e-mail: biuro@buroprojekt.pl e-mail: biuro@buroprojekt.pl		Inwestor: Akademia Górniczo - Hutnicza im. Stanisława Staszka w Krakowie Al. Mickiewicza 30 30-055 Kraków	
REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU D5-19 NA TERENIE M.S. AGH W KRAKOWIE					
Adres obiektu budowlanego: Branża:		Ulica, nr działki: KRAKÓW ul. Tokarskiego 2 jedn.cw.d. Krowodrza, obręb 5.6a, nr 233/3 ARCHITEKTURA		Miejsceposadowienia: KRAKÓW Studium:	
Wzrost projektanta architektury: Sprawdzający architektury: Opracował:		Nr uprawnień i specjalizacja: mgr inż. arch. Piotr Kropczek Rp-Ur/239/84 spec. architektoniczna mgr inż. arch. Bogdan Suszarczyk 577/KW/73 spec. architektoniczna mgr inż. arch. Piotr Kropczek		Podpis: Data opracowania: 10.07.12	
ZESTAWIENIE DRZWI DREWNIANYCH				Nr rysunku: A-13	
				Skala: 1:50	