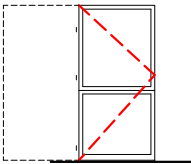
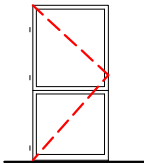
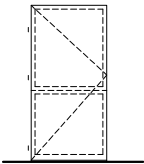
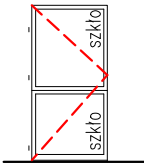
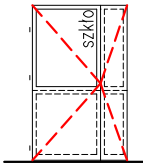
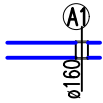
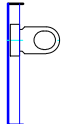


NR.		37	38	39	40	41	52	45	
NAZWA WYROBU		DREWNIANE, PEŁNE, WEWNĘTRZNE + NADPROŻE P.POŻ EI30S200	DREWNIANE, PEŁNE, WEWNĘTRZNE + NADPROŻE P.POŻ EI30S200	DREWNIANE, PEŁNE, WEWNĘTRZNE + NADPROŻE -	DREWNIANE, PEŁNE, WEWNĘTRZNE + NADPROŻE P.POŻ EI30S200	DREWNIANE, PEŁNE, WEWNĘTRZNE + NADPROŻE P.POŻ EI30S200	Kłapa odcinająca p.poż EI60 np: Gryfit BX-1H z wyzwalaczem topikowym WT72C	Zabudowa systemowa np: GEBERIT	
SYMBOL		Dw-7	Dw-8+N	Dw-9 + nadproże	Dw-10	Dw-11	A1	GB1	
SCHEMAT	DRZWI WEWN.:	 <ul style="list-style-type: none">- drzwi wyposażone w samozamykacz- Elektrozaczepy i zwory w systemie	 <ul style="list-style-type: none">- drzwi wyposażone w samozamykacz- Elektrozaczepy i zwory w systemie	 <ul style="list-style-type: none">- drzwi wyposażone w samozamykacz- Elektrozaczepy i zwory w systemie	 <ul style="list-style-type: none">- drzwi wyposażone w samozamykacz- Elektrozaczepy i zwory w systemie	 <ul style="list-style-type: none">- drzwi wyposażone w samozamykacz- Elektrozaczepy i zwory w systemie		 <ul style="list-style-type: none">+stelaż zabudowy+okładzina: KG GKFI+warunki pracy:<ul style="list-style-type: none">-pom. mokre+wykończenie:<ul style="list-style-type: none">-szpachlowanie-gładzie-okładzina ceram.+niezbędne wniki serwisowe <p>s: h:</p> <p>Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie</p>	
WYMIARY W ŚWIETLE ŚCIAN (OTWÓR)	S H	100 205 WYKŁADANE	100 205	100 205	100 205	90/125 205	ø160 L=20cm +osłony systemowe	15/120cm L=1,6m	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S/H	---	---	---	---	---			
-		Komunikacja							
PIWNICA		--	--		--	--			
PARTER		2 1L / 1P	--		1 1L / --	1 DWUSKRZYDŁOWE			
I-PIĘTRO		--	2 1L / 1P	4 2L / 2P	1 1L / --	--	1	5 zestawów Log=670cm I-etap	
PODDASZE		--	--		--	--			
DACH		--	--		--	--			
OGÓŁEM		2 1L / 1P	2 1L / 1P	4 2L / 2P	- 2L / --	1	1	5 zestawów Log=670cm	
UWAGI:		Dw7	Dw8+N	Dw9	Dw10	Dw11	A1	GB1	-

Uwaga: należy uwzględnić warunki ochrony przeciwpożarowej (patrz pnkt. 13 opisu technicznego)

Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie

Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie

Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie

Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie

Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie

Uwaga: należy dokonać obmiaru otw. na budowie

RYSUNEK:

ZESTAWIENIE

/FRAGMENT/

PT przebudowy części budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Brynicy wraz z termomodernizacją

Investor: Gmina Łubniany 46-024 Łubniany, ul. Opolska 104

Adres: 46-024 Brynica, ul. Powstańców Śląskich 47

dz nr: 552/230 ob. 0010 Brynica

Projektant: Architektura:

mgr inż arch Maria Słota – Puda

Upr.Nr.: 23/86/Op, Izba: IARP OP-0078

Opole 45-793 ul. Szymanowskiego 5/2

tel.kom.: 06000 71118, email: kin95pt@o2.pl

SKALA

DATA:

ETAP:

BRANŻA:

RYS. NR.

1 : 50

08.2023r

PT

Architektura

Zst_3/A

Opracowanie chronione jest ustawą z dnia 04.02.1994 r. "O prawie autorskim i prawach pokrewnych"