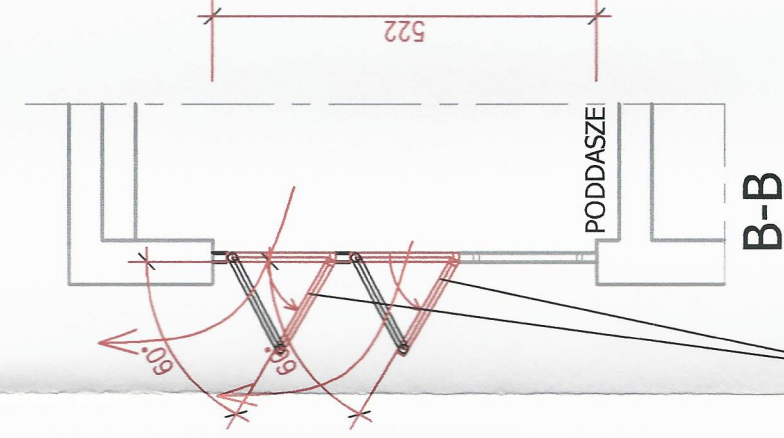


2.RZUT PODDASZA - FRAGMENT
KLATKA SCHODOWA "A"

3 x Otwór na okno 151x348

Okno 1510x1050
oddymiające fasadowe sztuk 6
materiał NSHEV: Aluminium
kierunek otwarcia na zewnątrz
szerokość skrzydła: 1446 mm
wysokość skrzydła: 986 mm
ciężar skrzydła: 58 kg
kąt otwarcia: 60°
napęd łańcuchowy pojedynczy
napięcie 24V, montaż w ramie
pozycja montażu przeciwna do zawiasów



Okno 1510x1050
oddymiające fasadowe sztuk 6
materiał NSHEV: Aluminium
kierunek otwarcia na zewnątrz
szerokość skrzydła: 1446 mm
wysokość skrzydła: 986 mm
ciężar skrzydła: 58 kg
kąt otwarcia: 60°
system Sapa-BE
napęd łańcuchowy pojedynczy
napięcie 24V, montaż w ramie
pozycja montażu przeciwna do zawiasów

Okno 1510x1050
oddymiające fasadowe sztuk 6
materiał NSHEV: Aluminium
kierunek otwarcia na zewnątrz
szerokość skrzydła: 1446 mm
wysokość skrzydła: 986 mm
ciężar skrzydła: 58 kg
kąt otwarcia: 60°
system Sapa-BE
napęd łańcuchowy pojedynczy
napięcie 24V, montaż w ramie
pozycja montażu przeciwna do zawiasów

Drogi do opuszczenia
zadymionego powietrza
z klatki schodowej

Uwaga! Przed zamówieniem okien oddymiających i okien napowietrzających dokładnie wymierzyć na miejscu ich otwory w budowaniu na ich osadzenie dla uniknięcia błędów.

STAROSTWO POWIATOWE
w Wileczu /64/
ul. Dąbrowskiego 17
78-600 WALECZ

OBIEKT	PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY W ZWIĄZKU Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ ZE WZGLĘDU NA WARUNKI BEZPIECZENSTWA PRZECIWPÓŻAROWEGO OBIEKTU Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Człopie przy ul. Plac Zwycięstwa 6, 78-630 Człopa	RYŚ. NR S2
TEMAT	RZUT PODDASZA - FRAGMENT KLATKA SCHODOWA "A" INSTAL. ODDYMIANIA	SKALA 1 : 100
INWESTOR:	Szkoła Podstawowa 78-630 Człopa, ul. Plac Zwycięstwa 6.	LUTY 2017
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Paweł Królikowski nr upraw. LUKG/0008/PWOS/05 w spec. instalacyjnej bez ogr.	BRANŻA SANITARNA
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Rafał Michalak nr upraw. LBS/0015/POOS/07 w spec. instalacyjnej bez ogr.	BRANŻA SANITARNA