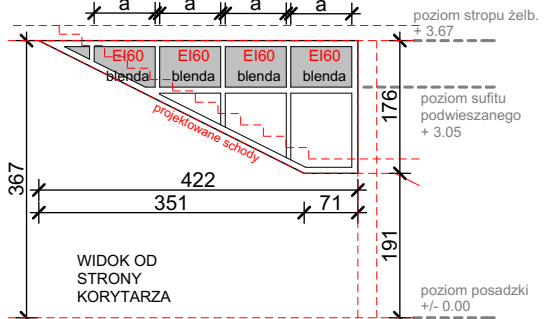
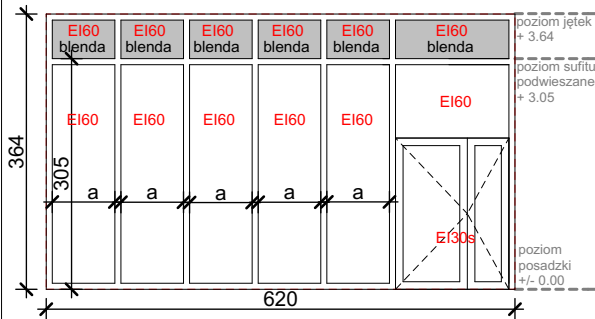
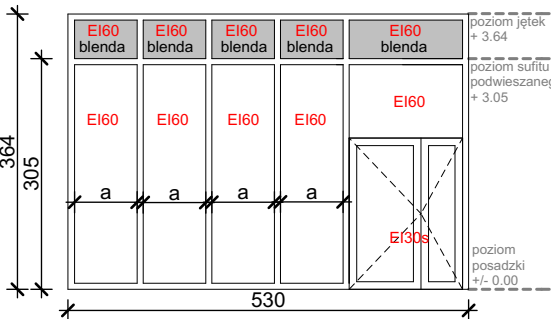
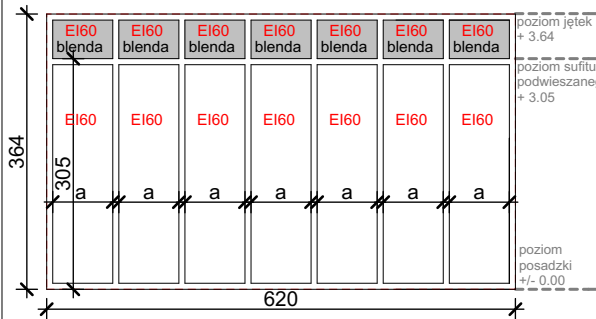


ZESTAWIENIE WITRYN WEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH 2/3

OZNACZENIE NA RYSUNKU		Ww6	Ww7	Ww8	Ww9
ODPORNOŚĆ POŻAROWA		EI60	EI60/EI30s	EI60/EI30s	EI60
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		-	-	-	-
IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA		-	-	-	-
ODPORNOŚĆ NA WŁAMANIE		-	-	-	-
SCHEMAT (widok poglądowy)					
RODZAJ		witryna aluminiowa EI60, zablendowane naświetle niewidoczne z poziomu korytarza na parterze, naświetle widoczne z poziomu schodów, należy montować do lica schodów oraz do pionowych i poziomych elementów żelbetowych	witryna aluminiowa EI60 z drzwiami EI30s dwuskrzydłowymi, drzwi profilowe, przeszklone, z naświetlem górnym stałym, wyższa część naświetła zablendowana pełni rolę montażową i p.poż oraz jest niewidoczna i ukryta pod sufitem podwieszanym	witryna aluminiowa EI60 z drzwiami EI30s dwuskrzydłowymi, drzwi profilowe, przeszklone, z naświetlem górnym stałym, wyższa część naświetła zablendowana pełni rolę montażową i p.poż oraz jest niewidoczna i ukryta pod sufitem podwieszanym	witryna aluminiowa EI60, naświetle górne zablendowane pełni rolę montażową i p.poż oraz jest niewidoczne i ukryta pod sufitem podwieszanym
WYMIAR ZESTAWU W ŚWIETLE MURU	Sm	422	620	530	620
	Hm	0-176	364	364	364
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE MURÓW	Sw	-	-	-	-
	Hw	-	-	-	-
WYMIAR DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŹNICY	So	-	90+60	90+60	-
	Ho	-	200	200	-
OZNACZENIE OTWIERANIA		-	L(czynne) + P(bierne)	L(czynne) + P(bierne)	-
ILOŚĆ SZTUK	PARTER	1	-	-	-
	1-PIĘTRO	-	1	1	1
	SUMA:	1	1	1	1
OŚCIEŹNICA		aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
SKRZYDŁO		aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
SZKLENIE		szyba od strony schodów VSG, szyba od strony korytarza ESG/VSG	szyba od strony schodów VSG, szyba od strony korytarza ESG/VSG	szyba od strony schodów VSG, szyba od strony korytarza ESG/VSG	szyba od strony schodów VSG, szyba od strony korytarza ESG/VSG
WYKOŃCZENIE, KOLOR		jasno-brązowy RAL 8004	jasno-brązowy RAL 8004	jasno-brązowy RAL 8004	jasno-brązowy RAL 8004
PRÓG		-	-	-	-
WYPOSAŻENIE		-	2x pochwyt, zamek rolkowy z wkładką patentową na klucz, samozamykacz szynowy.	2x pochwyt, zamek rolkowy z wkładką patentową na klucz, samozamykacz szynowy.	-
UWAGI		1. Należy zachować podziały. 2. Minimalna szerokość światła przejścia drzwi "90" po otwarciu nie może być mniejsza niż 90cm. 3. Wysokość klamek w przedziale 85-120cm od wykończonej podłogi. 4. Należy uzgodnić z dostawcą witryn aluminiowych szczelny sposób przejścia wentylacji przez górną "zakrytą przez sufit podwieszany" część witryny z zachowaniem odporności pożarowej, zablendowane pole witryny w miejscu przejścia instalacji wentylacji należy przeznaczyć na szczelne przejście instalacji zgodnie z zaleceniami wybranego dostawcy			
UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I KIERUNEK OTWIERANIA PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!					

ZESTAWIENIE WITRYN WEWNĘTRZNYCH ALUMINOWYCH 2/3

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Sabały 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
<div> <div>JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:</div> <div> <div>SILESIA Architekci</div> <div>ul. Rolina 43, 40-565 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719</div> </div> </div>		<div> <div>INWESTOR:</div> <div>GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE</div> </div>	
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRĄZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA		<div> <div>ADRES INWESTYCJI:</div> <div>ul. Sabały 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611</div> </div>	
WYKONAWCY:		PRACOWNICY:	
Projektował:		mgr inż. arch. Radomir Borodziuk	
Opracował:		mgr inż. arch. Oktawian Sielarczyk	
<div> <div>UWAGI:</div> <div>WYMIAROWANIE [cm]</div> </div>		<div> <div>ZESTAWIENIE WITRYN</div> <div>WENNETRZNYCH ALUMINIOWYCH</div> <div>2/3</div> </div>	
DATA: 03.03.2025		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
		<div> <div>BRANŻA:</div> <div>ARCHITEKTURA</div> </div>	
		<div> <div>SKALA</div> <div>1:100</div> </div>	
		<div> <div>NUMER ARKUSZA:</div> <div>ZST.10</div> </div>	