
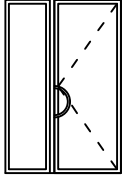
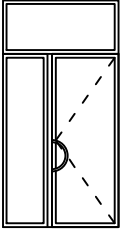
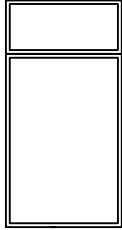
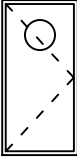
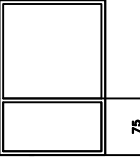


ZESTAWIENIE OKNA I DRZWI

OZN. NA RYS.		O1	D1	D2	D3	D4	D5
SCHEMAT			 min. 90 światło drzwi	 min. 90 światło drzwi		 min. 90 światło drzwi	
WYMIAR W ŚWIECIE OŚCIEŻY	So	105	160	146	227	100	140
	Ho	70	205	300	300	205	205
ILOŚĆ		5	1 lewe	1 prawe	1	4 lewe, 3 prawe	1
UWAGI		aluminium szare, uchylne z mikrowentylacją	zewnątrzne wejściowe aluminiowe szare z dwoma zamkami patentowym szkło bezpieczne, z samozamykaczem	wewnętrzne wejściowe aluminiowe szare, szkło bezpieczne z samozamykaczem	wewnętrzne aluminiowe stałe szare, szkło bezpieczne	wewnętrzne aluminiowe pełne szare, bulaj szkło matowe, z samozamykaczami, drzwi do pom. obsługi zamek patentowy	stałe wewnętrzne aluminiowe dolna część pełna szara, górna część szkło bezpieczne

TEMAT: Zmiana sposobu użytkowania obiektu nr 632 (obiekt biurowy) na zespół toalet ogólnodostępnych na terenie Gliwickiej Giełdy Samochodowej Gliwice ul. Błonie działka 395/5

TYTUŁ: Zestawienie ślusarki

OPRACOWAŁ:	FAZA: projekt budowlano-wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ: arch. Piotr Fischer upr. 151/85	DATA: sierpień 2021	
SPRAWDZIŁ:	SKALA: 1:100	NR RYS.: 10

współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_{max}=0,9W/(m^2\cdot K)$
współczynnik przenikania ciepła dla drzwi i przegród szklanych zewnętrznych $U_{max}=1,3W/(m^2\cdot K)$
wszystkie wymiary sprawdzić na budowie