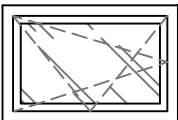
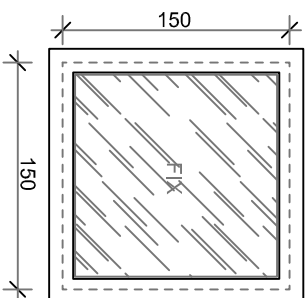
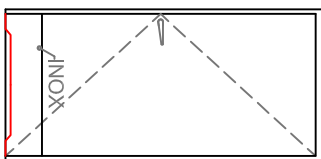
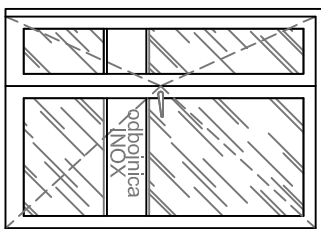
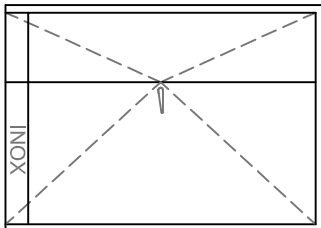
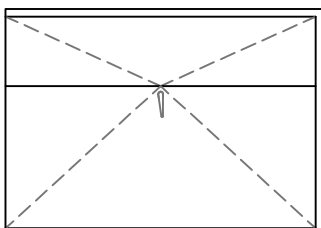


SYMBOL	O2	O3
WYMIARY GABARYTOWE		
SZER. [cm]	77	150
WYS. [cm]	116	150
IŁOŚĆ PARTER	4	-
RAZEM	4	8
UWAGI:	<p>profil PCV w kolorze białym, szerokość profilu skrzydeł i ram co najmniej 60 mm, szyby zespolone dwukomorowe U z zestawu nie gorszym niż U=0,9 W/m²K, okucia w kolorze srebrnym satynowanym</p>	<p>profil wykonany z wielokomorowego twardego PCV z komorami wypełnionymi polistyrenem, szyby zespolone, szkło gorszym niż U=1,6 W/m²K, system okiennic poliwęglanowa</p>

SYMBOL	D3	D5a	D5b	D5c
	UWAGA: drzwi do przedsiönków toalet wyposażone w samozamykacze			
WYMIARY GABARYTOWE				
	SZER. [cm]	100	150	150
	WYS. [cm]	210	210	210
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	SZER. [cm]	90	90+42
	WYS. [cm]	205	205	205
IL OŚĆ	PRZYZIEMIĘ	3 lewe, 3 prawe	1 lewe	1 prawe
	PARTER	-	-	-
RAZEM	6	1	1	1
UWAGI:	drzwi pełne, ramiak drewniany, wypełnienie z porzecznie prasowanej kanalowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem HPL w kolorze NOS S-1000-N, ościeżnica stalowa lakierowana proszkowo, ocieplenie srebrnym, podłoga drewniana, ze stali nierdzewnej szczotkowanej	profile aluminiowe, szyby zespolone, szkło bezpieczne, okucia w kolorze srebrnym, satynowane, podłogwył pionowe ze stali INOX, satynowane, samoczynnykacz z blokadą otwierania	drzwi dwuskrzydłowe pełne, ramiak drewniany, wypełnienie z porzecznie prasowanej kanalowej płyty wiórowej, skrzydło pokryte laminatem HPL w kolorze NSC S-1000-N, ościeżnica stalowa lakierowana proszkowo, ocieplenie srebrnym	drzwi do chłodni, dwuskrzydłowe stalowe pełne, wypełnione pianką poliuretanową pokryte błędą powlekana, o U nie gorzej niż U _{tr} =1,3 W/m ² K, okucia srebrne szaryowane
	sumarycznym przekroju zgodnym z projektem wentylacji			

SYMBOL	DZ2	DZ3	DZ5	DW1	
WYMIARY GABARYTOWE	SZER. [cm]	140	200	130	
	WYS.[cm]	318,5	211	130	
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	SZER. [cm]	90+30	90+90	60+60
		WYS.[cm]	220	205	120
	IŁOŚĆ	PRZYZIEMIE	1	-	1
	PARTER	-	1	-	
RAZEM	1	1	1	1	
UWAGI:	profil aluminiowy w kolorze RAL 7047 szary zespolone antywarstwienne P3. U zesłemu nie gorszym niż U=1,3 W/m²K, okładka w kolorze srebrnym, satynowane, pochwyty pionowe ze stali INOX, satynowane, samozamykacz z blokadą otwarcia drzwi i odbójkami				
	skrzydła i ościeżnice pełne depowce, drzwi dwuskrzydłowe, U nie gorszym niż U=1,3 W/m²K, wyposażone w dwa zamki sielostwane, w kolorze srebrnym, satynowane, samozamykacz z blokadą otwarcia drzwi i odbójkami				
	drzwi dwuskrzydłowe PVC z przeszkleniem i elektrozanieniem				

	UWAGI 1: OKNA OSADZIĆ W ZEWNĘTRZYM LICU ŚCIANY KONSTRUKCYJNEJ W ISTNIEJĄCYCH WEGARKACH 2: OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZYNYCH ZACHODzące 2-3 cm NA RAMY OKIENNE ORAZ OŚCIEŻNICE DRZWI ZEWNĘTRZYNYCH 3: WSZYSTKIE OPIRZENIA ORAZ PARAPETY ZEWNĘTRZNE WYKOŃCAĆ Z BLACHY TYTANOWO-CYNKOWEJ gr. 0,7 mm 4: PARAPET WEWNĘTRZNE - PŁYTA MDF OKLEINIANA OKLEINĄ DREWNOPODOBNA ą W KOŁORZE SOSNY 5: PRZED WYTWORNIEM OKIEN WSZYSTKIE WMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. 6: OKNA NA RYSUNKU POKAZANO OD STRONY ELEWAJCJI. 7: PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. KONSTRUKCYJNYM I PROJ. INSTALACJI					
	FUNKCJA					
	PROJEKTOWAŁ:		IMIE I NAZWISKO		NR UFR:	
	SPRAWDZIAŁ:		mgr inż. arch. Monika Jasławska		WP-KORKK.UFB/25/2009	
	OPRACOwał:		mgr inż. arch. Rafał Murat		80-WP-XCDL.B/2011	
			mgr inż. arch. Piotr Urbanik		Izba nr WP-2/988	
	TEŚC F.V.S.					
	STALA					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNÝ					
LOKALIZACJA	Centrarz Łostowicki Działka nr 106, 107 Obtęb 075					
INWESTYCJA	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA KAPLICY CMENTARNEJ NA CMENTARZU ŁOSTOWICKIM					
INVESTOR	Direkcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Piękany 16 80-026 Gdansk					
FUNKCJA	PROJEKTOWAŁ:					
DATA	marzec 2016					
BRAZA A	NR REMIZI		01		A.08	

Rysunek stanowi załącznik do projektu i nie może być kopiowany, rozpowszechniany ani w inny sposób wykorzystywany bez zgody projektanta. Wyjątkowo dopuszczalne jest korzystanie z rysunku do celów edukacyjnych lub informacyjnych pod warunkiem wskazania źródła pochodzenia. Wszelkie zmiany należy dokonywać wyłącznie na oryginale projektu.