

NAZWA	F4	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	F4a	F4b	F4c	F4d	Razem
LICZBA	1 szt.	S H	717 576	2630 582	1380 164	3727 582	8454 582
OPIS	ściana szklana z oknami uchylnymi w systemie fasadowym aluminiowo-drewnianym Schuco lub porównywalnym						
SZKLENIE	szymba zespolona 6.16.6, szymba zewnętrzna o współczynnikach LT=50%, g=25%, U=1,1; HL - hartowana laminowana, L - laminowana						
PROFILE	profile aluminiowe szer. 50 mm, aluminium anodowane lub kolor RAL 7042						
UWAGI	dolny pas: szkło nieprzezroczyste (NP)						

NAZWA	F5	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 608 H= 346
OPIS	szklenie w systemie fasadowym aluminiowo-drewnianym Schuco lub porównywalnym			
SZKLENIE	szymba zewnętrzna zespolona o współczynnikach LT=50%, g=25%, U=1,1; HL - hartowana laminowana, L - laminowana			
PROFILE	profile aluminiowe szer. 50 mm, aluminium anodowane lub kolor RAL 7042			

NAZWA	F6	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 943 H= 224
	F6a	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 88 H= 574
NAZWA	F8	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 3252 H= 224 (116)
OPIS	ściana szklana z oknami uchylnymi w systemie fasadowym aluminiowo-drewnianym Schuco lub porównywalnym			
SZKLENIE	szymba zespolona 4.4.2, szymba zewnętrzna o współczynnikach LT=50%, g=25%, U=1,1; HL - hartowana laminowana, L - laminowana			
PROFILE	profile aluminiowe szer. 50 mm, aluminium anodowane lub kolor RAL 7042			
UWAGI	należy przewidzieć systemowe połączenie elementów F6 i F6a pod kątem prostym; UWAGA: część F8 ma EI30 - jak na rys.			

NAZWA	F7	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 1368 H= 388
NAZWA	F7a	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 217 H= 388
OPIS	przeszklenie w systemie fasadowym aluminiowo-drewnianym Schuco lub porównywalnym			
SZKLENIE	szymba szymba zewnętrzna zespolona o współczynnikach LT=50%, g=25%, U=1,1; HL - hartowana laminowana, L - laminowana			
PROFILE	profile aluminiowe szer. 50 mm, aluminium anodowane lub kolor RAL 7042			
UWAGI	należy przewidzieć systemowe połączenie elementów F4 i F7a pod kątem prostym			

NAZWA	F7a	1 szt.	wymiary w świetle konstrukcji (cm)	S= 217 H= 388
OPIS	przeszklenie w systemie fasadowym aluminiowo-drewnianym Schuco lub porównywalnym			
SZKLENIE	szymba szymba zewnętrzna zespolona o współczynnikach LT=50%, g=25%, U=1,1; HL - hartowana laminowana, L - laminowana			
PROFILE	profile aluminiowe szer. 50 mm, aluminium anodowane lub kolor RAL 7042			
UWAGI	należy przewidzieć systemowe połączenie elementów F4 i F7a pod kątem prostym			

<p>objekt: KRYTY, 50-METROWY BASEN PŁYWACKI Z TRYBUNAMI I FUNKCJAMI TOWARZYSZĄCYMI -ROZBUDOWA BUDYNKU DOMU SPORTU</p> <p>adres: SZCZECIN, UL. WASKA, NIEDZIAŁKOWSKIEGO działki nr 12/1, 22 obręb 20</p> <p>schemat:</p>	
<p>generalna jednostka projektowa: MORŁOWSKI M. SZYMAŃSKI ARCHITEKCI</p> <p>71-607 Szczecin ul. Radogoska 9b tel.091-421-27-90 fax091-421-14-99 e-mail: biuro@os-architekci.pl</p>	<p>generalna jednostka:</p>
<p>inwestor: GMINA MIASTO SZCZECIN</p> <p>faza: PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p>branża: ARCHITEKTURA</p> <p>tresc rys.: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ZEWNĘTRZNEJ CZ.A i C ELEVACJA POŁUDNIOWA</p>	
<p>projektował: mgr inż. arch. Marek ORŁOWSKI upr.bud.nr 126/Sz/88 spec. arch.</p>	<p>skala: 1 : 100</p>
<p>opracował: mgr inż. arch. Ewa BALANICKA</p>	<p>data: czerwiec 2008</p>
<p>sprawił: mgr inż. arch. Marek SZYMAŃSKI upr.bud.nr 290/Sz/83 spec. arch.</p>	<p>nr rys.: 67</p>
<p>Rozpowszechnianie i powielanie dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz.83, Art.115-118.</p>	