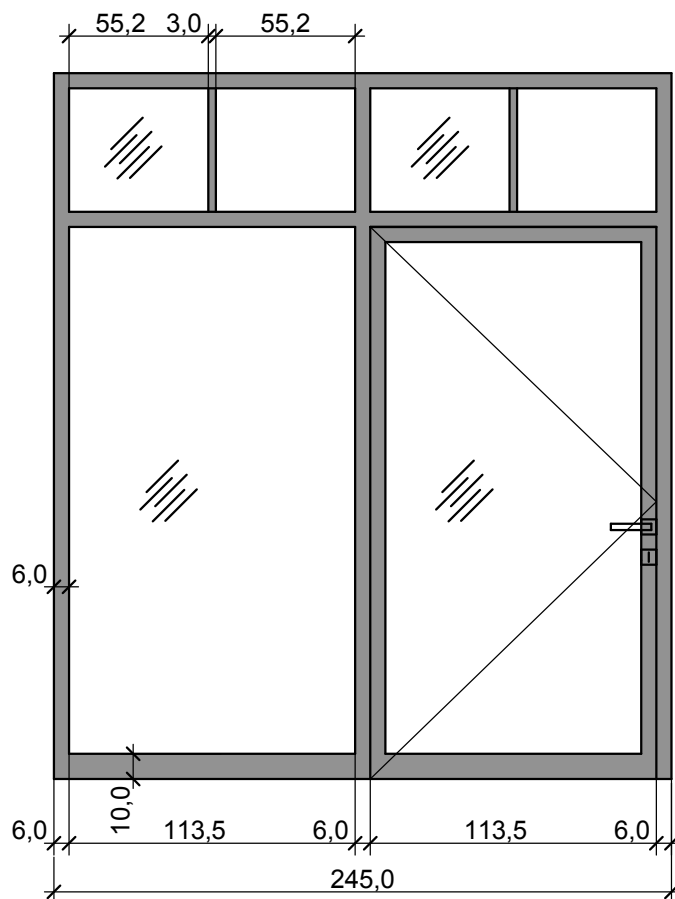
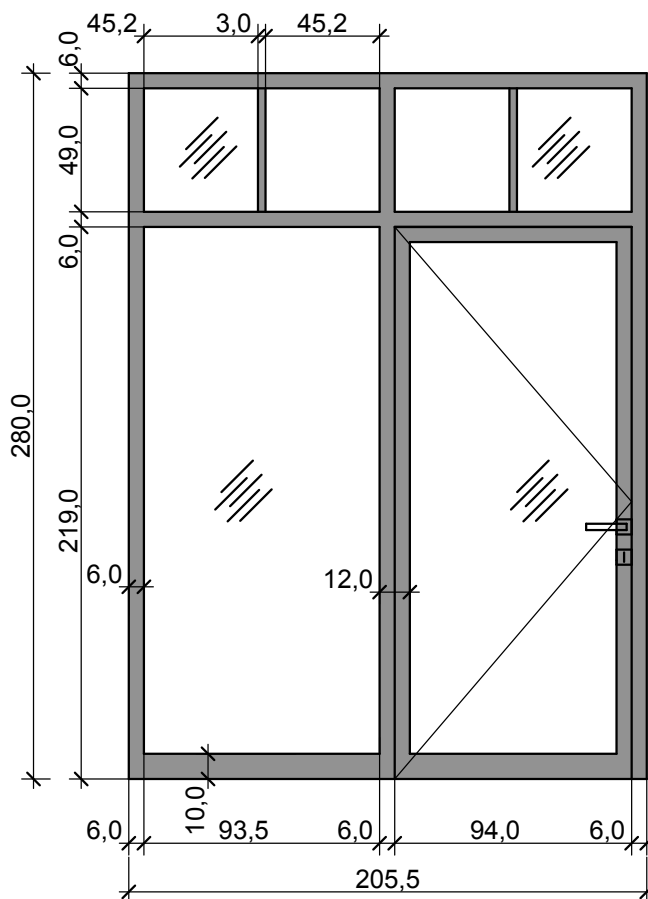


SYMBOL:

w2, w4

WIDOK:

w3, w5



ILOŚĆ:

3 szt. w tym:

w2 - skrzydło prawe - 2 szt.

w4 - skrzydło lewe - 1 szt.

2 szt. w tym:

w3 - skrzydło prawe - 1 szt.

w5 - skrzydło prawe - 1 szt.

<b>OPIS PODSTAWOWY:</b>	aluminiowy system okiennie-drzwiowy wewnętrzny - drzwi jednoskrzydłowe z naświetłem bocznym oraz górnym w klasie ppoż. EI30, otwierane 180 stopni i blokowane
<b>KONSTRUKCJA ŚLUSARKI:</b>	ślusarka z profili aluminiowych gr. 78 mm w klasie ppoż. EI30, lakierowana, z izolacją termiczną (przekładki termiczne) i ogniową wewnątrz profili (elementy GKF), drzwi bezprogowe
<b>SZKLENIE:</b>	przeszklenie ognioodporne w klasie EI 30 pojedyncze, grubość szyby ca. 20 mm, przeźierne, bezpieczne
<b>OKUCIA:</b>	szyld dzielony ze stali nierdzewnej matowej z klamką oraz z wkładką na zamek zwykły i klucz, blokada skrzydła w pozycji 180 stopni
<b>KOLORYSTYKA, WYKOŃCZENIE:</b>	lakierowane proszkowo w kolorze szara umbra RAL 7022

UWAGA:

wszystkie wymiary na liniach wymiarowych podano w [cm]  
wymiary należy sprawdzić na budowie  
Ostateczne rozwiązania i przekroje profili wg wytycznych  
wybranego producenta uzgodnić z projektantem

minimalna szerokość w świetle ościeżnicy skrzydła drzwiowego - 90 cm

LOKALIZACJA: PARTER - rys. 2ab, 2at

faza	PROJEKT WYKONAWCZY	
branża	ARCHITEKTONICZNA	
nazwa obiektu	Przebudowa budynku biblioteki	
adres obiektu	Plac Matki Teresy z Kalkuty 8 Szczecin działki nr 13/8, 13/10, 13/11	
inwestor	Miejska Biblioteka Publiczna w Szczecinie ul. J. Hoene-Wrońskiego 1 71-302 Szczecin	
jednostka projektowa:		
autorzy, opracowujący:	mgr inż. arch. Wojciech Kokowski	podpisy
proj. wnętrz	Jacek Kokowski	
temat rysunku	ŚLUSARKA WEWNĘTRZNA systemy okiennie drzwiowe EI30	
nr rys.	8w/2	skala rys.
		data
		luty 2017