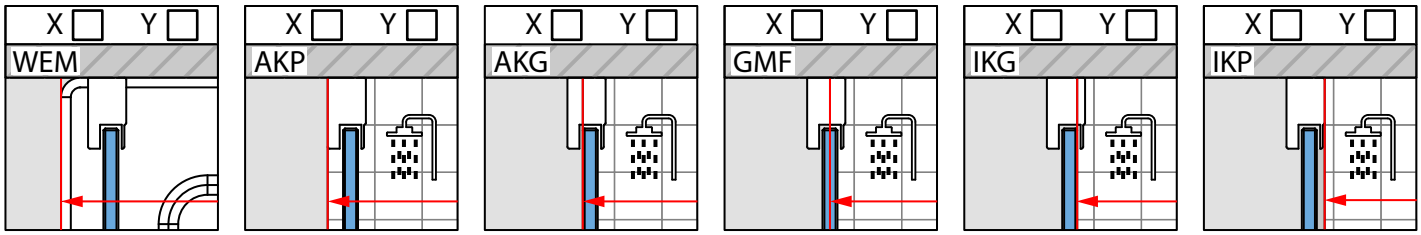


DANE KLIENTA: _____
 SERIA I MODEL: _____ DANE INSTALATORA: _____
 KOLOR OKUĆ: _____
 KOLOR SZKŁA: _____

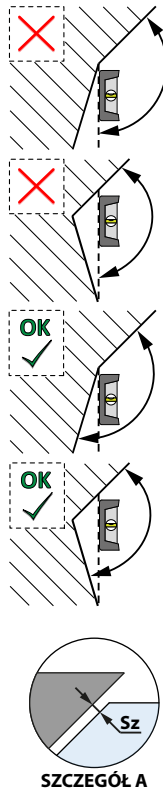
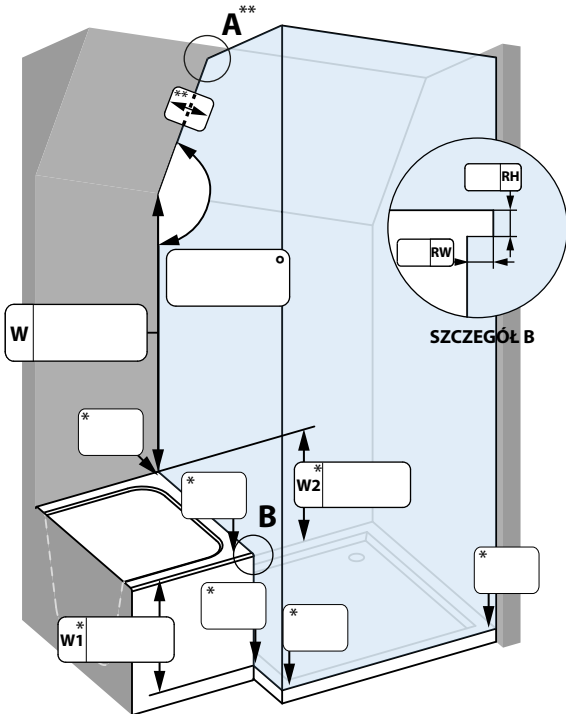
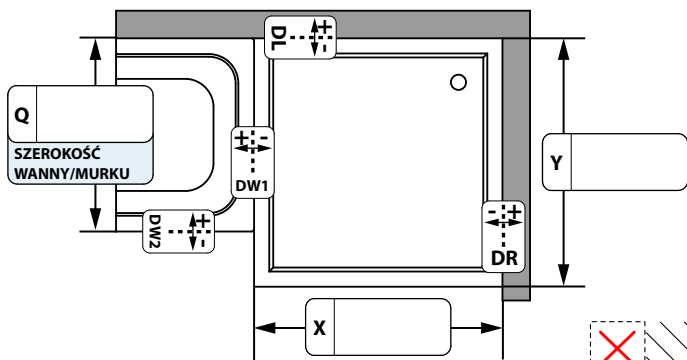
PROFILE MONTAŻOWE:	X	Y
ZGODNY Z SERIĄ I MODELEM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INNY:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INNY:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SPOSOBY WYMIAROWANIA:



RYSUNEK GŁÓWNY

WEJŚCIE: STRONA X



WYSOKOŚĆ ZABUDOWY W PUNKCIE „0”:

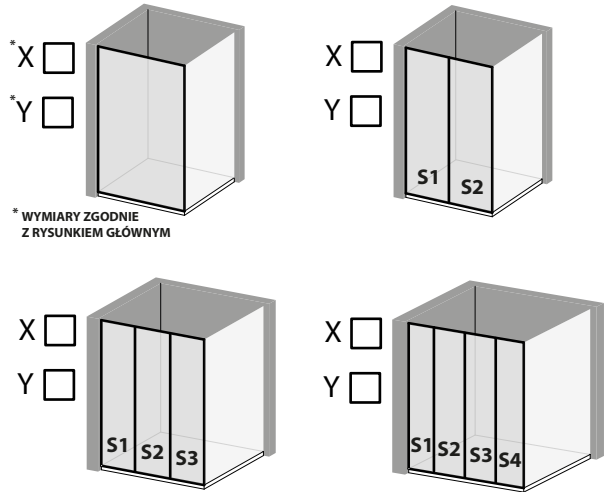
STANDARDOWA

INNA:

ZMIERZ I PODAJ ODCHYLENKI: (PUSTE POLE OZNACZA BRAK ODCHYLENKI)

DL	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> -	DR	<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> +
	0		0
DW1	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> -	DW2	<input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> -
	0		0

WYBIERZ WARIANT PODZIAŁU ŚCIAN ZABUDOWY DLA X I Y:



PODAJ WYMIARY I SPOSÓB INTERPRETACJI:

	X	Y
S1		
S2		
S3		
S4		

* WSKAŻ PUNKT/Y „0” ORAZ PODAJ ODCHYLENKI JAKO WARTOŚCI UJEMNE. PUNKT „0” TO MIEJSCE POMIARU WYSOKOŚCI ZABUDOWY. W1, W2 ZMIERZYĆ OD PODSTAWY KABINY.

** SPRAWDŹ PŁASZCZYZNĘ SUFITU I OPISZ EWENTUALNE KRZYWIZNY. STANDARDOWO Sz WYNOŚI 4 MM DLA CZĘŚCI STAŁYCH, 10 MM DLA DRZWI POJEDYNCZYCH, 15 MM DLA DRZWI BIFOLD, ROZWAŻ ZWIĘKSZENIE SZCZELINY.

 UWAGA, RADAWAY ZE WZGLĘDÓW TECHNOLOGICZNYCH ZASTRZEGA SOBIE MOŻLIWOŚĆ DOKONANIA ZMIAN KONSTRUKCYJNYCH.

UWAGI: _____