

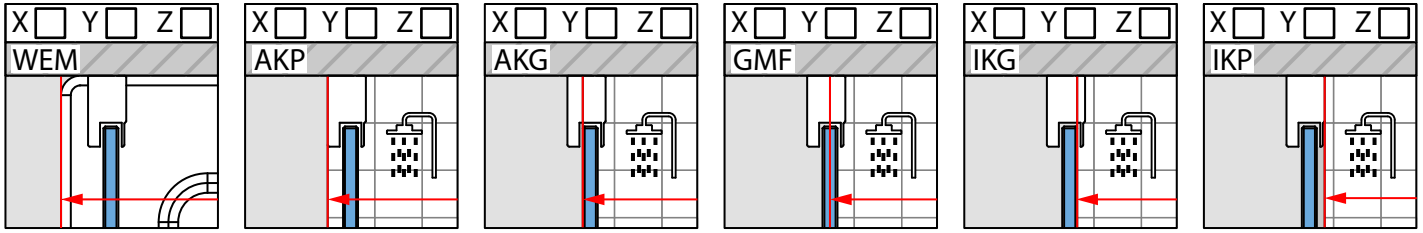
DANE KLIENTA: _____
 SERIA I MODEL: _____ DANE INSTALATORA: _____
 KOLOR OKUĆ: _____
 KOLOR SZKŁA: _____

PROFILE MONTAŻOWE:

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:

WEJŚCIE: STRONA „X” STRONA „Y” STRONA „Z”



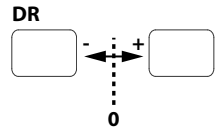
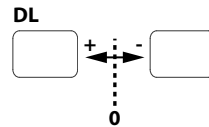
RYSUNEK GŁÓWNY

WYSOKOŚĆ ZABUDOWY W PUNKCIE „0”:

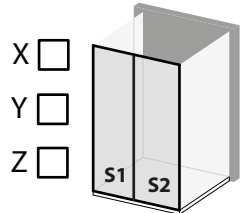
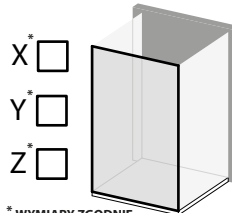
STANDARDOWA

INNA:

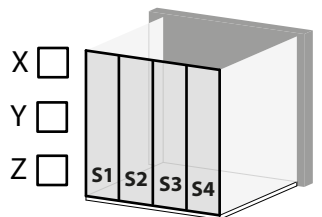
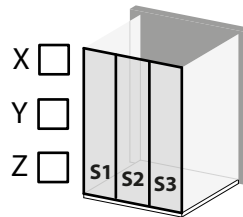
ZMIERZ I PODAJ ODCHYLENIA: (PUSTE POLE OZNACZA BRAK ODCHYLENIA)



WYBIERZ WARIANT PODZIAŁU ŚCIAN ZABUDOWY DLA X, Y, Z:

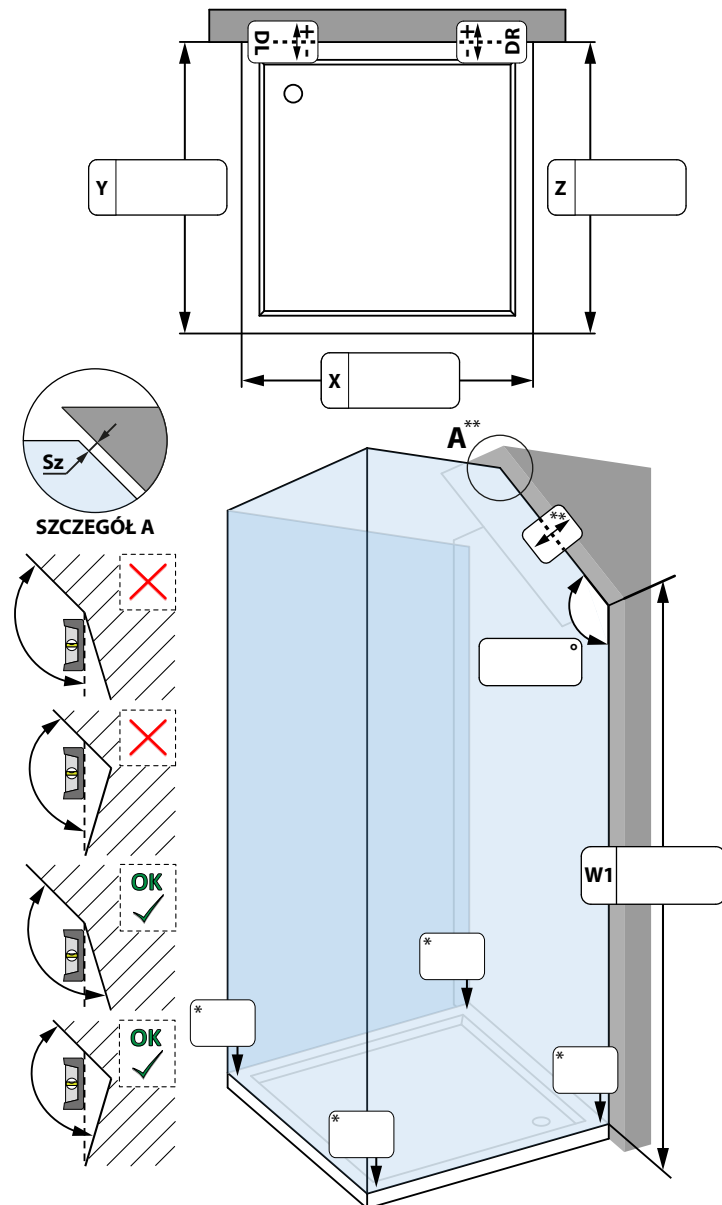


* WYMIARY ZGODNIE Z RYSUNKIEM GŁÓWNYM



PODAJ WYMIARY I SPOSÓB INTERPRETACJI:

	X	Y	Z
S1			
S2			
S3			
S4			



* WSKAŻ PUNKT/Y „0” ORAZ PODAJ ODCHYLENIA JAKO WARTOŚCI UJEMNE. PUNKT „0” TO MIEJSCE POMIARU WYSOKOŚCI ZABUDOWY.
 ** 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: _____