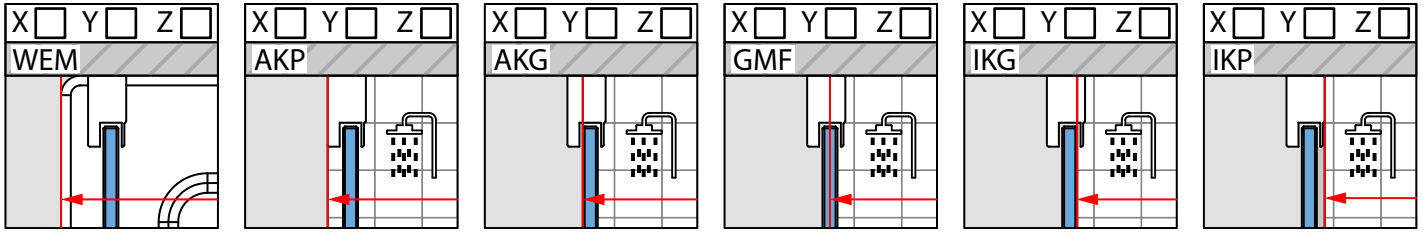


DANE KLIENTA: \_\_\_\_\_  
 SERIA I MODEL: \_\_\_\_\_ DANE INSTALATORA: \_\_\_\_\_  
 KOLOR OKUĆ: \_\_\_\_\_  
 KOLOR SZKŁA: \_\_\_\_\_

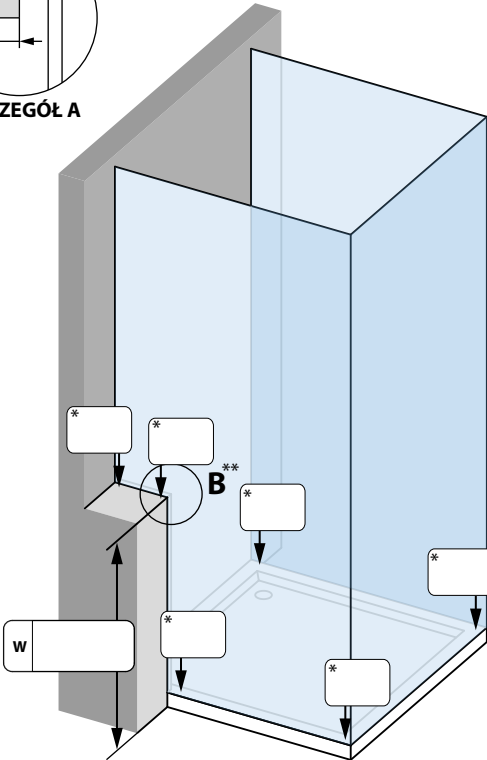
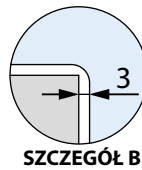
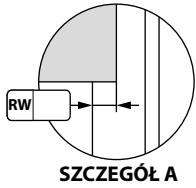
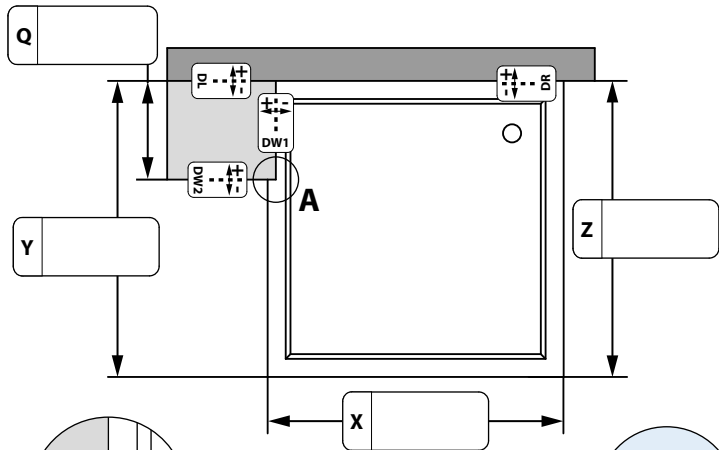
PROFILE MONTAŻOWE:	Y	Z
ZGODNY Z SERIĄ I MODELEM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INNY:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INNY:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SPOSOBY WYMIAROWANIA:

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



**RYSUNEK GŁÓWNY**



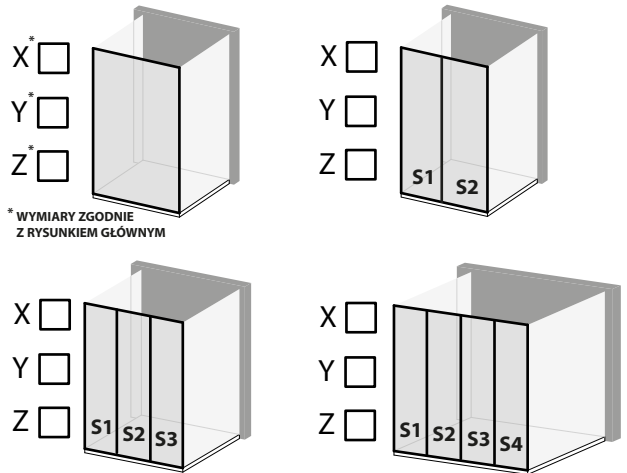
**WYSOKOŚĆ ZABUDOWY W PUNKCIE „0”:**

STANDARDOWA  INNA: .....

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

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

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



**PODAJ WYMIARY I SPOSÓB INTERPRETACJI:**

	X	Y	Z
S1			
S2			
S3			
S4			

\* WSKAŹ PUNKT „Y, 0” ORAZ PODAJ ODCHYLEŃKI JAKO WARTOŚCI UJEMNE. PUNKT „0” TO MIEJSCE POMIARU WYSOKOŚCI ZABUDOWY.

\*\* SPRAWDŹ PŁASZCZYZNĘ I OPISZ EWENTUALNE KRZYWIZNY. STANDARDOWO SZCZELINA WYNOŚI 3 MM, ROZWAŻ JEJ ZWIĘKSZENIE.

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

UWAGI: \_\_\_\_\_