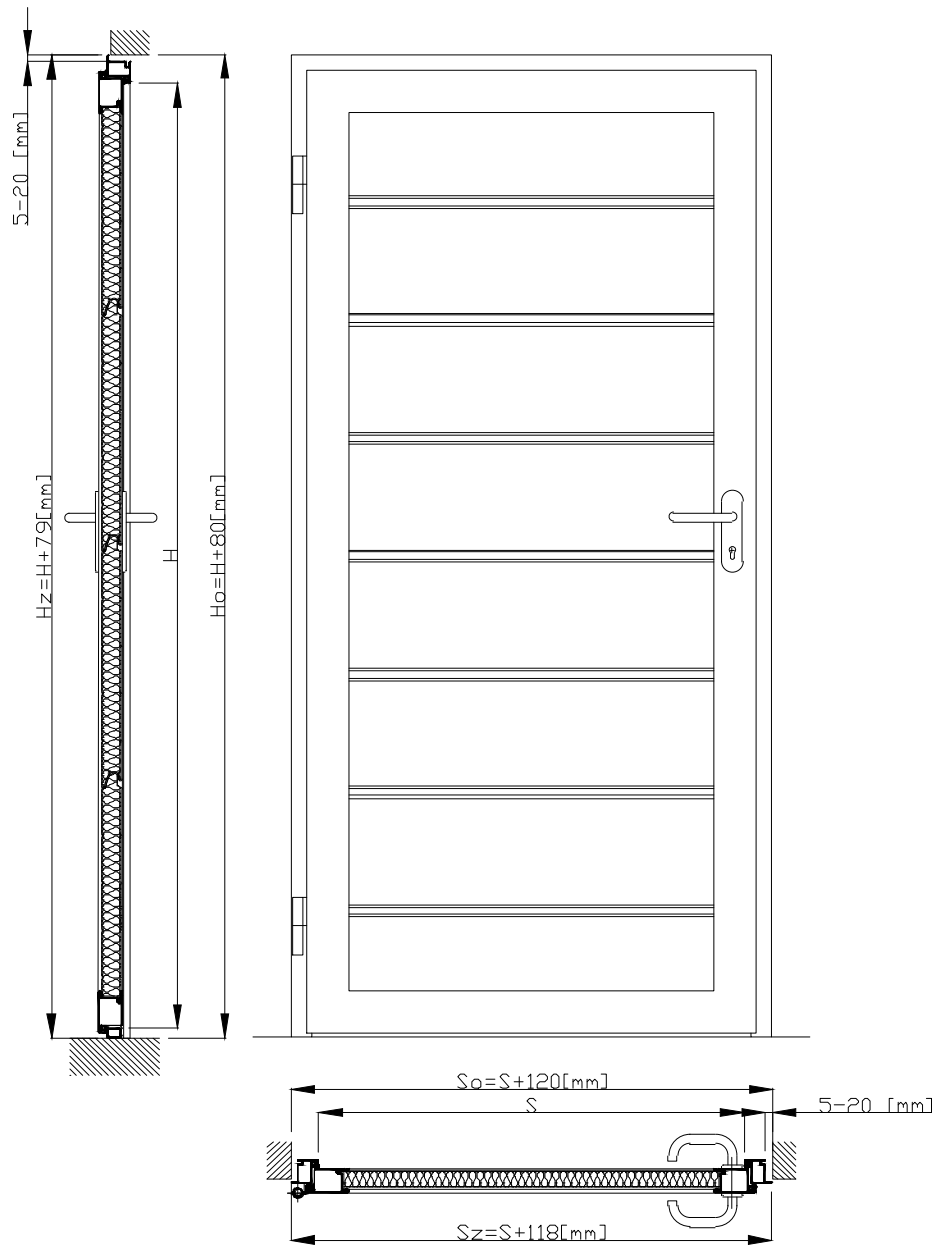


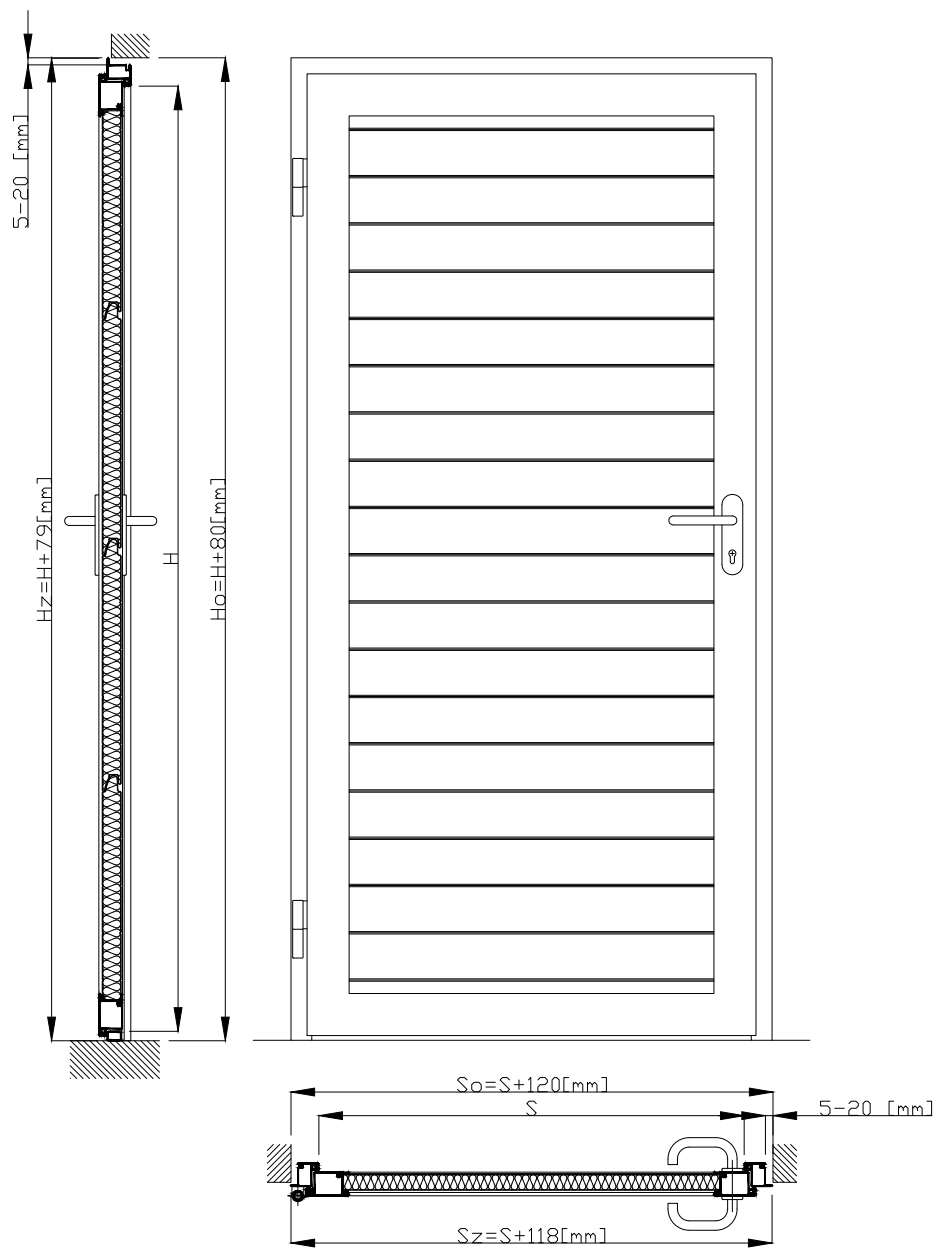
Odtwarzanie lub kopiowanie rysunku w całości względnie części może nastąpić wyłącznie za zgodą METALPOL Furmaniak spółka jawna



Skala 1:16

Materiał/ material stal	Podział/ partition	Dotyczy/concerns	Ilość szt./ quantity	Nr zmiany			
				Data 19.09.2012			
Rys.				Drzwi stalowe - met PREDF kram jednoskrzydłowe, tłoczenie szerokie			
Spr.							
Zatw.							
<b>METALPOL FURMANIAK</b>				Nr rys. 1/4		Arkusze	

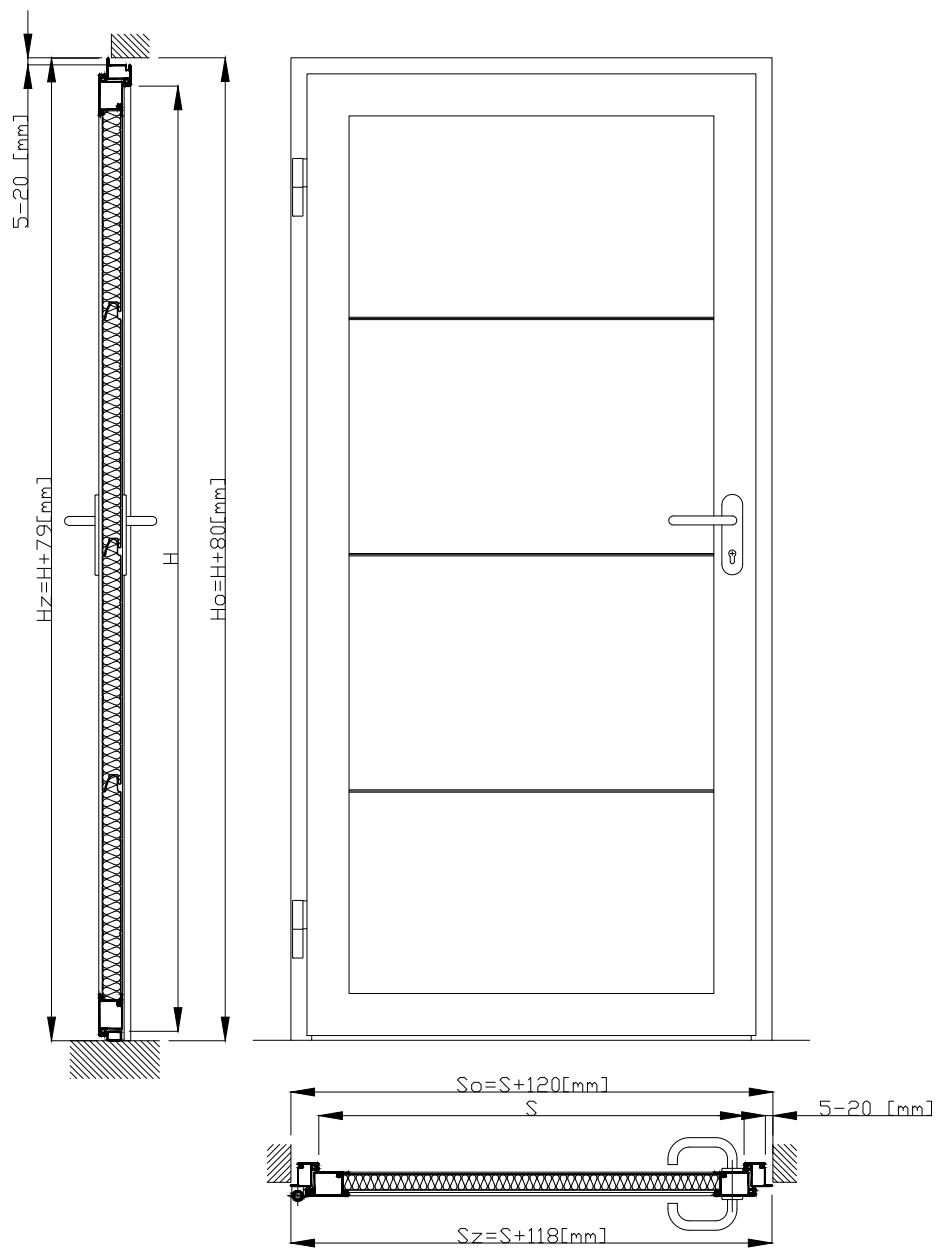
Odtwarzanie lub kopiowanie rysunku w całości względnie części może nastąpić wyłącznie za zgodą METALPOL Furmaniak spółka jawna



Skala 1:16

Materiał/ material stal	Podział/ partition	Dotyczy/concerns	Ilość szt./ quantity	Nr zmiany				
				Data 19.09.2012				
Rys.				Drzwi stalowe - met PREOF bram jednoskrzydłowe, tłoczenie wąskie 100 mm				
Spr.								
Zatw.								
<b>METALPOL FURMANIAK</b>				Nr rys. 2/4			Arkusz	

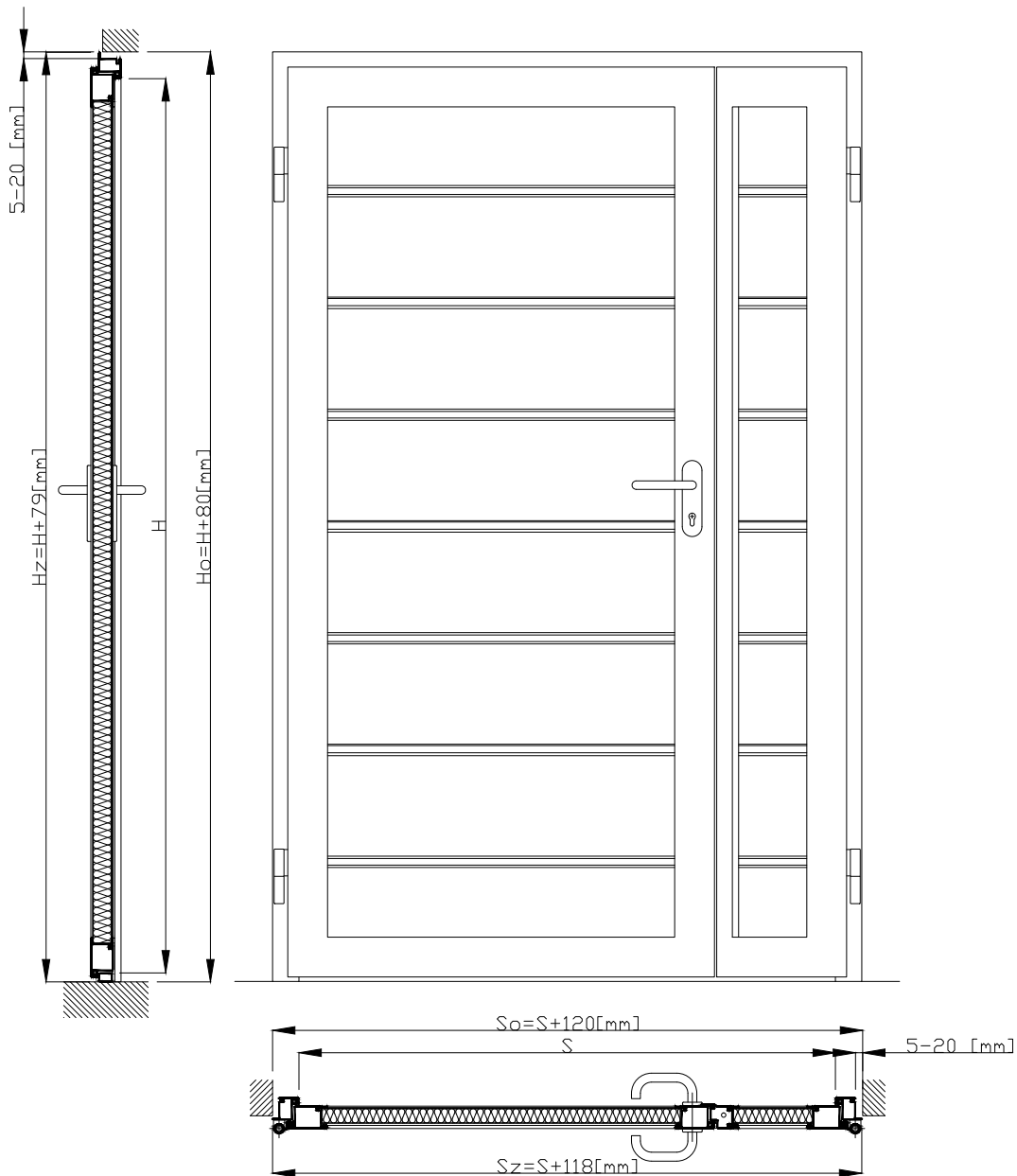
Odtwarzanie lub kopiowanie rysunku w całości względnie części może nastąpić wyłącznie za zgodą METALPOL Furmaniak spółka jawna



Skala 1:16

Materiał/ material stal	Podział/ partition	Dotyczy/concerns	Ilość szt./ quantity	Nr zmiany				
				Data 19.09.2012				
Rys.				Drzwi stalowe - met PREOF bram jednoskrzydłowe, bez tłoczenia				
Spr.								
Zatw.								
<b>METALPOL FURMANIAK</b>				Nr rys. 3/4			Arkusz	

Odtwarzanie lub kopiowanie rysunku w całości względnie części może nastąpić wyłącznie za zgodą METALPOL Furmaniak spółka jawna



Skala 1:16

Materiał/ material stal	Podział/ partition	Dotyczy/concerns	Ilość szt./ quantity	Nr zmiany			
				Data 19.09.2012			
Rys.				Drzwi stalowe - met PREOF bram dwuskrzydłowe, tłoczenie szerokie			
Spr.							
Zatw.							
<b>METALPOL FURMANIAK</b>				Nr rys. 4/4			Arkusz