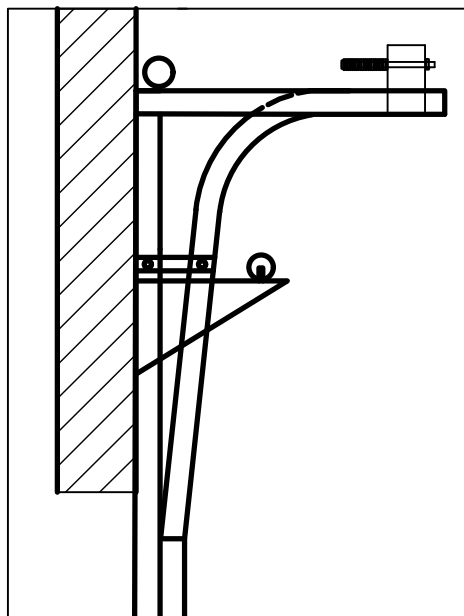
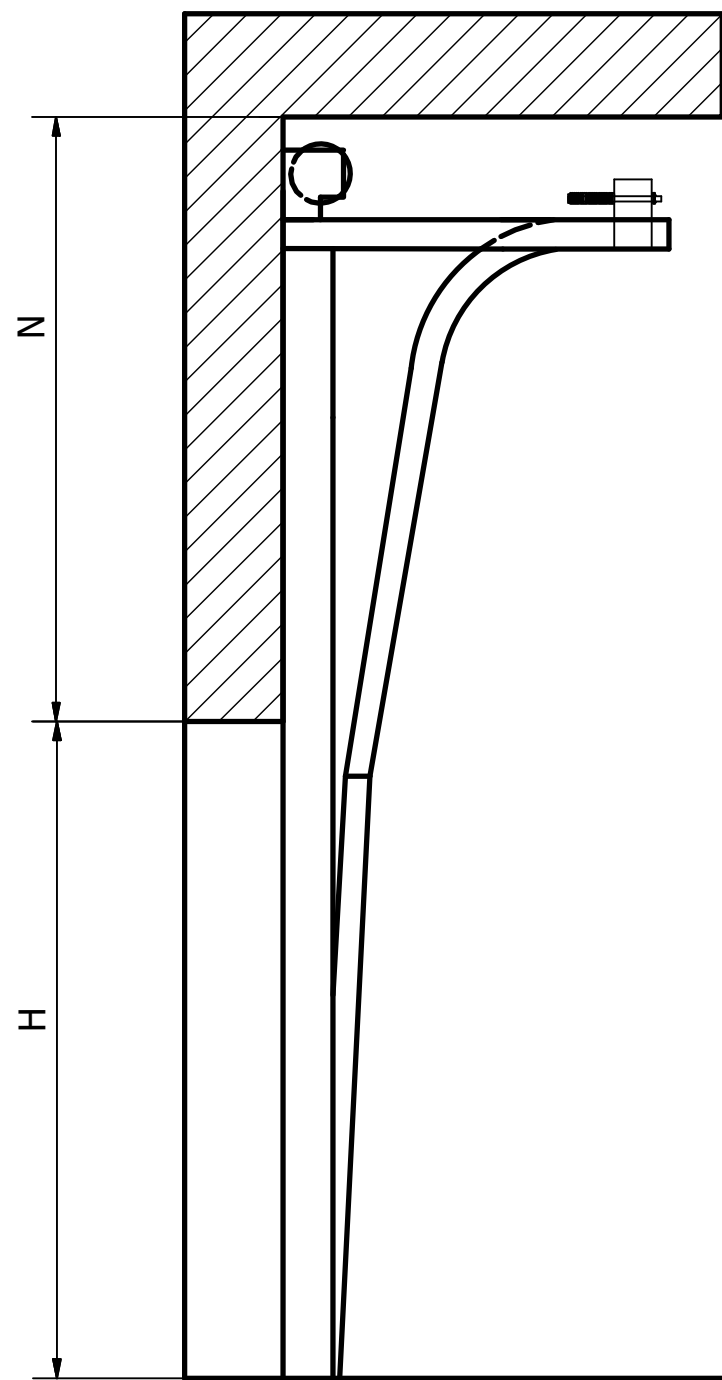


# SYSTEM PRZEWYŻSZENIE HL



## UWAGA !

Możliwość zastosowania obniżenia wału na blachac trójkątnych o ile  $N \geq 100$  cm

N	NALEŻY PODAĆ DOKŁADNY WYMIAR NADPROŻA
B <sub>1</sub>	min. 8 cm
B <sub>2</sub>	KOŁOWRÓT + 8 CM SILNIK (proponowany przez Bramtech) + 15 cm

PRZEWYŻSZENIE przewodnic pionowych:  
(przy wysokości nadproża)  
do N = 162 cm - 7% wartości bramy  
do N = 331 cm - 8% wartości bramy  
do N = 445 cm - 12% wartości bramy

Max przewyższenie = 410 cm\*

\*wszelkie nietypowe zlecenia muszą być ustalone z działem technicznym

