



Nazwa	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	Kąt nachylenia
KD12/X/5/R4 (x-długość konstrukcji)	12 000	x > 12 000	4 000	3 706	4 588	5 026	5 766	4 931	10°
Strefa wiatrowa	I								
Strefa śniegowa	II								
Materiały	Ramy	IPE 160	S355						
	Słupy szczytowe	RK 120x120x4	S235						
	Stężenia	ø10.7	S355						
	Ściąg	ø16	S355						
Wyposażenie standardowe:	Rygle dachowe, słupy boczne, słupy szczytowe, pręty stężeń ściennych, pręty stężeń dachowych, ściąg								
Zabezpieczenie powierzchni	O cynk ogniowy PN-EN ISO 1461								
Norma	EN 1090-2								
Klasa wykonania konstrukcji	EXC2								
Certyfikat ZKP	Nr 2525-CPR-PL22/00000113								
Uwagi	Strefa wiatrowa i śniegowa ustalona dla Polski.								