



Nazwa	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	Kąt nachylenia
KD14/X/5/R5/BU (x-długość konstrukcji)	14 000	x > 15 000	5 000	4 706	4 588	5 026	5 910	4 780	10°
Strefa wiatrowa	I								
Strefa śniegowa	II								
Materiały	Ramy	IPE 180	S355						
	Słupy szczytowe	RK 100x100x4	S235						
	Stężenia	ø10.7	S355						
	Ściagi	RK 60x60x3	S355						
Wyposażenie standardowe:	Rygle dachowe, słupy boczne, słupy szczytowe, pręty stężeń ściennych, pręty stężeń dachowych, ściagi								
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.								