

**Żerdzie drewniane wg normy PN-83/B-03154
odpowiedniki wg normy SS 436 01 04 i warunków technicznych PTPiREE**

Odpowiedniki		Żerdzie wg normy PN-83/B-03154													
		Żerdzie wg warunków technicznych PTPiREE		Żerdzie wg normy SS 436 01 04											
Oznaczenie	Długość L [m]	D11/2,5	D11/3,5	S11/4,0	D11/5,0	D12/2,5	D12/3,5	S12/4,0	D12/5,0	D14/2,5	D14/3,5	S14/4,0	D14/5,0	D8/2,5	D9/2,5
		11										8	9		
Siła użytkowa P [kN] k = 2,5 (0,2m od wierzchołka)	Długość L [m]	2,5	3,5	4,0	5,0	2,5	3,5	4,0	5,0	2,5	3,5	4,0	5,0	2,5	2,5
		11										8	9		
Średnice [cm] (0,2m od wierzchołka, 1,0m od podstawy)	Długość L [m]	16	18	18	20	17	20	20	21	18	21	21	21	15	15
		11										8	9		
Oznaczenie	Długość L [m]	11 L	-	11 G	11 E	12 L	-	12 G	12 E	-	-	14 G	14 E	8 L	9 L 9 N
		11										8	9		
Siła użytkowa P [kN] k = 2,5 (0,2m od wierzchołka)	Długość L [m]	2,43	-	3,96	4,95	2,49	-	3,97	4,94	-	-	4,10	5,00	2,37	2,36 3,14
		11										8	9		
Średnice [cm] (0,6m od wierzchołka, 1,5m od podstawy)	Długość L [m]	15	-	18	20	15	-	18	20	-	-	18	20	15	15,0 16,0
		11										8	9		
Oznaczenie	Długość L [m]	-	S 11.1	S 11.2	-	-	S 12.1	S 12.2	-	-	S 14.1	S 14.2	-	-	-
		11										8	9		
Siła użytkowa P [kN] k = 2,5 (0,2m od wierzchołka)	Długość L [m]	-	3,36	4,23	-	-	3,42	4,27	-	-	3,57	4,40	-	-	-
		11										8	9		
Średnice [cm] (0,6m od wierzchołka, 1,5m od podstawy)	Długość L [m]	-	19	21	-	-	19	21	-	-	19	21	-	-	-
		11										8	9		
Długość L [m]	Długość L [m]	-	25	27	-	-	26	28	-	-	28	30	-	-	-
		11										8	9		