

SYSTEM SŁUPOWY POJEDYNCZY (SJ)

Pojedynczy system słupowy jest idealnym uzupełnieniem szalunków typu boks. Jego zastosowanie możliwe jest do głębokości 3,70 m. Dzięki niewielkiej masie poszczególnych elementów można go montować przy użyciu niewielkich koparek.



Maksymalna głębokość	3.70 m
Maksymalna średnica nominalna rury	1.35 m
Długość płyt	1.00 do 6.25 m

SŁUPY POJEDYNCZE

Słup pojedynczy	Wymiary	Masa
	długość	
	[mm]	[kg]
SJ 3000	3000	174
SJ 3500	3500	198

PŁYTY SŁUPOWE

Płyta podstawowa	Wymiary długość wysokość grubość	Masa płyty	Powierzchnia elementu (2 płyty)	Dopuszczalne parcie gruntu
	[mm]	[kg]	[m ²]	[kN/m ²]
PP 5000 x 2400	5020 x 2380 x 125	1262	23,9	23,50
PP 4500 x 2400	4520 x 2380 x 125	1144	21,5	29,00
PP 4000 x 2400	4020 x 2380 x 125	1034	19,1	39,43
PP 3500 x 2400	3520 x 2380 x 125	792	16,8	39,25
PP 3000 x 2400	2940 x 2380 x 125	654	14,0	51,46
PP 2500 x 2400	2520 x 2380 x 125	576	12,0	70,65
PP 2000 x 2400	2020 x 2380 x 125	484	9,6	100,00
Płyta nadstawkowa				
PN 5000 x 1300	5020 x 1330 x 125	783	13,4	23,50
PN 4500 x 1300	4520 x 1330 x 125	715	12,0	29,00
PN 4000 x 1300	4020 x 1330 x 125	649	10,7	39,43
PN 3500 x 1300	3520 x 1330 x 125	500	9,4	39,25
PN 3000 x 1300	2940 x 1330 x 125	419	7,8	51,46
PN 2500 x 1300	2520 x 1330 x 125	383	6,7	70,65
PN 2000 x 1300	2020 x 1330 x 125	316	5,4	100,00