

U2b					U3a				
Wymiary dna wykopu i uzbrojenia [m]				Objętość wykopu Vw* [m ³]	Wymiary dna wykopu i uzbrojenia [m]				Objętość wykopu Vw* [m ³]
a	b	c	tw		a	b	c	tw	
0,90	0,65	0,9	1,86	2,49	0,90	1,10	0,9	1,86	3,56
		1,0	1,96	2,73			1,0	1,96	3,87
		1,1	2,06	2,97			1,1	2,06	4,19
		1,2	2,16	3,23			1,2	2,16	4,53
		1,3	2,26	3,50			1,3	2,26	4,88
		1,4	2,36	3,79			1,4	2,36	5,25
		1,4	2,46	4,09			1,4	2,46	5,63
		1,5	2,56	4,40			1,5	2,56	6,03
		1,6	2,66	4,73			1,6	2,66	6,45
		1,7	2,76	5,07			1,7	2,76	6,88
		1,8	2,86	5,43			1,8	2,86	7,33
		1,9	2,96	5,81			1,9	2,96	7,79
		2,0	3,06	6,19			2,0	3,06	8,28

Zasypanie – grunt rodzimy.

Pu – Kierunek działania wypadkowej siły naciągu przewodów dla słupa O i ON
kierunek naciągu przewodów

* Objętość wykopu Vw ustalona przy założeniu 20% odchylenia ścian bocznych od pionu.

UWAGI:

1. Stosować do słupów o $D_p \leq 400$ mm.
2. Stosować do słupów o $D_p \leq 443$ mm.
3. Stosować do słupów o $D_p \leq 488$ mm.
4. Stosować do słupów o $D_p \leq 533$ mm.
5. Dla ustoju U2b podkładki kwadratowe poz. 11 są w komplecie obejmują poz. 7.

Masa kompletnego ustoju [kg]										
14	Belka ustojowa	B-80		36,0		2	6			
13	Płyta ustojowa	U-130	str. 248	156,0		-	1			
12		U-85		77,0		3	2			
11	Podkładka kwadratowa $\phi 16$	75160	BELOS-PLP	0,10		-	16	5.		
10	Śruba z nakrętką	M16x140	PN-88/M-82121	0,27		4	12			
9		M16x120		0,24		4	8			
8		Śruba dwustronna		M16x450	rys. 4855	0,77		4	8	1.
				M16x650		1,19				4.
	M16x600		1,11			3.				
		M16x550		1,03				2.		
7	Obejma	Ous-5	rys. 4867	2,99	szt.	2	-	4.		
		Ous-4	rys. 4866	2,9				3.		
		Ous-2	rys. 4865	2,55				2.		
		Ous-1a	rys. 4827	2,45				1.		
6	Element ustojowy	Eus- 15g	rys. 4863	36,8		-	1	3. i 4.		
		Eus- 4g	rys. 4829	33,7				1. i 2.		
5		Eus- 15d	rys. 4863	31,9		1	1	3. i 4.		
		Eus- 4d	rys. 4829	28,8				1. i 2.		
4		Eus- 16g	rys. 4864	54,1		-	1	3. i 4.		
		Eus- 3g	rys. 4828	51,9				1. i 2.		
3	Eus- 16d	rys. 4864	43,7		1	1	3. i 4.			
	Eus- 3d	rys. 4828	41,5				1. i 2.			
2	Element mocowania płyty ustojowej	Eus- 4p	rys. 4860	30,84		1	-	4.		
1		Eus- 2p	rys. 4826	28,7				1. 2. i 3.		
Poz.	Wyszczególnienie		Nr katalog. normy, rys. str. lub producent	Masa [kg]	Jedn	U2b	U3a	Uwagi		
						Typ ustoju- ilość				



Stowarzyszenie Producentów Konstrukcji i Urządzeń Elektrycznych "STELLEN"