

Zestawienie montażowe – Karbowo 10 – ośw.

Nr słupa	Typ	AsXSn 4x70	AsXSn 2x25	ustoje										konstrukcje																					
				Zn-10	E 10,5/10	E 12/12	Typ ustoju	plyta stopowa-tylnika	plyta ustojowa U-85	plyta ustojowa U-130	plyta stopowa U-85	Objemka Ou-1	El. mocowania płyty Eu-2p	Beton uzupełniający B 7,5	Śruba z nakrętką M16x670	Śruba z nakrętką M16x450	Śruba z nakrętką M16x120	Śruba z nakrętką M16x140	Podkładka kwadratowa	Śr. Hak. kompl. M16x120 SPIN	Śr. Hak. kompl. M16x215 SPIN	Śr. Hak. kompl. M16x230 SPIN	Śr. Hak. kompl. M16x255 SPIN	Śr. Hak. kompl. M20x250 SPIN	Hak dystans. moc. śrubą M20	Hak mocowany taśmą M16	Śruba dwustr. kompl. M20x260	Śruba dwustr. kompl. M20x300	Wysięgnik zawieszenia Wz-2	Taśma stalowa COT 37 20x0,7	Klamka COT 36	Śruba oc.+n+po+ps M20x220	Śruba oc.+n+2po+ps M16x70	Hak nakrętkowy M20 SPIN	
Stacja	STSuz 20/160	m	m	szt.	szt.	szt.		szt.	szt.	szt.	Szt.	szt.	szt.	m3	Szt.	Szt.	szt.	szt.	Szt.	szt.	szt.	Szt.	Szt.	Szt.	Szt.	Szt.	Szt.	szt.	M	Szt.	Szt.	szt.	szt.	szt.	
101	N-10,5/10		23																										2						
102	P-10		40																	1															
103	N-10,5/10		40																						1										
104	N-10,5/12		27																						1										
105	N-10,5/4,3		35																						1										
106	K-10,5/10		41																						1										
107	K-10,5/10		23																						1										
201	N-10,5/4,3c		20																		1														
202	P-10		37																	1															
203	N-10,5/4,3c		41																																
204	RPK-10,510		28																								2			4	2				
205	P-10		40																																
206	K-10,5/10		40																						1	1									
204 1	K-10,510		20		1		U2a		2		1	4	2	0,8			4								1										
Razem				471	1			2	1	4	2	0,8			4				3	2	2	7	1		2				6	4					

AsXSn 2x25 mm2 = 455 m x 1,04 + 17 m (stacja) = 491 m

Zestawienie montażowe – Karbowo 10 – ośw.

		zaciski					uchwyty					Ochrona poraż.					Uziem.		Oświetlenie																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</