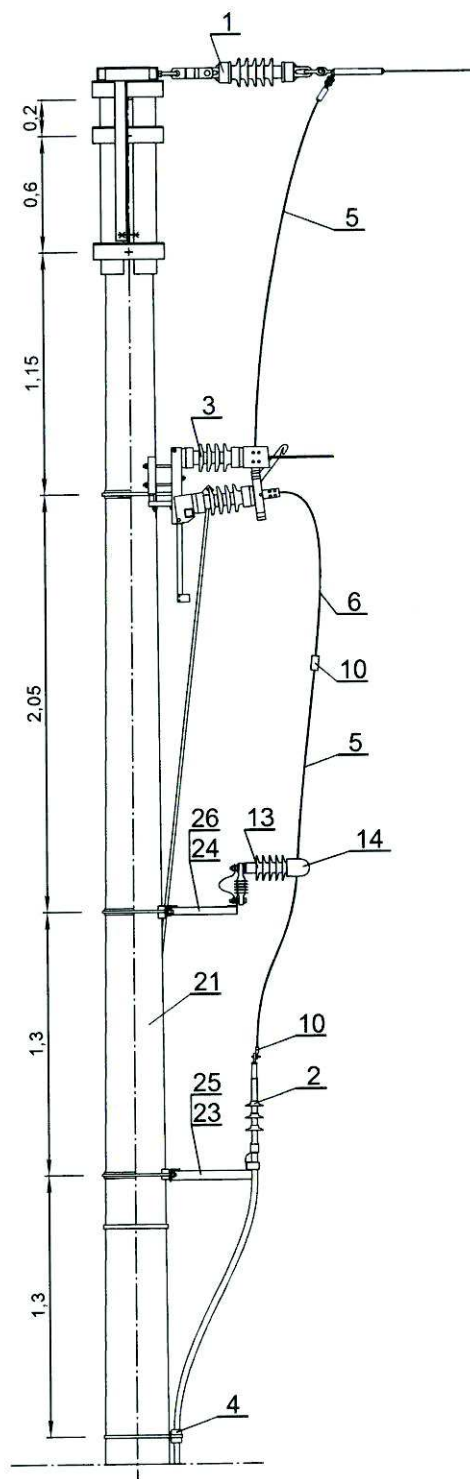
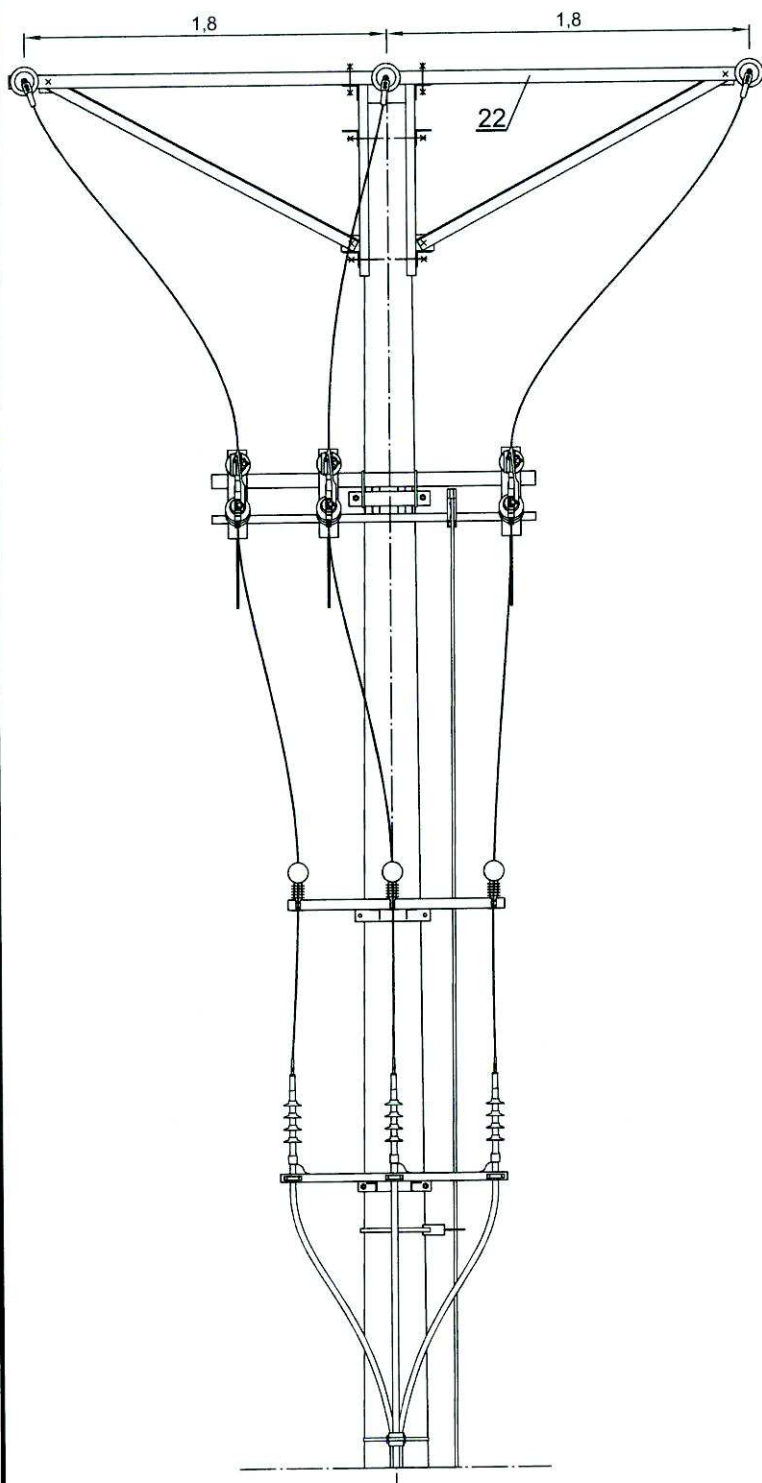



Widok stanowiska słupowego SN 15kV nr 21/35 linii Paterek Tur



			UZBROJENIE SŁUPA Kgr Z GŁOWICAMI KABLOWYMI I ROZŁĄCZNIKIEM RUN, RN ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW						str. 63	
28	Taśma stalowa 20x0,7 dł. 1,1m z klamerką		wg tabeli montażowej	3	kpl.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Do ZUO-CH	
26	Objemka		OB-13	1	szt.	PTPiREE LSN 70(50) Tom IV, rys. 4-029-27d		2,7	Do KOG-8/M	
25			OB-10	1	szt.			2,0	Do KG-1/1M	
24	Konstrukcja do ograniczników przepięć		KOG-8/M	1	szt.	PTPiREE LSN 70(50) Tom IV, rys. 3-316-20b		6,5	stosować w przypadku RUN	
23	Konstrukcja do głowic kablowych		KG-1/1M	1	szt.	PTPiREE LSN 70(50) Tom IV, rys. 3-316-16a		8,1		
22	Poprzecznik odporowo-narozny		PON-51	1	szt.	PTPiREE LSN 70(50) Tom IV, rys. 3-340-4		140	N _{SN} ≤ 21,1kN	
21	Żerdź wirowana	średnica wierzchołkowa Dw=263	E-13,5/25 E-15/25	1	szt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AFL-6 70		
			E-13,5/20 E-15/20					AFL-6 50		
KONSTRUKCJE										
17	Fundament prefabrykowany		SFP133	1	kpl.	str. 143		<input type="checkbox"/>	Dobór wg str. 61	
			SFP122							
			SFP111							
16	Tablice oznaczenia faz		TF	1	kpl.	PTPiREE LSN 70(50) Tom I	str. 238	<input type="checkbox"/>		
15	Tablice ostrzegawcze identyfikacyjne i informacyjne		wg tabeli montażowej	1	kpl.		str. 237	<input type="checkbox"/>		
14	Zestaw do uziemiaczy przenośnych		ZUO-CH	1	szt.	str. 145		<input type="checkbox"/>	stosować w przypadku RN	
13	Ograniczniki przepięć		wg tabeli montażowej	1	kpl.	wg pkt. 6 opisu		<input type="checkbox"/>		
12	Połączenie uziemienia			1	kpl.	str. 136		<input type="checkbox"/>		
11	Uziom		wg tabeli montażowej	1	kpl.	PTPiREE LSN 70(50) Tom I, str. 228÷230		<input type="checkbox"/>		
10	Końcówka kablowa Al do M12		wg tabeli montażowej	6	szt.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Do poz. 5	
9	Pokrywa izolacyjna		wg tabeli montażowej	3	szt.	<input type="checkbox"/>		0,07	Do poz. 7	
8	Zacisk odgałęźny rozłączalny - opcjonalnie do poz. 7		wg tabeli montażowej	3	kpl.	str. 142		<input type="checkbox"/>	Do połączenia odgałęzienia	
7	Zacisk odgałęźny do połączenia przewodów gołych AFL-6 50, AFL-6 70 z przewodami w osłonie 70,120 mm ²		wg tabeli montażowej	3	szt.	str. 140		0,3		
6	Złącze elastyczne (wg. potrzeb ująć w zamówieniu łącznika poz. 3)		ZE-2/E	3	szt.	PTPiREE LSNi 50-120 Tom IV, rys. 4-766-34		1,0	Do przew. poz. 5	120mm ² 70mm ²
			ZE-1/E					0,7		
5	Przewód w osłonie o przekroju	120 mm ² 70 mm ²	wg tabeli montażowej	10	m	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Linia AFL-6 70 Linia AFL-6 50	
4	Zamocowanie kabla na słupie			1	kpl.	str. 134		<input type="checkbox"/>	Przykład mocowania str. 133	
3	Rozłącznik napowietrzny z napędem ręcznym		RUN <input type="checkbox"/>	1	szt.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Zgodny ze Standardem ENEA Operator	
			RN <input type="checkbox"/>							
2	Głowice napowietrzne		wg tabeli montażowej	1	kpl.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
1	Łańcuch odciągowy		ŁO2	3	kpl.	str. 130		<input type="checkbox"/>	Obostrzenie 2°, 3°	
			ŁO			str. 128		<input type="checkbox"/>	Obostrzenie 0°, 1°	
APARATURA I OSPRZĘT										
AFL-6 70(50), UKŁAD PŁASKI										
Lp.	Wyszczególnienie			Ilość	Jedn.	nr katalogowy, normy, strony, rysunku		Masa jedn. [kg]	Uwagi	