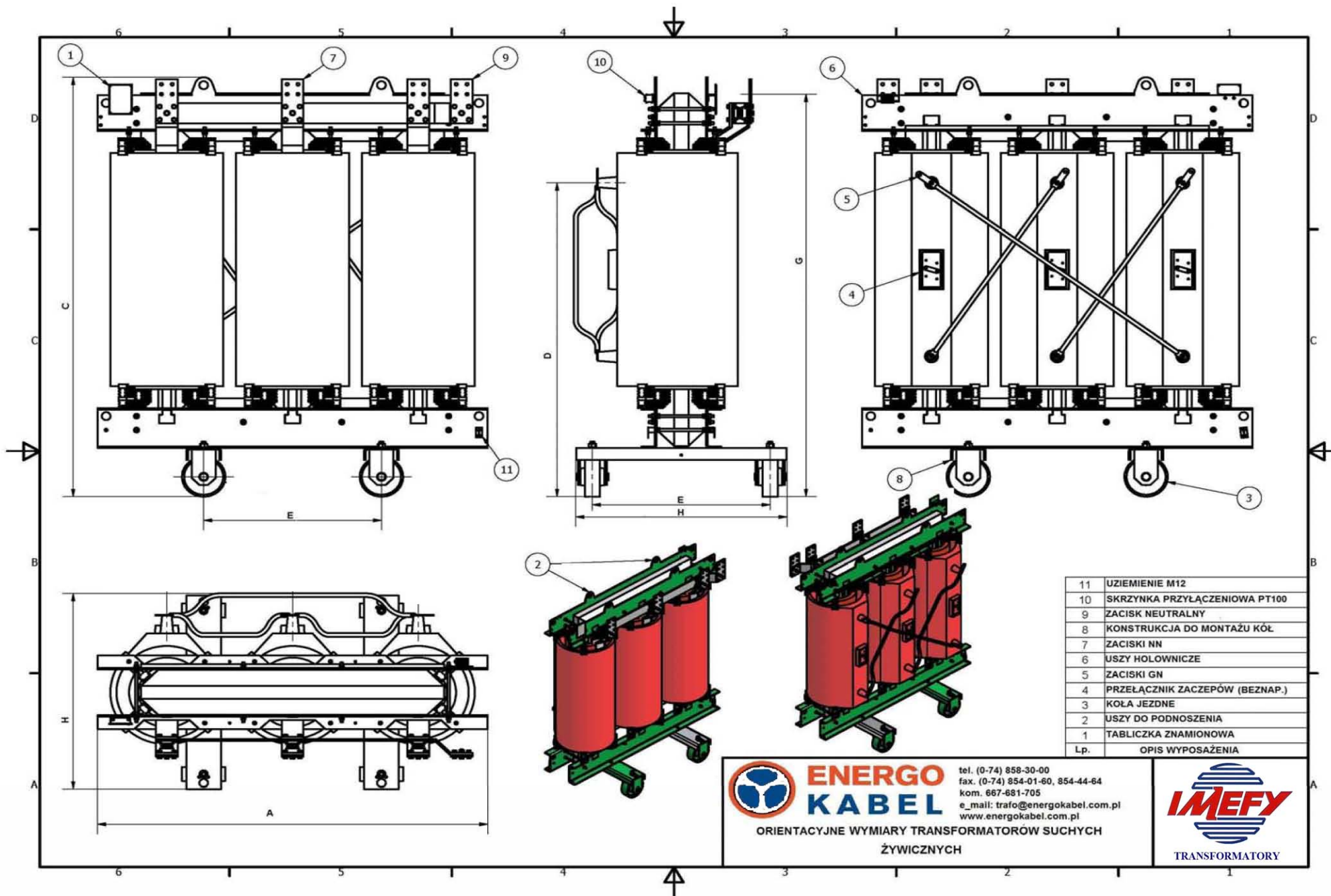


PARAMETRY TECHNICZNE I ELEKTRYCZNE TRANSFORMATORÓW SUCHYCH ŻYWICZNYCH NA NAPIĘCIU 15,75/0,42 kV i 21/0,42 kV



Moc (kVA)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	G (mm)	H (mm)	Całkowita waga (kg)	Regulacja napięcia	Grupa połączeń	Częst. (HZ)	Straty jałowe (W)	Straty obciążeniowe (W)	Napięcie zwarcia (%)	Ciśnienie Db(A)
100	1200	690	1300	860	520	1290	670	880	±2,5±5,0	Dyn5	50	460	1803	6%	59
160	1300	720	1300	850	520	1290	670	1110		Dyn5		650	2550		62
250	1400	820	1420	950	670	1395	820	1120		Dyn5		880	3342		65
400	1500	840	1510	1020	670	1475	820	1390		Dyn5		1200	4836		68
630	1600	840	1700	1190	670	1655	820	1870		Dyn5		1650	6859		70
800	1600	860	1790	1260	670	1715	820	2280		Dyn5		2000	8354		72
1000	1700	860	1890	1360	670	1815	820	2550		Dyn5		2300	9673		73
1250	1800	1000	2020	1470	820	1935	1000	3070		Dyn5		2800	11783		75
1600	1900	1060	2120	1570	820	2035	1060	3710		Dyn5		3100	14070		76
2000	2000	1060	2210	1640	820	2115	1060	4490		Dyn5		4000	16884		79
2500	2100	1410	2330	1720	1070	2215	1410	5720		Dyn5		5000	20225		81



11	UZIEMIENIE M12
10	SKRZYŃKA PRZYŁĄCZENIOWA PT100
9	ZACISK NEUTRALNY
8	KONSTRUKCJA DO MONTAŻU KÓŁ
7	ZACISKI NN
6	USZY HOLOWNICZE
5	ZACISKI GN
4	PRZELĄCZNIK ZACZEPÓW (BEZNAP.)
3	KOŁA JEZDNE
2	USZY DO PODNOSZENIA
1	TABLICZKA ZNAMIONOWA
Lp.	OPIS WYPOSAŻENIA


**ENERGO KABEL**  
 tel. (0-74) 858-30-00  
 fax. (0-74) 854-01-60, 854-44-64  
 kom. 667-681-705  
 e\_mail: trafo@energokabel.com.pl  
 www.energokabel.com.pl  
**ORIENTACYJNE WYMIARY TRANSFORMATORÓW SUCHYCH ŻYWICZNYCH**

  
**IMEFY**  
 TRANSFORMATORY