

Specifikace Transformátor T101 a T102 – systém ochrany SERGI									
Změna Change	Datum Date	Vypracoval Prepared by	Projektoval Designed by	Schválil Approved by	HIP Chief engineer	Rev. Rev.			
Projekt Project <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> TR110 kV Brno Sever Klusáčkova – Transformátorová ochrana SERGI </div>									
Vypracoval Prepared by	Černý V.		Schválil Approved by	Tuháček S.		Datum Date	Pořadové č.		
Projektoval Designed by	Černý I.		HIP Chief engineer			01/2022	1		
Stupeň projektu Stage of design		Elektronický soubor Electronic file			Číslo projektu Project number		Archivní číslo Archive issue		Rev. Rev.
Realizační dokumentace		E3 Specifikace.doc			PO 2009-10				1
Obchodní balíček Business packet		Číslo dokumentu Number of document							
		E3							

Obsah:

1	REVIZNÍ LIST	3
1.1	A/ Přehled revizí	3
1.2	B/ Soupis změn	3
2	SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ	4
2.1	Transformátor T101	4
2.2	Transformátor T102	5

1 REVIZNÍ LIST

1.1 A/ Přehled revizí

Revize	Obsah
0	Vydání dokumentace
1	Prováděcí dokumentace

1.2 B/ Soupis změn

Stránka	Popis změny	Reference,

2 SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ

2.1 Transformátor T101

Popis	Množství
Skříň Sergi Cabinet	1 ks
LHD připojovací krabička 3cestná	1 ks
Chránička metaloplast 11D	8 m
Svod LHD 4 x 1,5 CR1/C1 selon NFC32-310	8 m
Chránička metaloplast 7D	30 m
Detektor LHD	30 m
Odvzdušňovač	1 ks
Elektrický aktivátor	1 ks
Automatická spouštěcí armatura	1 ks
Manometr s kontaktem 140 bar	1 ks
Podstavcový návlek	1 ks
Zpětný ventil NRV	1 ks
Staubli konektor SS316L	1 ks
Tlaková láhev N2 50l 200 bar	1 ks
Odtlakovací souprava DN200	1 ks
Konzole pro odtlakovací soupravu DN200	1 ks
Souprava TP	1 ks
Těsnění 8"	2 ks
Souprava izolačního těsnění DN200	1 ks
Souprava izolačního těsnění DN25	4 ks
Výfuk AIS DN50	1 ks
Systém potrubí DN200	1 ks
Soubor kabeláže dle kabelové listiny	1 ks
Systém potrubí DN150	1 ks
Systém potrubí DN50	1 ks
Systém potrubí DN25	1 ks
Systém elektroinstalace	1 ks
Řídicí skříňka systému	1 ks
Nádoba WOGST 0,5 m3	1 ks
Podpěry	2 ks
Konzole na protipožární stěnu	1 ks
Elektroventil GEP odfuku plynů	0 ks
Elektroventily S1, S2 on-line filtrace oleje	0 ks

2.2 Transformátor T102

Popis	Množství
Skříň Sergi Cabinet	1 ks
LHD připojovací krabička 3cestná	1 ks
Chráníčka metalloplast 11D	8 m
Svod LHD 4 x 1,5 CR1/C1 selon NFC32-310	8 m
Chráníčka metalloplast 7D	30 m
Detektor LHD	30 m
Odvzdušňovač	1 ks
Elektrický aktivátor	1 ks
Automatická spouštěcí armatura	1 ks
Manometr s kontaktem 140 bar	1 ks
Podstavcový návlek	1 ks
Zpětný ventil NRV	1 ks
Staubli konektor SS316L	1 ks
Tlaková láhev N2 50l 200 bar	1 ks
Odtlakovací souprava DN200	1 ks
Konzole pro odtlakovací soupravu DN200	1 ks
Souprava TP	1 ks
Těsnění 8"	2 ks
Souprava izolačního těsnění DN200	1 ks
Souprava izolačního těsnění DN25	4 ks
Výfuk AIS DN50	1 ks
Systém potrubí DN200	1 ks
Soubor kabeláže dle kabelové listiny	1 ks
Systém potrubí DN150	1 ks
Systém potrubí DN50	1 ks
Systém potrubí DN25	1 ks
Systém elektroinstalace	1 ks
Řídicí skříňka systému	1 ks
Nádoba WOGST 0,5 m3	1 ks
Podpěry	2 ks
Konzole na protipožární stěnu	1 ks
Elektroventil GEP odfuku plynů	0 ks
Elektroventily S1, S2 on-line filtrace oleje	0 ks