

vúje		VUJE, a.s. divízia 1200 Okružná 5 918 64 Trnava		Stupeň RD DD	Skartačný znak A5	Výtlačok č.: 2
Názov zákazky: USS Košice, Kyslíkový aparát č.9 / ASU No.9						Poradové číslo Annex No. 03
ZOZNAM STROJOV A ZARIADENÍ SHEET OF MACHINES AND EQUIPMENTS						
ČASŤ H PART H		REAKTORY CURRENT-LIMITING REACTORS				
Vypracoval / Designed Ing.Vladimír Kuchta <i>Kuchta</i>		Zodpovedný projektant / Approved Ing.Vladimír Kuchta <i>Kuchta</i>		Dátum / Date 08/2005		Počet listov / Sheet 1
Číslo Number	Označenie identification	Názov položky Description			Jednotka Measure	Množstvo Pieces
1		m.č.07 / room No. 07				
L1		Reaktor Curent-limiting reactor 3xLCC			Ks/pcs	3
		Typ Type	LCC-175/2500			
		Menovitá indukčnosť Rated inductance	0,175 mH			
		Menovitý prúd Rated current	2 500A			
		Nominálna frekvencia Rated frequency	50 Hz			
		Skratový prúd Short-time current/duration	31,5 kA			
		Straty na fázu pri 75°C/2500A Maximum losses at 75°C per phase, with 2500A	8,5 kW			
		Faktor kvality pri 75°C/Hz Quality factor at 75°C/Hz	NA/-			
		Menovité napätie Rated voltage	6,3 kV			
		Hmotnosť bez izolátorov Weight without insulators	367 kg			
		Hmotnosť s izolátormi Weight with insulators	1280 kg			
		Norma Standard	IEC-60289/88			
		Max.nadmorská výška Maximum altitude	1000 m			
2		m.č.08 / room No. 08				
		Detto ako 1/				

Archívne číslo spracovateľa: V02-1240/2005/9738/H/03 sk en	Archívne číslo Air Liquide:	Revízia 0	List č.: 1
---	-----------------------------	--------------	---------------