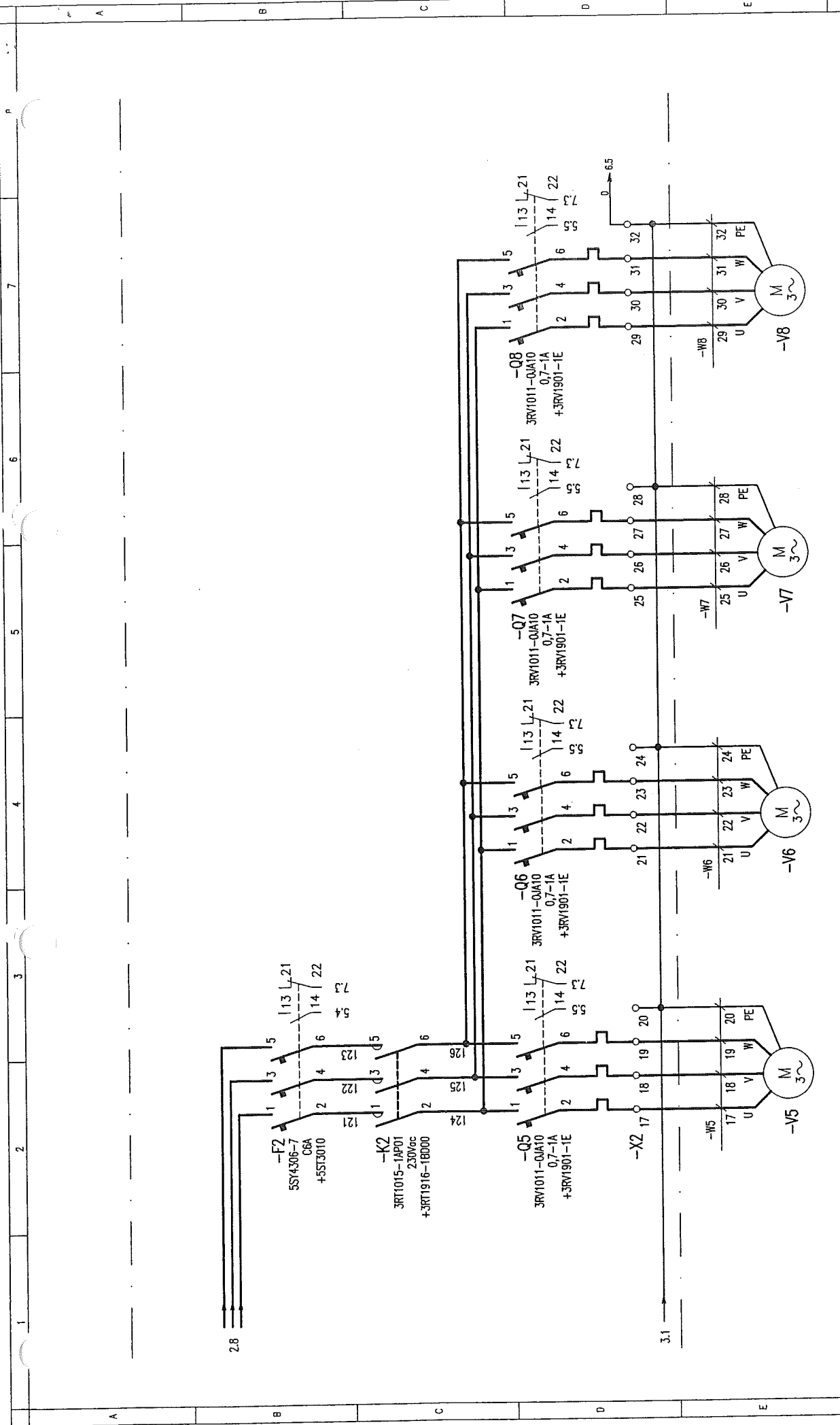


VÝKONOVÝ DESIGNED		ING. BLAHOVA		STUPEN DOKUMENTACE DOCUMENTATION		RP DD		STAVBA BUILDING		PROJECT No.		DOCUMENT No.		REV.	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT APPROVED		ING. KUČTA		DATE		08/2005		US STEEL KOSICE, KYSJUKOVÝ APARÁT Č.9		50.3023.01.		A3.761.		1	
KONTROLOVAL CHECKED		ING. TOMEK		FORMAT		2 x A4		CAST F TRANSFORMATORY 110/6.3kV		ČÍSLO PRÍLOHY ANNEX		15		ČÍSLO ÚSTU No. OF SHEET	
GEN. DODAVATEL CONTRACTOR		AIR LIQUIDE, 57, AVE CARNOT-B.P.313, 97503 CHAMPIGNY CEDEX		MIERKA SCALE		-		NÁZOV VÝKRESU DESCRIPTION		TRANSFORMÁTOR / TRANSFORMER T2		ARCHIVNÉ ČÍSLO VUJE DRAWING No.		2 z 11 REV. 11	
OBJEDNÁVATEL SUBCONTRACTOR		AREVA ENERGIE-TECHNIK GmbH, KÖNIGSBRÜCKER 124, DRESDEN		ZÁKAZKOVÉ ČÍSLO NUMBER OF CONTRACT		9738		OBVODOVÁ SCHEMA OVLÁDANIA / OPERATING DIAGRAM		SLOVÉ OBVODY / POWER CIRCUITS		V02-1240/2005/9738/F/15		REV. 0	
								FAN MOTORS GROUP 1 (4x 0.18kW, 0.7A)							

AI AIR LIQUIDE
INGENIERIE

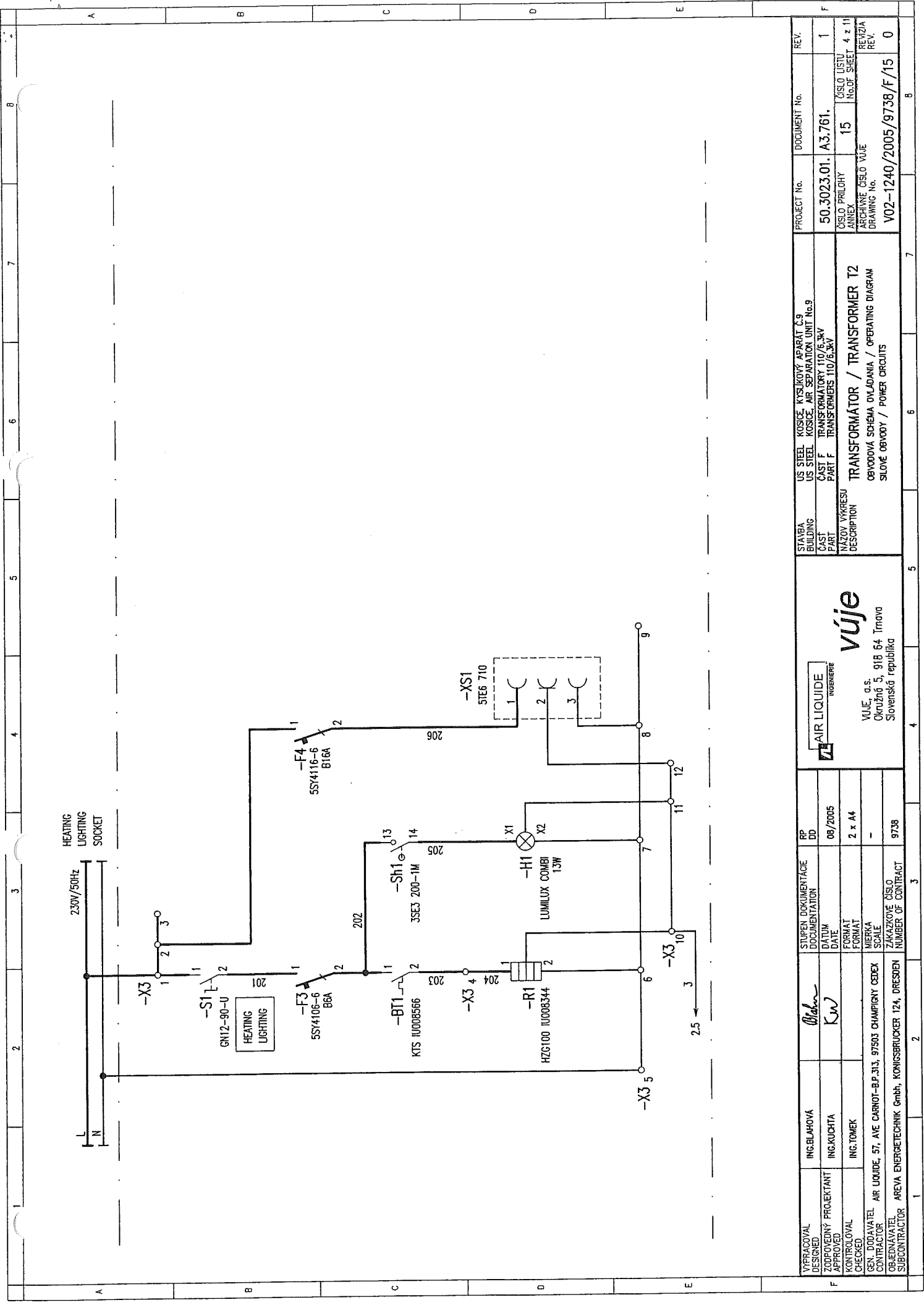
vúje

VUJE, s.r.o.
Okružná 5, 918 64 Trnava
Slovenská republika

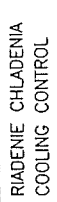


FAN MOTORS GROUP 2 (4x 0.18kW; 0.7A)

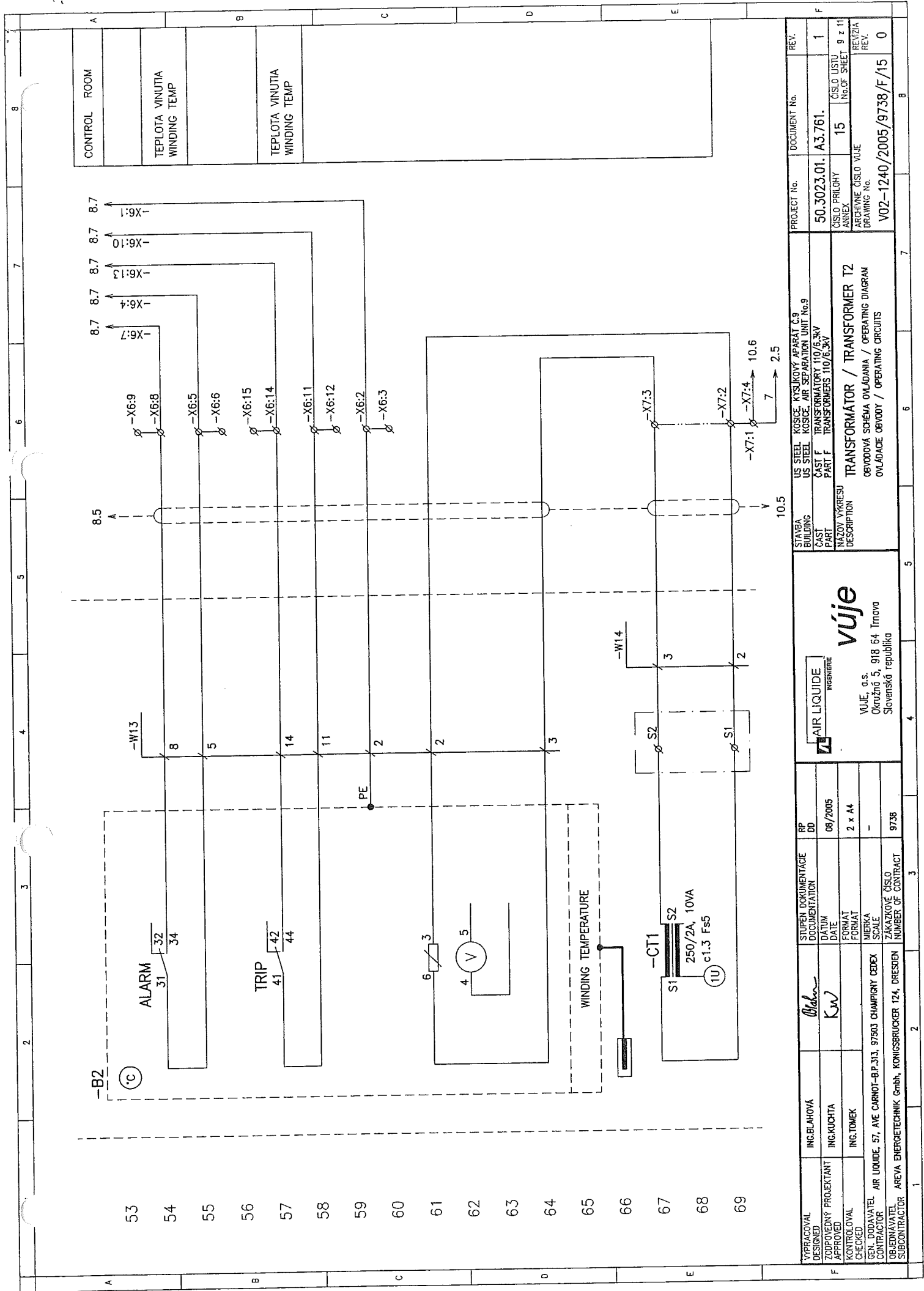
VYPRACOVAL DESIGNED		INGBLAHOVA	STUPEN DOKUMENTACIE DOCUMENTATION	RP DD	STAVBA BUILDING		PROJECT No.	DOCUMENT No.	REV.
ZODPOVEDNY PROJEKTANT APPROVED		ING.KUCHTA	DATUM DATE	08/2005	US STEEL KOSICE US STEEL KOSICE		50.3023.01.	A3.761.	1
KONTROLOVAL CHECKED		ING.TOMEK	FORMAT FORMAT	2 x A4	CAST F PART F		ČÍSLO PRÍLOHY ANNEX	15	ČÍSLO LISTU No. OF SHEET
GEN. DODAVATEL CONTRACTOR		AIR LIQUIDE, 57, AVE CARNOT-BP 313, 97503 CHAMPIGNY CEDEX	VERZIA SCALE	-	NAZOV VÝKRESU DESCRIPTION		TRANSFORMÁTOR / TRANSFORMER T2	ČÍSLO LISTU No. OF SHEET	3 z 11
OBJEDNÁVATEL SUBCONTRACTOR		AREVA ENERGietechnik GmbH, KÖNIGSBRUCKER 124, DRESDEN	ZAKAZKOVÉ ČÍSLO NUMBER OF CONTRACT	9738	OBRÁDKOVÁ SCHEMA OVLÁDANIA / OPERATING DIAGRAM SILOVÉ OBVODY / POWER CIRCUITS		ARCHIVNÉ ČÍSLO VÝJE DRAWING No.	V02-1240/2005/9738/F/15	0



VÝRAČOVANÝ DESIGNED		ING. BLAHOVÁ	RP	DD	STUPEN DOKUMENTACE DOCUMENTATION	RP	DD	STÁRBA BUILDING		US STEEL	KOSICE	KYSLIKOVÝ APARÁT Č. 9	PROJECT No.	DOCUMENT No.	REV.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT APPROVED		ING. KUČKA	DATE	08/2005	DATE	08/2005	08/2005	ČAST F PART F		US STEEL	KOSICE	AIR SEPARATION UNIT No. 9	50.3023.01.	A3.761.	1
KONTROLOVANÝ CHECKED		ING. TOMEK	FORMAT	2 x A4	FORMAT	2 x A4	2 x A4	NAZOV VÝKRESU DESCRIPTION		ČAST F	TRANSFORMÁTOR T2	TRANSFORMERS 110/5.3kV	ČÍSLO PRÍLOHY ANNEX	15	ČÍSLO LISTU No. OF SHEET
GEN. DODAVATEL CONTRACTOR		AREVA ENERGietechnik GmbH, KÖNIGSBRUCKER 124, DRESDEN	MIERKA SCALE	-	MIERKA SCALE	-	-	TRANSFORMÁTOR / TRANSFORMER T2		ČÍSLO PRÍLOHY ANNEX	15	ČÍSLO LISTU No. OF SHEET	4 z 11	4 z 11	REV. 1
OBJEDNÁVATEL SUBCONTRACTOR		AREVA ENERGietechnik GmbH, KÖNIGSBRUCKER 124, DRESDEN	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO NUMBER OF CONTRACT	9738	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO NUMBER OF CONTRACT	9738	9738	OBVODOVÁ SCHÉMA OVLÁDANIA / OPERATING DIAGRAM		ARCHIVNÉ ČÍSLO VÝJE DRAWING No.	V02-1240/2005/9738/F/15	REV. 0	REV. 0	REV. 0	REV. 0



1		2		3		4		5		6		7		8	
VÝPRAVOVAL DESIGNED		ING. BLAHOVÁ		STUPEŇ DOKUMENTÁCIE DOCUMENTATION		RP DD		STAVBA BUILDING		US STEEL KOSICE, KYSLIKOVÝ APARÁT Č.9 US STEEL KOSICE, AIR SEPARATION UNIT No.9		PROJECT No.		DOCUMENT No.	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT APPROVED		ING. KUČITA		DÁTUM DATE		08/2005		ČASŤ PART		TRANSFORMÁTORY 110/5,3kV TRANSFORMERS 110/5,3kV		50.3023.01.		A3.761.	
KONTROLOVAL CHECKED		ING. TOMEK		FORMÁT FORMAT		2 x A4		NÁZOV VÝKRESU DESCRIPTION		TRANSFORMÁTOR / TRANSFORMER T2		ČÍSLO PRÍLOHY ANNEX		15	
GEN. DODAVATEL OBJEDNÁVATEL		AIR LIQUIDE, 57, AVE CARNOT-8.P.313, 97503 CHAMPIGNY CEDEX		MIERKA SCALE		-		VUJE, a.s. Okružná 5, 918 64 Trnava Slovenská republika		OBVOĎOVÁ SCHÉMA OVLÁDANIA / OPERATING DIAGRAM OVLÁDACIE OBVOODY / OPERATING CIRCUITS		ARCHIVNE ČÍSLO VUJE DRAWING No.		V02-1240/2005/9738/F/15	
SUBCONTRACTOR				ZKAZKOVÉ ČÍSLO NUMBER OF CONTRACT		9738								REV. 1 REVIZIA 0	



VÝROBOVÁ DESIGNED		ING. BLAHOVÁ	RP	STAVBA BUILDING		PROJECT No.	DOCUMENT No.	REV.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT APPROVED	DATE	ING. KUČTA	DD	US STEEL KOSICE, AIR SEPARATION UNIT No.9	CAST F	50.3023.01.	A3.761.	1
KONTROLOVAL CHECKED	FORMAT	ING. TOMEK	2 x A4	TRANSFORMATOR 110/6.3kV TRANSFORMERS 110/6.3kV	NAZOV VÝKRESU DESCRIPTION	ČÍSLO PRÍLOHY ANNEX	15	ČÍSLO LISTU No. OF SHEET
GEN. DODAVATEL CONTRACTOR	MIERKA SCALE	AIR LIQUIDE INGENIERIE		TRANSFORMATOR / TRANSFORMER T2		ARCHIVNE ČÍSLO VÝJE DRAWING No.		REVIZIA REV.
OBJEDNÁVATEL SUBCONTRACTOR	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO NUMBER OF CONTRACT	VÚJE, a.s. Okružná 5, 918 64 Trnava Slovenská republika		OBVODOVÁ SCHEMA OVLÁDANIA / OPERATING DIAGRAM OVLÁDAJECIE OBVODY / OPERATING CIRCUITS		V02-1240/2005/9738/F/15		0