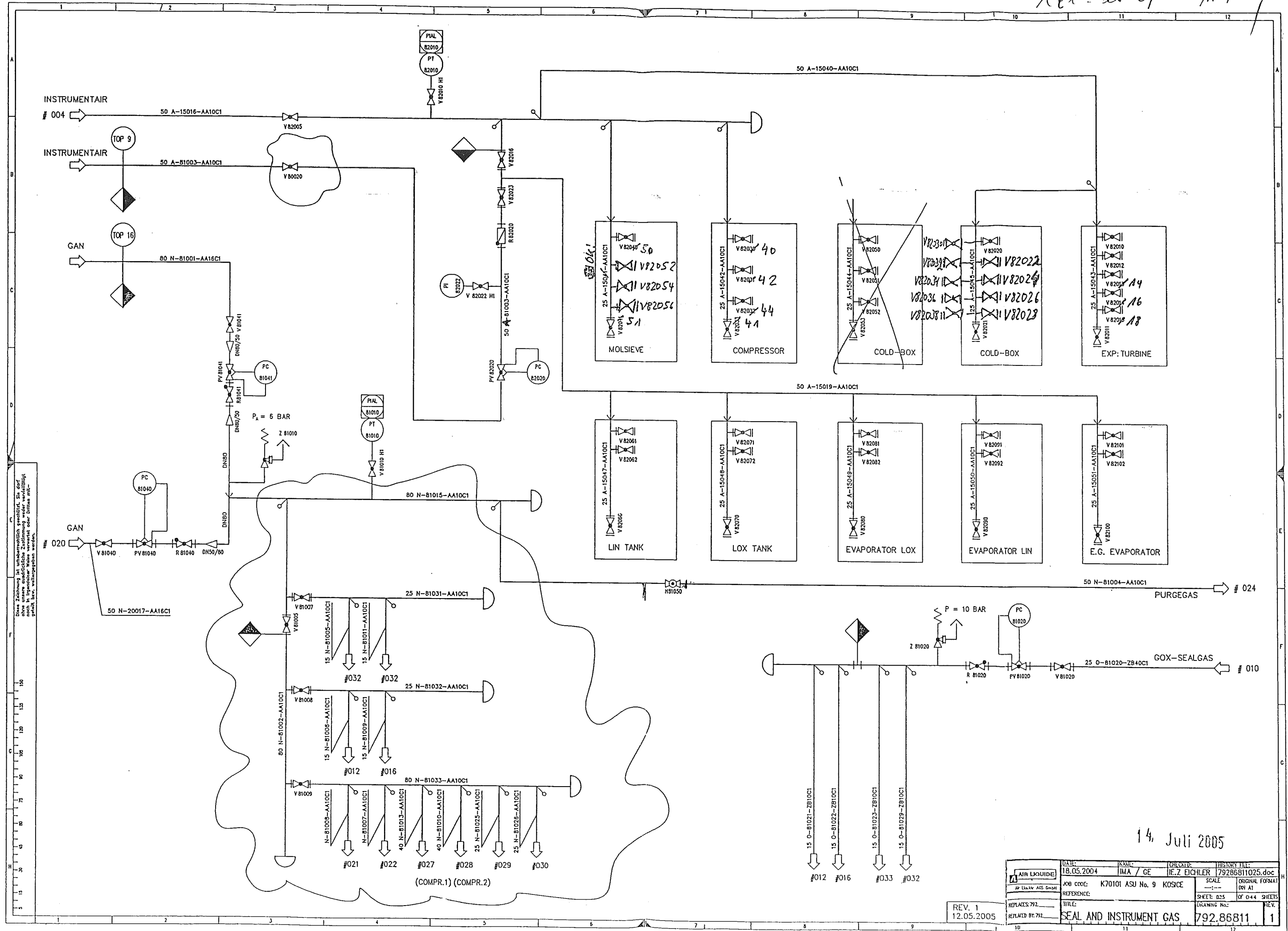


Rev. 00.04 of 11-1-04

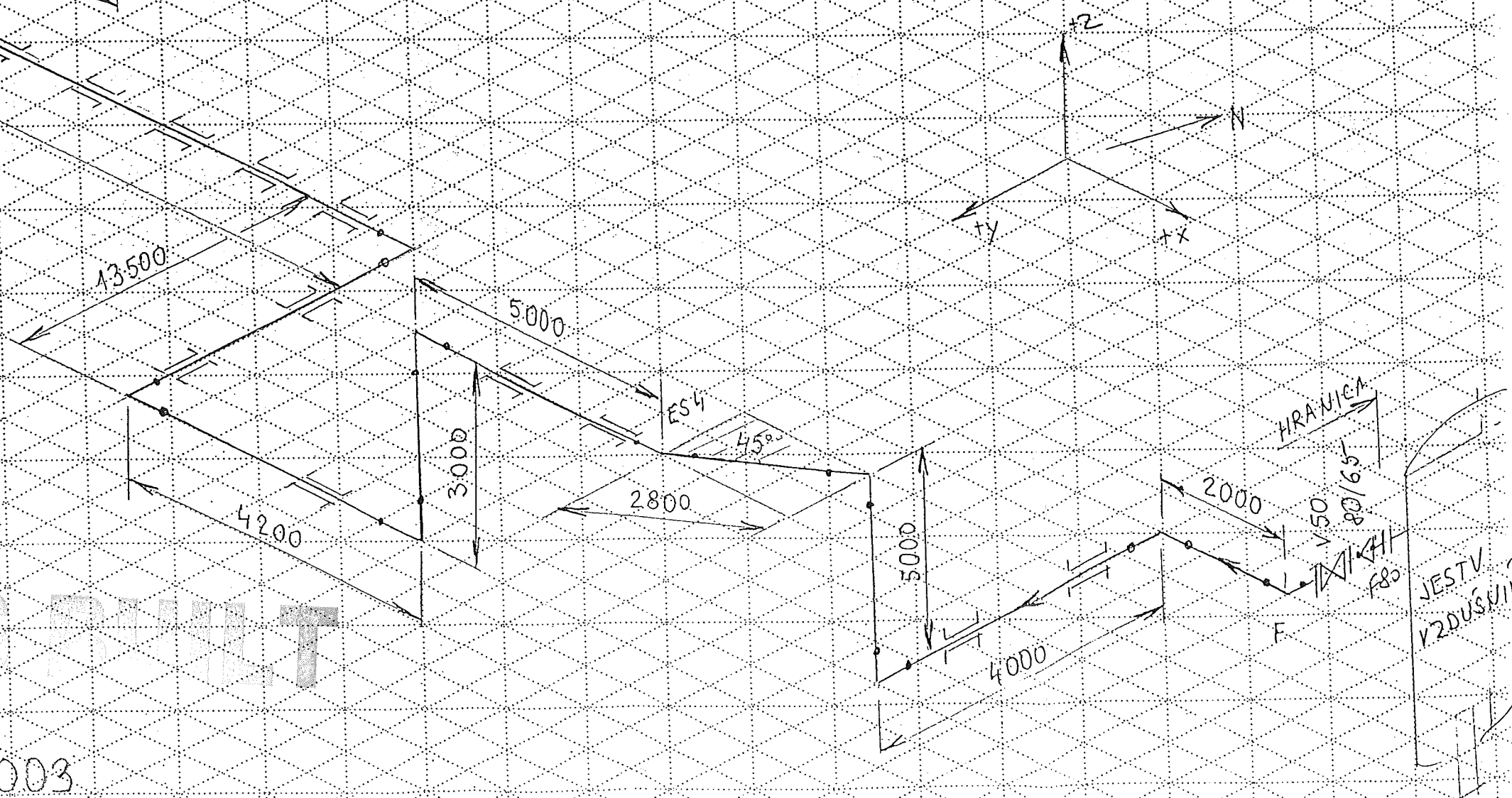
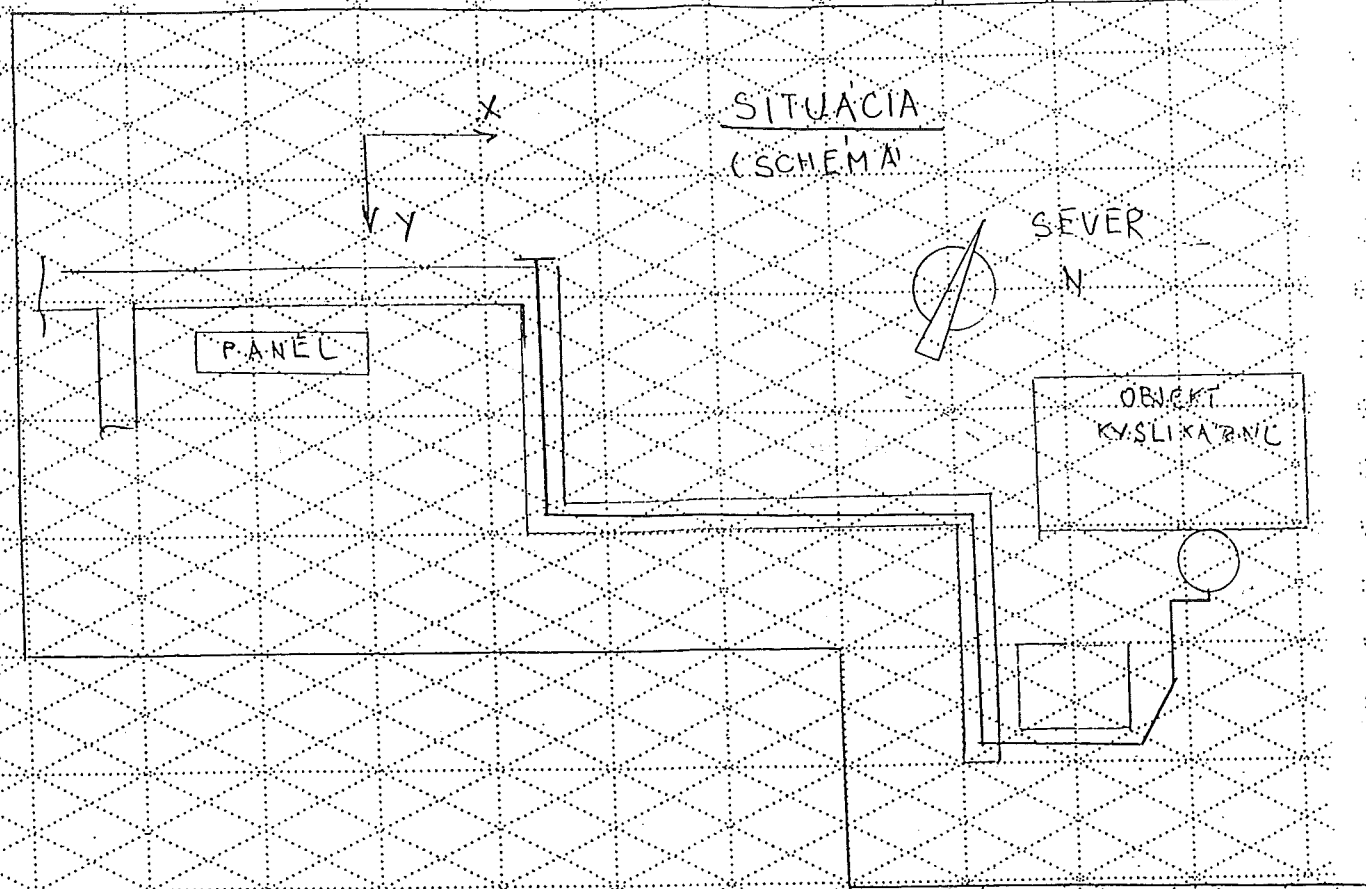
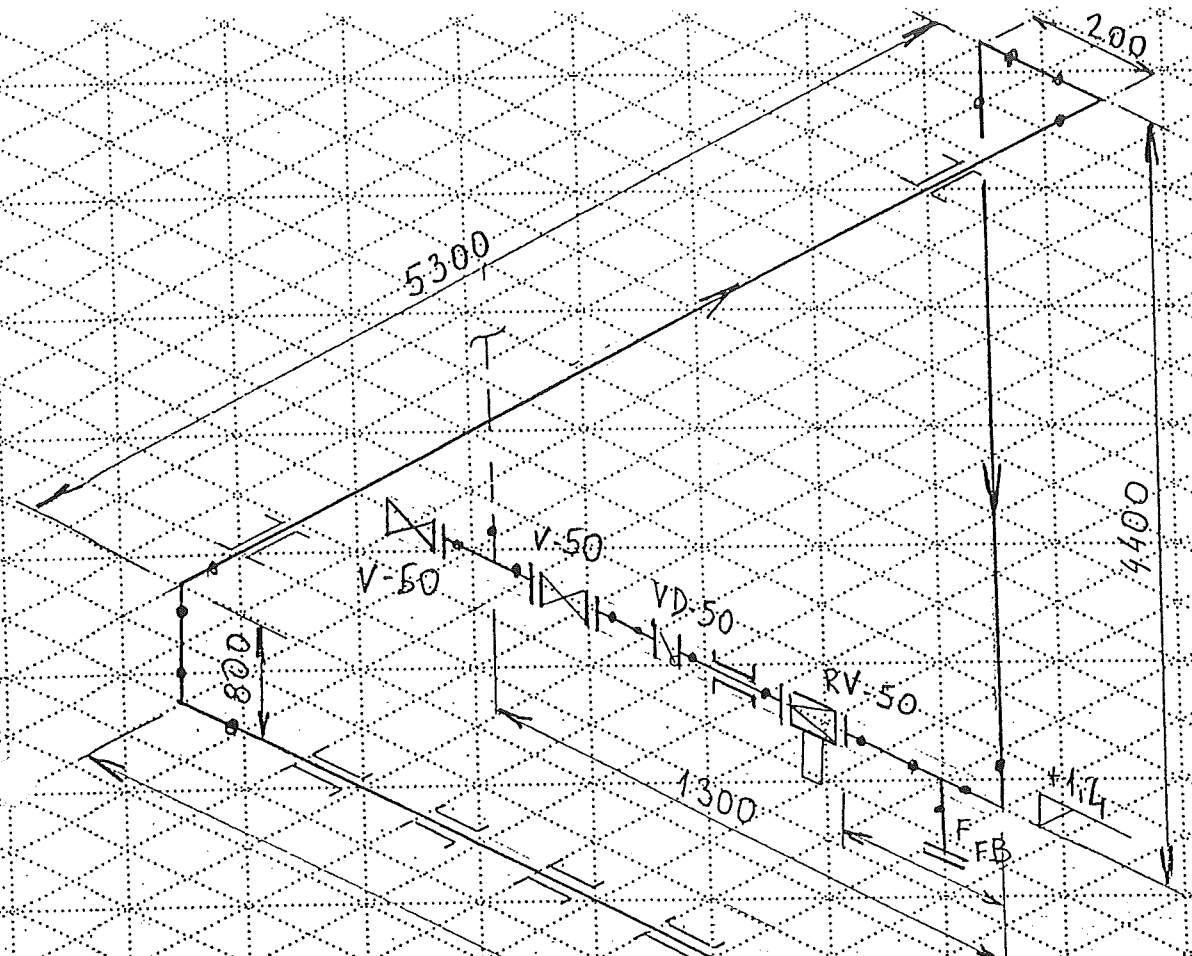


Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Sie darf ohne schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch in irgendeiner Weise weitergegeben werden.

14. Juli 2005

REV. 1
12.05.2005

AIR LIQUIDE AIR LIQUIDE AGS GmbH	DATE: 18.05.2004	NAME: IMA / GE	CHIEF: IE.Z EICHLER	THIS DRAWING FILE: 79286811025.doc	
	JOB CODE: K70101 ASU No. 9 KOSICE	SCALE: 1:1	ORIGINAL FORMAT: D11 A1	SHEET: 025 OF 044 SHEETS	
REPLACES 792	TITLE: SEAL AND INSTRUMENT GAS		DRAWING No.: 792.86811	REV. 1	
REPLACES BY 792					1



501A 00004 50 A 81003

Made by : Ing. Supak
Date : 11.10.2005
revision : 0

VAM Anlagentechnik und Montagen

01 - 5 - 6801 - 01 KOSICE AIR LIQUIDE TANKFARM - AS BUILT

Line Number : 50 A-81003 AA10C1

	Weight (kg)
pipe mat.:	447,48
con. valves	10,00
man. valves:	33,90
pr. supports:	19,00
sek. supports	-
summe:	510,38

AS BUILT

Stückliste 02 50 A-81003 AA10C1 Revision: 0

Teilenummer	NW1	NW2	Teilebezeichnung	Einzelgew.	Menge	EP-Lieferung	EP-Montage	gesamt	Stunden ges.
-------------	-----	-----	------------------	------------	-------	--------------	------------	--------	--------------

FEHLER diese Liste bitte nur mit Menu 1 sortiert nach BG - Leitung - Rokls verwenden

BLIND6	50	0	BLIND FLANGE 1.0038 DIN EN 1092-1 60,3	2,88 kg	1,00				
ELBOW5	50	2,9	Elbow 45°, type 3 1.0254 DIN 2605-1 60,3x2,9	1,50 kg	1,00				
ELBOW8	50	2,9	Elbow 90°, type 3 1.0254 DIN 2605-1 60,3x2,9	0,49 kg	13,00				
FLANGE1	50	0	Welding neck flange 1.0038 DIN EN 1092-1	3,00 kg	11,00				
FLANGE1	80	0	Welding neck flange 1.0038 DIN EN 1092-1	4,00 kg	1,00				
GASKET2	50	2	Gasket Graphite w. CrNi-Inlay DIN EN 1514-1 107x2x61x		10,00				
GASKET6	80	2	Gasket Graphite w. CrNi-Inlay DIN EN 1514-1 142x2x90x		1,00				
NUT9	16	0	HEXAGON NUT 5-2	0,03 kg	24,00				
PIPE15	15	1,5	PIPE, SEAMLESS 1.4541	0,51 kg	1,50				
PIPE5	50	2,9	Pipe 1.0254 DIN EN ISO 1127 60,3x2,9	4,11 kg	96,00				
RED11	80	3,2	REDUCER, CONCENTRIC 1.0254 DIN 2616-1 88,9x3,2x60,3x2,9	0,51 kg	1,00				

Stückliste 02 50 A-81003 CON VAL BY AL Revision:									
Teilenummer	NW1	NW2	Teilebezeichnung	Einzelgew.	Menge	EP-Lieferung	EP-Montage	gesamt	Stunden ges.
FEHLER diese Liste bitte nur mit Menu 1 sortiert nach BG - Leitung - RokIs verwenden									

PPV82020	50	0	PRESSURE CONTROL VALVE; PV82020 assembling only	10,00 kg	1,00				
Summe: 02 50 A-81003 CON VAL BY AL				10,00 kg					

Liefersumme:	
Montagesumme:	
Gesamtsumme:	
Gesamt-Stunden:	10,00 kg
Gesamtgewicht:	
** Ende der Ausgabe	

ASBUILT

Stückliste 02 50 A-81003 MAN VAL BY AL Revision:

Teilenummer	NW1	NW2	Teilebezeichnung	Einzelgew.	Menge	EP-Lieferung	EP-Montage	gesamt	Stunden ges.
-------------	-----	-----	------------------	------------	-------	--------------	------------	--------	--------------

FEHLER diese Liste bitte nur mit Menu 1 sortiert nach BG - Leitung - Rokls verwenden

RVR82020	50	0	NON-RETURN VALVE; R82020 assembling only	1,20 kg	1,00				
S0V82023	50	0	SHUT-OFF VALVE; V82023 assembling only	16,20 kg	1,00				
S0V82026	50	0	SHUT-OFF VALVE; V82026 assembling only	16,50 kg	1,00				
Summe: 02 50 A-81003 MAN VAL BY AL				33,90 kg					

Liefersumme:	
Montagesumme:	
Gesamtsumme:	
Gesamt-Stunden:	
Gesamtgewicht:	33,90 kg
** Ende der Ausgabe	

AS BUILT

Stückliste 02 50 A-81003 PRI SUP 000000 Revision:									
Teilenummer	NW1	NW2	Teilebezeichnung	Einzelgew.	Menge	EP-Lieferung	EP-Montage	gesamt	Stunden ges.
FEHLER diese Liste bitte nur mit Menu 1 sortiert nach BG - Leitung - Rokls verwenden									
PG01	50	0	ROHRSCHELLE 1.4301 60,3	1,00 kg	19,00				
Summe: 02 50 A-81003 PRI SUP 000000				19,00 kg					

Liefersumme:

Montagesumme:

Gesamtsumme:

Gesamt-Stunden:

Gesamtgewicht:

** Ende der Ausgabe

19,00 kg

ASBEST