

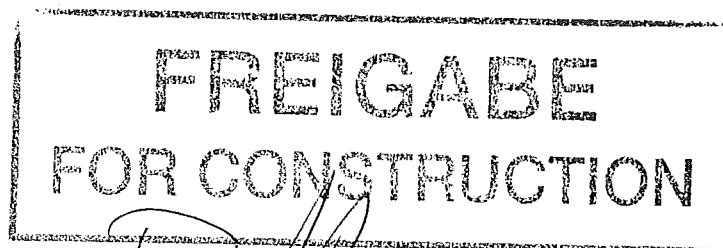
This drawing is protected by copyright.
It may not be copied or used without our written
authorization and it is strictly prohibited
to disclose it to any third parties.

12/2 KOSICE

16.07.05

2.977,60

6/2 A1,8
16/2 60/40
16/2 50
Horný Turo

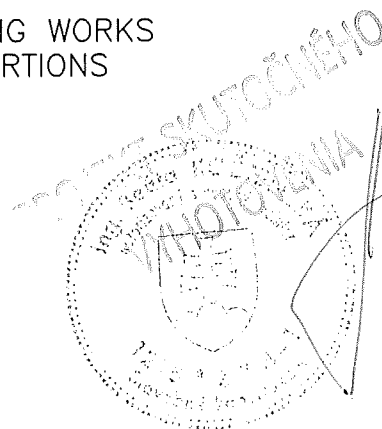


Ra 26.07.05

POZNÁMKA:

1. PRED VÝROBOU ZÁMOČNICKÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ
SKUTOČNÉ ROZMERY OTVOROV ZAMERAŤ NA STAVBE !!
BEFORE PRODUCTION FITTING WORKS
DIRECT AND SPECIFY PROPORTIONS

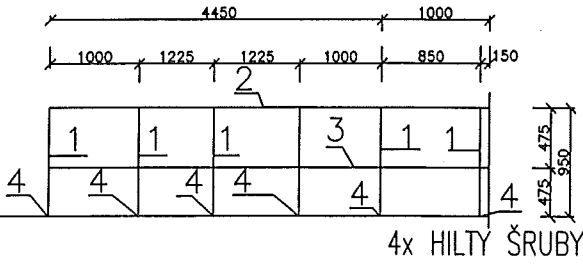
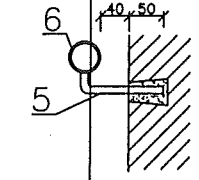
+ Zmena
8/2
16/2



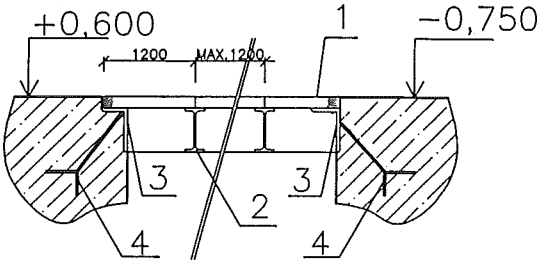
5

SPRACOVANÉ POD ZÁKAZKOVÝM ČÍSLOM:168/2005/SO/

REFLEX-PRO spol.s ro.					
AIR LIQUIDE	Date :	Name :	Checked:	History file:	Rev.
Air Liquide AGS GmbH	25.07. 2005	ING.KOŠTENSKA	ING.RAČEK		0
Replaces: 79_-----	Job code: K 70101			Scale 1:100	Original format DIN A3
Replaced by: 79_-----	Reference: ASU No.9 KOSICE			Sheet: ---	of --- Sheets
	Title: ROZVODŇA T 80 ELECTRICAL ROOM T80 ZÁMOČNÍCKE PRÁCE/FITTING WORKS			Drawing No.: 792.87667	Rev. 0

OZNAČ. BRAND	POLOŽKA ITEM	KUSY PIECES	SCHEMATIC KÝ OBRÁZOK NÁZOV, POPIS SCHEMATIC PICTURE DESCRIPTION	DLŽKA /m/ PLOCHA /m²/ KS		HMOTNOSŤ /kg/		POZNÁMKY DESCRIPTION
						jedn.	celkom	
5 Z			ZÁBRADLIE/RAIL-ROZVINUTÝ POHLAD  4x HILTY ŠRUBY STN 73 41 30					schodiskové zábradlie 
	1	6	ø44,5x2,9- STLPIK/COLUM DL.950	0,95	5,70	3,07	17,50	
	2		ø44,5x2,9- DL.5,5m-VRCHNÉ MADLO		5,50	3,07	17,00	
	3		ø38x2,6- DL.5,50m-SPODNÉ MADLO		5,50	2,59	14,70	
	4	6	≠ 100x100x5 4x HILTY ŠRUBY/NA1PLATŇU	0,10	0,60	1,96	1,50	
	5	6	ø22x2,5- DL.0,20m	0,20	1,20	1,20	1,20	
	6	2	ø44,5x2,9- DL.2,00m- MADLO		4,00	3,07	12,50	
			HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				65,00	
6 Z			KOLAJNIČKY POD ROZVODNÉ SKRINE/RAIL UNDER SWITCHING STATION					REZAŤ PODLA POTREBY
	1	8	□ 50x40x4 DL.13,640m		109,20	4,72	515,10	
	2	8	□ 60x40x4 DL.13,640m		109,20	5,45	595,20	
			HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				1110,30	
9 Z			ROŠT/GRIDIRON					
	1	2	L 50x50x5	1,20	2,40	3,77	9,10	
	2	4	≠ 50x5-DL. 0,150m	0,150	0,60	1,96	1,20	
	3	2	RÚRA/PIPE STEEL ø273-DL.2,36m	2,36	4,72	42,72	202,0	
			HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				212,30	
			VÝKAZ ZÁMOČNICKÝCH PRÁC ARCHÍVNE ČÍSLO :					LIST Č. 2

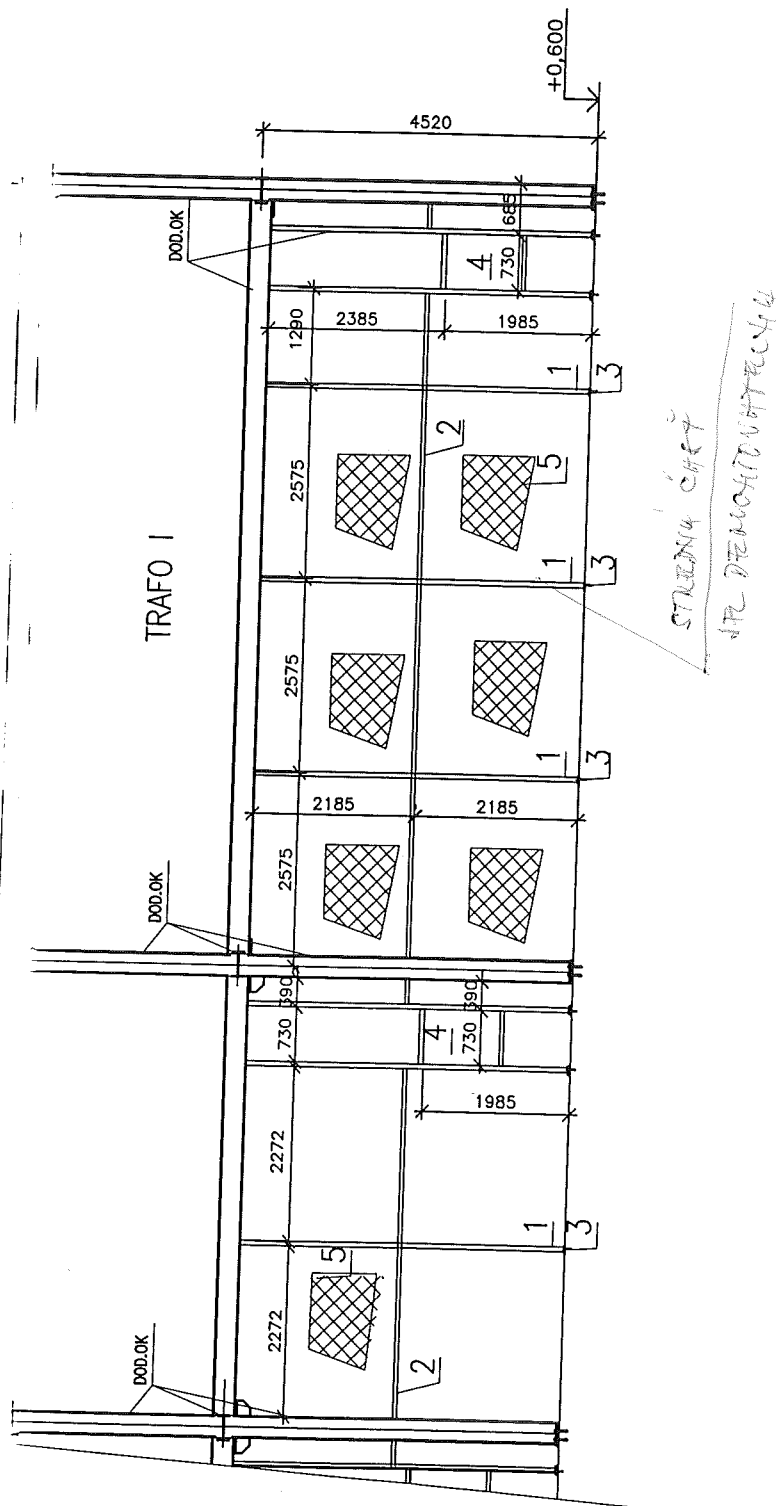
UZNAČ. BRAND.	POLOŽKA ITEM	KUSY PIECES	SCHEMATIC KÝ OBRÁZOK NÁZOV, POPIS SCHEMATIC PICTURE DESCRIPTION	DLŽKA /m/ PLOCHA /m²/ KS		HMOTNOSŤ /kg/ jedn. celkom		POZNÁMKY DESCRIPTION
10 Z 4x			ZÁVLAC/PEG					
	1	2	⌀ U 20-DL. 1,10m	1,10	2,20	25,30	55,70	
	2		L 30x30x3	0,22	0,90	1,36	1,25	
	3		⌀ 30x5-DL. 0,150m	0,150	0,60	1,18	0,71	
			HMOTNOSŤ /WEIGHT				57,00	
			4x HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				228,00	
11 Z 2x	1		□ 80x40x4 DL.600mm-2KS DL.700mm-3x2=6KS		5,40	3,38	18,30	
	2	16	⌀ 50x5-DL. 0,150m	0,150	2,40	1,96	4,70	
			2x HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				46,00	
12 Z 2x			KOLAJNICA POD TRAFKA/RAIL					
	1	2	JKL 120-DL.10,8m	10,80	21,60	88,0	1900,0	
	2	2	U 160- DL.10,8m	10,80	21,60	18,80	406,10	
	3	44	⌀ 50x8-DL. 0,150m á-500mm	0,150	6,60	3,14	21,00	
			2x HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				4655,0	
13 Z 2x			RÚRA/PIPE STEEL					
		10	⌀57/3,5-DL.2,40m	2,40	24,00	3,995	96,00	
			2x HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				192,00	
14 Z			KRYTIE KANÁLU/APERTURE BLOCKAGE CHANNEL					
	1		L 50x50x5		5,00	3,995	20,00	
	2	10	⌀ 50x5-DL. 0,150m	0,150	1,50	1,96	3,00	
	3		REBROVANÝ PLECH HR.6mm 1500x800mm		1,20	52,00	62,40	
			HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				85,50	
VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH PRÁČ ARCHÍVNE ČÍSLO :								LIST Č. 3

OZNAČ. BRAND	POLOŽKA ITEM	KUSY PIECES	SCHEMATICKÝ OBRÁZOK NÁZOV, POPIS SCHEMATIC PICTURE DESCRIPTION	DLŽKA /m/ PLOCHA /m²/ KS		HMOTNOSŤ /kg/		POZNÁMKY DESCRIPTION
						jedn.	celkom	
7 2x			ROŠŤ/GRIDIRON 					
	1	2	ROŠŤ, HR.30mm MAX.ŠÍRKY 1200mm	70,50	141,00	31,00	4372,00	
	2	32	IPE 120 max.DL.3,79m		122,00	10,40	1265,00	
	3		L 120x80x10		150,00	15,02	2253,00	
	4	300	⌀ 50x8-DL. 0,150m á-0,5m	0,15	45,00	1,96	88,2	
			HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				7979,00	
			2x HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				15957,00	
15 7			KOLAJNICA /RAIL					
	1		U 100- DL.60,0m		60,00	10,60	636,0	
	2	120	⌀ 50x5-DL. 0,150m	0,150	18,00	1,96	36,00	
			HMOTNOSŤ SPOLU/WEIGHT				672,00	
			VÝKAZ ZÁMOČNICKÝCH PRÁČ ARCHÍVNE ČÍSLO :					LIST Č. 4

OZNAČ. BRAND	POLOŽKA ITEM	KUSY PIECES	SCHEMATICký OBRÁZOK NÁZOV, POPIS SCHEMATIC PICTURE DESCRIPTION	DLŽKA /m/ PLOCHA /m²/ KS	HMOTNOSŤ /kg/		POZNÁMKY DESCRIPTION
					jedn.	celkom	

8
7

POHLAD F

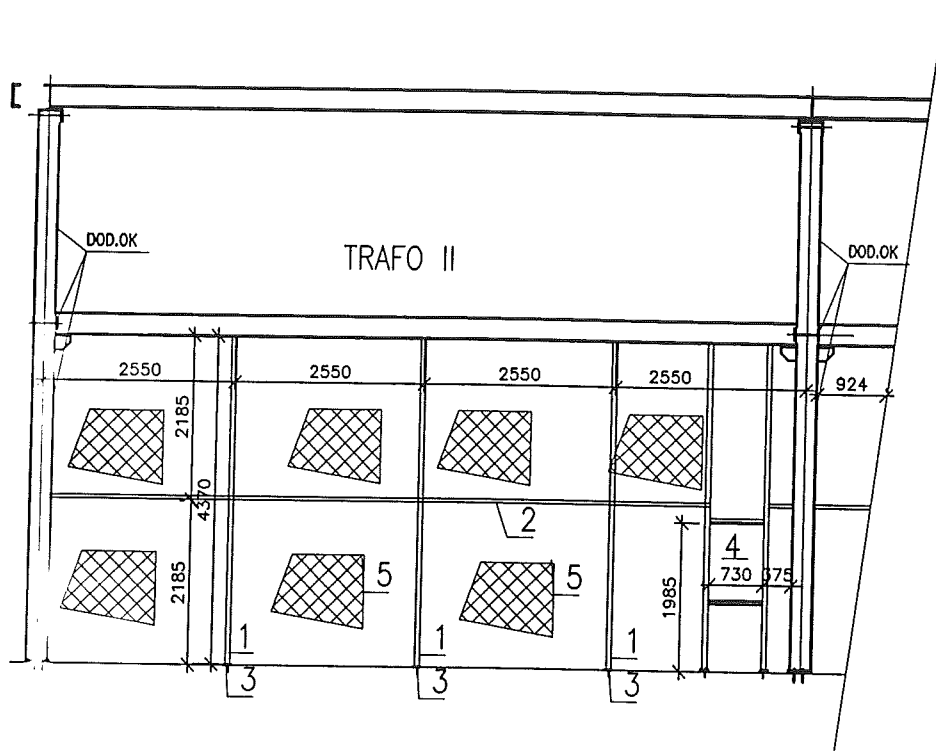


VÝKAZ ZÁMOČNÍCKÝCH PRÁC
ARCHÍVNE ČÍSLO :

LIST Č.
5

OZNAČ. BRAND	POLOŽKA ITEM	KUSY PIECES	SCHEMATIC KÝ OBRÁZOK NÁZOV, POPIS SCHEMATIC PICTURE DESCRIPTION	DLŽKA /m/ PLOCHA /m²/ KS	HMOTNOSŤ /kg/		POZNÁMKY DESCRIPTION
					jedn.	celkom	
8 Z			STENA Z PLETIVA				

POHLAD P1



[illegible]

**FREIGABE
FOR CONSTRUCTION**

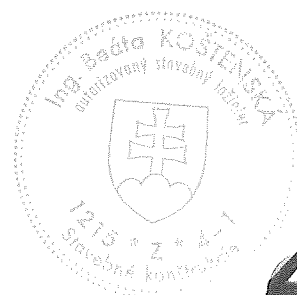
Ra

Ra 17.08.05

POZNÁMKA:

1. PRED VÝROBOU ZÁMOČNÍCKYCH PRÁC JE POTREBNÉ
SKUTOČNÉ ROZMERY OTVOROV ZAMERAŤ NA STAVBE !!
BEFORE PRODUCTION FITTING WORKS
DIRECT AND SPECIFY PROPORTIONS

HS HSV s.r.o. KOŠICE
Technický úsek



4

SPRACOVANÉ POD ZÁKAZKOVÝM ČÍSLOM:168/2005/SO/

REFLEX-PRO KELTEX-PRO spol. s r.o.	15.08. 2005	ING.KOŠTENSÁ	ING.RAČEK	DOPLNENIE 16/Z COMPLETE 16/Z	A
	Date :	Name :	Checked:	History file:	Rev.
AIR LIQUIDE Air Liquide AGS GmbH	25.07. 2005	ING.KOŠTENSÁ	ING.RAČEK		0
	Job code: K 70101			Scale 1:100	Original format DIN A3
Reference: ASU No.9 KOSICE			Sheet: ---	of --- Sheets	
Replaces: 79_	Title: ROZVODŇA T 80 ELECTRICAL ROOM T80 ZÁMOČNÍCKE PRÁCE/FITTING WORKS			Drawing No.: 792.87667	Rev. A
Replaced by: 79_					

[illegible]