

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :006 DO: 006

CIBLA VYKRESOV :6249-06-01,02,03

MATER :V POZN

KONSTRUKTER :ING.ZARNAY

SABLONOVAL:

VED. SKUPINY :
OPERATOR :VASILENKOVA ANNAT.C 38128
T.C. 33980

ZABOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0

HMOTNOST : 7553 KG

OBJEKT:

SO 012 POTR.MOSTY

OBSAH:

STLPY K4,K5,K6 A K19

INVESTOR:

AIR LIQUIDE

STAVBA:

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZIADAVIEK UVEDENÝCH NA CELNEJ STRANE VYKAZU.
DOPLNKOVE CÍSLO TDP NA BEZNYCH STRANACH VYKAZU SA UVADZA LEN
V PRÍPADCHO, AK JE ODLIŠNE OD STN xx xxxx.61.

PRE RC,RL,RDP,RDU,OP VSZ A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

Polizity material:

00125.00,00933.00,00934.00,06914.00,06915.00,06916.00,11373.00,11375.00

- MATERIAL OBJEDNAT PODLA STN EN 10025+A1 S ATESTOM 2.2
- PDDLA STN EN 10204+A1
- NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU
- MATER: VID TECHNICKA SPRAVA
- VYKAZ SUVISI S VYKAZOM C.03
- PREKROCENA LOZNA MIERA U DIELCOV C4, C5, C5/1, C6 !

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006
Pol Ks_D Ks_C Nazov
DIELEC C4 1 + 0 N

Dlžka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
STLP K4, C.V.6249-06-01, 2,5

21	2	2 HEB 200	7650	11373.00	937.89
2	2	2 HEB 200	2491	11373.00	305.39
4	2	2 P 20x200	200	11375.00	12.56
5	12	12 P 10x90	170	11373.00	14.41
23	2	2 P 10x155	420	11373.00	10.22
24	2	2 L 60x40x5.00	2708	11373.00	20.36
8	9	9 P 8x100	180	11373.00	10.17
25	2	2 P 10x350	435	11373.00	23.90
26	2	2 L 60x40x5.00	2260	11373.00	16.99
27	2	2 P 10x300	350	11373.00	16.48
28	2	2 L 60x40x5.00	2793	11373.00	21.00
29	2	2 P 10x180	350	11373.00	9.89
34	1	1 HEB 200	2491	11373.00	152.69

CISTA HMOTNOST 1551.99
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 1551.99
+ 1.3 % 20.18

HMOTNOST CELKOM 1572.17 X 1 = 1572 KG
PLOCHA 31.69
PLOCHA CELKOM 31.69 X 1 = 32 M2

DIELEC C5 1 + 0 N C.V.6249-06-02, 2,5

36	1	1 HEB 200	7650	11373.00	468.94
37	1	1 HEB 200	7650	11373.00	468.94
2	2	2 HEB 200	2491	11373.00	305.39
38	1	1 HEB 200	2491	11373.00	152.69
4	2	2 P 20x200	200	11375.00	12.56
5	10	10 P 10x90	170	11373.00	12.01
23	1	1 P 10x155	420	11373.00	5.11
39	1	1 P 10x155	306	11373.00	3.72
24	2	2 L 60x40x5.00	2708	11373.00	20.36
8	9	9 P 8x100	180	11373.00	10.17
25	1	1 P 10x350	435	11373.00	11.95
40	1	1 P 10x245	435	11373.00	8.36
41	1	1 P 8x165	440	11373.00	4.55
26	2	2 L 60x40x5.00	2260	11373.00	16.99
27	1	1 P 10x300	350	11373.00	8.24
42	1	1 P 10x245	300	11373.00	5.76
43	1	1 P 8x115	300	11373.00	2.16
28	2	2 L 60x40x5.00	2793	11373.00	21.00
29	1	1 P 10x180	350	11373.00	4.94
44	1	1 P 10x180	236	11373.00	3.33
45	1	1 HEB 200	226	11373.00	13.85
46	1	1 P 20x200	200	11373.00	6.28

CISTA HMOTNOST 1567.40
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 1567.40

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006
 Pol_Ks_D Ks_C Nazov
 DIELEC C5 1 + 0 N

Dizka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
 C.V.6249-06-02, 2,5

			+ 1.3 %	20.38	
	HMOTNOST CELKOM	1587.77	X	1 =	1588 KG
	PLOCHA	31.95			
	PLOCHA CELKOM	31.95	X	1 =	32 M2

DIELEC C5/1 1 + 0 N C.V.6249-06-02, 2,5

48	1	1 HEB 200	7650	11373.00	468.94
49	1	1 HEB 200	7650	11373.00	468.94
2	2	2 HEB 200	2491	11373.00	305.39
50	1	1 HEB 200	2491	11373.00	152.69
4	2	2 P 20x200	200	11375.00 V	12.56
5	10	10 P 10x90	170	11373.00 S	12.01
23	1	1 P 10x155	420	11373.00 V	5.11
39	1	1 P 10x155	306	11373.00 S	3.72
24	2	2 L 60x40x5.00	2708	11373.00	20.36
8	9	9 P 8x100	180	11373.00 V	10.17
25	1	1 P 10x350	435	11373.00 V	11.95
40	1	1 P 10x245	435	11373.00 V	6.36
41	1	1 P 8x165	440	11373.00 S	4.55
26	2	2 L 60x40x5.00	2260	11373.00	16.99
27	1	1 P 10x300	350	11373.00 V	8.24
42	1	1 P 10x245	300	11373.00 V	5.76
43	1	1 P 8x115	300	11373.00 SV	2.16
28	2	2 L 60x40x5.00	2793	11373.00	21.00
29	1	1 P 10x180	350	11373.00 V	4.94
44	1	1 P 10x180	236	11373.00 S	3.33
45	1	1 HEB 200	226	11373.00	13.85
46	1	1 P 20x200	200	11373.00 SV	6.28

CISTA HMOTNOST 1567.40
 HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 1567.40
 + 1.3 % 20.38

	HMOTNOST CELKOM	1587.77	X	1 =	1588 KG
	PLOCHA	31.95			
	PLOCHA CELKOM	31.95	X	1 =	32 M2

DIELEC C5/2 2 + 0 N C.V.6249-06-01, 2,5

52	1	2 P 10x200	385	11373.00 S	6.04
53	1	2 HEB 200	2280	11373.00	139.76
54	1	2 P 8x165	215	11373.00 S	2.22
55	1	2 P 10x200	220	11373.00 SV	3.45

CISTA HMOTNOST 151.49
 HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 151.49
 + 1.3 % 1.97

	HMOTNOST CELKOM	153.46	X	2 =	307 KG
	PLOCHA	2.94			

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006

Pot KS_D KS_C Nazov
DIELEC C5/2 2 + 0 NDizka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
C.V.6249-06-01, 2,5

PLOCHA CELKOM 2.94 X 2 = 6 M2

DIELEC C5/3 2 + 0 N 2,5

57 2 4 L 50x50x5.00 2679 11373.00 20.19
58 4 8 P 8x60 60 11373.00 V 0.90CISTA HMOTNOST 21.10
HMOTNOST ZVAROV 0.00HMOTNOST 21.10
+ 1.3 % 0.27

HMOTNOST CELKOM 21.38 X 2 = 43 KG

PLOCHA CELKOM 1.10 X 2 = 2 M2

DIELEC C5/4 2 + 0 N C.V.6249-06-01, 2,5

60 2 4 L 50x50x5.00 2260 11373.00 17.04
58 3 6 P 8x60 60 11373.00 V 0.67CISTA HMOTNOST 17.72
HMOTNOST ZVAROV 0.00HMOTNOST 17.72
+ 1.3 % 0.23

HMOTNOST CELKOM 17.95 X 2 = 36 KG

PLOCHA CELKOM 0.93 X 2 = 2 M2

DIELEC C5/5 2 + 0 N C.V.6249-06-01, 2,5

62 2 4 L 50x50x5.00 2742 11373.00 20.67
58 4 8 P 8x60 60 11373.00 V 0.90CISTA HMOTNOST 21.58
HMOTNOST ZVAROV 0.00HMOTNOST 21.58
+ 1.3 % 0.28

HMOTNOST CELKOM 21.86 X 2 = 44 KG

PLOCHA CELKOM 1.13 X 2 = 2 M2

DIELEC C5/6 2 + 0 N C.V.6249-06-01, 2,5

64 1 2 P 10x200 400 11373.00 S 6.28
57 1 2 HEB 200 2280 11373.00 139.76
65 1 2 P 8x160 180 11373.00 S 1.80
55 1 2 P 10x200 220 11373.00 SV 3.45CISTA HMOTNOST 151.51
HMOTNOST ZVAROV 0.00

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006
 Pop KS_D KS_C Nazov Dizka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
 DIELEC CS/6 2 + 0 N C.V.6249-06-01, 2,5

HMOTNOST

151.31
1.97

+ 1.3 %

2 =

307 KG

HMOTNOST CELKOM

153.27

X

PLOCHA

2.93

PLOCHA CELKOM

2.93

X

2 =

6 M2

DIELEC CS/7

2 + 0 N

C.V.6249-06-01, 2,5

67 1 2 HEB 200 2280 11373.00 139.76
 68 2 4 P 10x200 210 11373.00 5V 6.39

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV146.36
0.00

HMOTNOST

146.36
1.90

+ 1.3 %

2 =

297 KG

HMOTNOST CELKOM

148.26

X

2 =

6 M2

PLOCHA

2.79

X

2 =

6 M2

PLOCHA CELKOM

2.79

X

2 =

6 M2

DIELEC C6

1 + 0 N

C.V.6249-06-01 STLP K6, 2,5

70 2 2 HEB 200 6550 11373.00 803.03
 2 1 1 HEB 200 2491 11373.00 152.69
 4 2 2 P 20x200 200 11375.00 V 12.56
 5 8 P 10x90 170 11373.00 S 9.60
 23 2 2 P 10x155 420 11373.00 V 10.22
 24 2 2 L 60x40x5.00 2708 11373.00 20.36
 8 9 P 8x100 180 11373.00 V 10.17
 25 2 2 P 10x350 435 11373.00 V 23.90
 26 2 2 L 60x40x5.00 2260 11373.00 16.99
 27 2 2 P 10x300 350 11373.00 V 16.48
 28 2 2 L 60x40x5.00 2793 11373.00 21.00
 29 2 2 P 10x180 350 11373.00 V 9.89
 34 1 1 HEB 200 2491 11373.00 152.69

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV1259.63
0.00

HMOTNOST

1259.63

+ 1.3 %

1 =

1276 KG

HMOTNOST CELKOM

1276.01

X

1 =

1276 KG

PLOCHA

26.17

X

1 =

26 M2

PLOCHA CELKOM

26.17

X

1 =

26 M2

DIELEC C19

1 + 0 N

C.V.6249-06-01 STLP K19, 2,5

72 1 1 HEB 200 6665 11373.00 408.56
 73 1 1 P 20x220 220 11375.00 V 7.59
 74 2 2 P 10x95 100 11373.00 S 1.49
 75 1 1 P 15x200 800 11373.00 S 18.84
 76 2 2 P 10x250 300 11373.00 S 11.77

5 6 6 P 10x90 170 11373.00 S 7.20

CISTA HMOTNOST 455.48
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 455.48
+ 1.3 % 5.92

HMOTNOST CELKOM 461.40 X 1 = 461 KG
PLOCHA CELKOM 8.60 X 1 = 9 M2

DIELEC C19/1 1 + 0 N C.V.6249-06-01, 2,5

78 1 1 TR4HR 100x100x4.00 1525 11373.00 17.84
79 1 1 P 10x200 260 11373.00 SV 4.08
80 1 1 P 3x92 92 11373.00 S 0.19

CISTA HMOTNOST 22.12
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 22.12
+ 1.3 % 0.29

HMOTNOST CELKOM 22.41 X 1 = 22 KG
PLOCHA CELKOM 0.73 X 1 = 1 M2

DIELEC MPL 1 + 0 N

6/1 2 2 P 10x170 180 11373.00 S 4.80 C.V.4249-06-02
6/2 1 1 P 6x293 294 11373.00 S 4.03 C.V.4249-06-02
6/3 2 2 P 10x147 183 11373.00 S 4.22 C.V.4249-06-01

CISTA HMOTNOST 13.08
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 13.08
+ 0.0 % 0.00

HMOTNOST CELKOM 13.08 X 1 = 13 KG
PLOCHA CELKOM 0.40 X 1 = 0 M2

DIELEC MSK 1 + 0 N

20060 40 40 SKR 20 60 06914.00 9.00 DIN 6914-10.9 POZ.
12045 50 50 SKR 12 45 00933.00 2.40 DIN 933-8.8 POZ.
20000 52 52 MAT 20 0 06915.00 3.84 DIN 6915-10 POZ.
12000 50 50 MAT 12 0 00934.00 0.86 DIN 934-8 POZ.
20001 104 104 PODL 21 0 06916.00 2.03 DIN 6916-C45 POZ.
12001 100 100 PODL 13 0 00125.00 0.62 DIN 125 POZ.
20055 12 12 SKR 20 65 06914.00 2.84 DIN 6914-10.9 POZ.

DIELEC MZV 1 + 0 N

5000 1 1 KUT 3 1650 11373.00 0.14

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006

Ref Ks_D Ks_C Nazov

DEFLECTION + ON

Dizka HO	Akos <u>S</u> D	Moctnost	Tak	N	Poznámká
----------	-----------------	----------	-----	---	----------

Z P o z n á m k a

5002	1	1 KUT 4
5004	1	1 1/2V 10

1200	11373.00	0.16
750	11373.00	0.78

PROTINOST ZA VYKAZ 7553 KG

PLÓCHA ZA VYKAZ 155 m2

ZAKAZKA 6249

VYKAZ 006

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :006 DO: 006

CIBLA VYKRESOV :6249-06-01,02,03

NATER :V POZN

KONSTRUKTER :ING.ZARNAY

SABLONVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 38128

OPERATOR :VASILENKOVA ANNA

T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0

HMOTNOST : 7553 KG

OBJEKT: SO 012 POTR.MOSTY

OBSAH: STLPY K4,K5,K6 A K19

INVESTOR: AIR LIQUIDE

STAVBA:

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZIADAVIEK UVEDENYCH NA CELNEJ STRANE VYKAZU.
DOPLNKOVE CISLO TDP NA BEZNYCH STRANACH VYKAZU SA UVADZA LEN
V PRIPADOCH, AK JE ODLISNE OD STN xx xxxx.61.

PRE RC,RL,RDP,RDU,OP VSZ A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

Poluzity material:

00125.00,00933.00,00934.00,06914.00,06915.00,06916.00,11373.00,11375.00

-MATERIAL OBJEDNAT PODLA STN EN 10025+A1 S ATESTOM 2.2

PODLA STN EN 10204+A1

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-NATER: VID TECHNICKA SPRAVA

-VYKAZ SUVISI S VYKAZOM C.03

-PREKROCCENA LOZNA MIERA U DIELCOV C4, C5, C5/1, C6 :

REKAPITULACIA DIELCOV

LIST 2
Datum:06/02/2006

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006				Druh: VALCOVANE					
Dielac	T	N	Hmot/ks	Hmotnost	Pridavok	Celkova hm	Plocha	Celk.pl	Pozn
=====									
C4	1	0	1551.99	1551.99	20.18	1572.17	31.69	31.69	
							STLP K4,	C.V.6249-06-	
C5	1	0	1567.40	1567.40	20.38	1587.77	31.95	31.95	
								C.V.6249-06-	
C5/A	1	0	1567.40	1567.40	20.38	1587.77	31.95	31.95	
								C.V.6249-06-	
C5/B	2	0	151.49	302.98	3.94	306.92	2.94	5.87	
								C.V.6249-06-	
C5/C	2	0	21.10	42.21	0.55	42.76	1.10	2.20	
C5/D	2	0	17.72	35.44	0.46	35.90	0.93	1.85	
								C.V.6249-06-	
C5/E	2	0	21.58	43.16	0.56	43.72	1.13	2.25	
								C.V.6249-06-	
C5/F	2	0	151.31	302.61	3.93	306.55	2.93	5.86	
								C.V.6249-06-	
C5/G	2	0	146.36	292.72	3.81	296.52	2.79	5.58	
								C.V.6249-06-	
C6	1	0	1259.63	1259.63	16.38	1276.01	26.17	26.17	
								C.V.6249-06-01 STLP	
C19	1	0	453.48	453.48	5.92	461.40	8.60	8.60	
								C.V.6249-06-01 STLP K	
C19/1	1	0	22.12	22.12	0.29	22.41	0.73	0.73	
								C.V.6249-06-	
MPL	1	0	13.08	13.08	0.00	13.08	0.40	0.40	
MSK	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
MZV	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			7456.21	96.76	7552.97	KG	PLOCHA	155.10	M2

JKPOV CISLO : VYKAZ OD :006 DO: 006

CISLA VYKRESOV :6249-06-01,02,03 NATER : V POZN

KONSTRUKTER : ING.ZARNAY SABLONVAL:

VED. SKUPINY : T.C 38128

OPERATOR : VASILENKOVA ANNA T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0 HMOTNOST : 7553 KG

OBJEKT: SO 012 POTR.MOSTY

OBSAH: STLPY K4,K5,K6 A K19

INVESTOR: AIR LIQUIDE

STAVBA:

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZIADAVIEK UVEDENYCH NA CELNEJ STRANE VYKAZU.
DOPLNKOVE CISLO TDP NA BEZNYCH STRANACH VYKAZU SA UVADZA LEN
V PRIPADOCH, AK JE ODLISNE OD STN xx xxxx.61.

PRE RC,RL,RDP,RDU,OP VSZ A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

-MATERIAL OBJEDNAT PODLA STN EN 10025+A1 S ATESTOM 2.2

PDOLA STN EN 10204+A1

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-NATER: VID TECHNICKA SPRAVA

-VYKAZ SUVISI S VYKAZOM C.03

-PREKROCENA LOZNA MIERA U DIELCOV C4, C5, C5/1, C6 !

MONTAZNE POLOZKY

06/02/2006,8:15 AM , LIST 2

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 006 006

Pol KS_D KS_C Nazov 1 + 0 N

Dizka KD

Akost

S_D

Hmotnost

Tak

N

HO Pozn

DILEC MPL

6/1	2	2 P 10x170	180	11373.00	S	4.80	C.V.4249-06-02
6/2	1	1 P 6x293	294	11373.00 <td>S <td>4.05 <td>C.V.4249-06-02</td> </td></td>	S <td>4.05 <td>C.V.4249-06-02</td> </td>	4.05 <td>C.V.4249-06-02</td>	C.V.4249-06-02
6/3	2	2 P 10x147	183	11373.00 <td>S <td>4.22</td> <td>C.V.4249-06-01</td> </td>	S <td>4.22</td> <td>C.V.4249-06-01</td>	4.22	C.V.4249-06-01

CISTA HMOTNOST

HMOTNOST ZVAROV

HMOTNOST

HMOTNOST CELKOM

PLOCHA

PLOCHA

CELKOM

+ 0.0 %

13.08
0.00

13

KG

13.08
0.40

X

1

=

0

M2