

=====

ZAKAZKA 6281 VYKAZ 001

=====

JKPOV CISLO : VYKAZ OD :001 DO: 001

CISLA VYKRESOV :6281-01/1 NATER : V POZN

KONSTRUKTER : VARGA
VED. SKUPINY :
OPERATOR :GYORIOVA MARIA
ZASOB. VYK. KONT. :F. DUDAS
PS: 0 HMOTNOST : 14766 KG

SABLONOVAL:

T.C 36558
T.C. 33980

OBJEKT: ASU NO.9 KOSICE
OBSAH: KOMIN PRE ODV. DUSIKA A KYSLIKA
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.

Pouzity material:

,11553.00,11373.00,11375.00

POVRCHOVA UPRAVA:

-POVRCH OTRYSKAT NA SA 2,5
-ZAKLADNY NATER -80 MIKRONOV PERMATEX 1705 D AUBURN
-1.NATER -80 MIKR. PERMATEX 1907 D-EGRAL
-2.NATER -80 MIKR. PERMATEX 1907 D-RAL

FAREBNE ROZLISENIE:

-KOMIN PRE ODVOD KYSLIKA - YELLOW, RAL 1018
-KOMIN PRE ODVOD DUSIKA - ORANGE, RAL 2004
-OCELOVA KONSTRUKCIA - RAL 5005

DIELEC K1 -PREKROCENA LOZNA MIERA: 3795X2655X20907

NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-POL.17 - PRIRUBA DN800/PN6, EN 1092-1:2001/TYP 11
-POL.18 - PRIRUBA DN200/PN6, STN 13160-1:91 TYP 01

ZAKAZKA 6281 VYKAZ 001 001
 Pol Ks_D Ks_C Nazov
 DIELEC K1 1 + 0 N

Dizka HD 2,5
 Akost S_D

Hmotnost Tak N Poznámka

1	1	1 P 30x1313	1313	11373.00 P	403.99	
2	2	2 P 30x1110	1110	11375.00 P	580.31	
3	20	20 P 10x250	300	11373.00 S	117.75	
4	1	1 TR 813x11.00	11980	11353.00	2611.64	
5	1	1 TR 813x11.00	7691	11353.00	1676.63	
6	1	1 TR 813x11.00	695	11353.00	131.51	
7	1	1 TR 813x11.00	2500	11353.00	545.00	
8	1	1 TR 813x11.00	525	11353.00	114.45	
9	1	1 TR 610x11.00	11980	11353.00	1940.76	
10	1	1 TR 610x11.00	6704	11353.00	1086.04	
11	1	1 TR 610x11.00	11980	11353.00	1940.76	
12	1	1 TR 610x11.00	6704	11353.00	1086.04	
13	1	1 TR 610x11.00	695	11353.00	112.59	
14	1	1 TR 610x11.00	2000	11353.00	648.00	
15	2	2 TR 610x11.00	253	11353.00	8.37	
16	1	1 TR 219.1x5.90	0		50.00	DN800/PN6, EN1092
17	1	1 PRIR	0		15.00	DN200/PN6 STN13160
18	1	1 PRIR	0		112.59	
19	1	1 TR 610x11.00	695	11353.00	11.52	ZAKRUZIT
20	4	4 P 4x50	1835	11373.00	7.76	ZAKRUZIT
21	2	2 P 4x50	2472	11373.00	42.70	ZAKRUZIT
22	20	20 P 10x160	170	11373.00 V	85.40	ZAKRUZIT
23	40	40 P 10x160	170	11373.00	125.30	
24	20	20 TR 63.5x5.00	869	11353.00	69.93	
25	10	10 TR 63.5x5.00	970	11353.00	142.23	
26	9	9 TR 63.5x5.00	2192	11353.00	278.89	
	18	18 TR 63.5x5.00	2149	11353.00		

CISTA HMOTNOST 13967.25
 HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 13967.25
 + 1.3 % 181.57

HMOTNOST CELKOM 14148.83 X 1 = 14149 KG
 PLOCHA 131.94
 PLOCHA CELKOM 131.94 X 1 = 132 M2

DIELEC MPL 1 + 0 N
 =====
 200/1 20 20 P 15x140 140 11373.00 S 46.15

CISTA HMOTNOST 46.16
 HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 46.16
 + 0.0 % 0.00

HMOTNOST CELKOM 46.16 X 1 = 46 KG
 PLOCHA 0.78
 PLOCHA CELKOM 0.78 X 1 = 1 M2

DIELEC MPS 1 + 0 N
 =====
 300 4 4 P 20x150 1170 11373.00 110.21 NEKRESLENE

ZAKAZKA 6281 VYKAZ 001 001

Pol Ks_D Ks_C Nazov 1 + 0 N

Dlžka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka

DIELEC MPS

301	8	8 P	10x150	1170	11373.00	110.21	NEKRESLENE
302	12	12 P	5x150	1170	11373.00	82.66	NEKRESLENE
303	4	4 P	2x150	1170	11373.00	11.02	NEKRESLENE
304	3	3 P	20x150	1400	11373.00	98.91	NEKRESLENE
305	6	6 P	10x150	1400	11373.00	98.91	NEKRESLENE
306	6	6 P	5x150	1400	11373.00	49.45	NEKRESLENE
307	3	3 P	2x150	1400	11373.00	9.89	NEKRESLENE

CISTA HMOTNOST

571.28

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

571.28

+ 0.0 %

0.00

HMOTNOST CELKOM

571.28

X

1

=

571

KG

PLOCHA

17.39

PLOCHA CELKOM

17.39

X

1

=

17

M2

DIELEC MZV

1 + 0 N

5000

1

1 KUT 4

8900

11373.00

1.24

HMOTNOST ZA VYKAZ

14766 KG

PLOCHA ZA VYKAZ

150 M2

=====

ZAKAZKA 6281 VYKAZ 001

=====

JKPOV CISLO : VYKAZ OD :001 DO: 001

CISLA VYKRESOV :6281-01/1 NATER : V POZN

KONSTRUKTER	:VARGA	SABLONOVAL:	
VED. SKUPINY	:	T.C	36558
OPERATOR	:GYORIOVA MARIA	T.C.	33980
ZASOB.VYK.KONT.:	F.DUDAS		
PS:	0	HMOTNOST	: 14766 KG

OBJEKT: ASU NO.9 KOSICE
OBSAH: KOMIN PRE ODV.DUSIKA A KYSLIKA
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 VYUZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

Pouzity material:

:11353.00,11373.00,11375.00

POVRCHOVA UPRAVA:

-POVRCH OTRYSKAT NA SA 2,5
-ZAKLADNY NATER -80 MIKRONOV PERMATEX 1705 D AUBURN
-1.NATER -80 MIKR. PERMATEX 1907 D-EGRAL
-2.NATER -80 MIKR. PERMATEX 1907 D-RAL

FAREBNE ROZLISENIE:

-KOMIN PRE ODVOD KYSLIKA - YELLOW, RAL 1018
-KOMIN PRE ODVOD DUSIKA - ORANGE, RAL 2004
-OCELOVA KONSTRUKCIA - RAL 5005

DIELEC K1 -PREKROCENA LOZNA MIERA: 3795X2655X20907

NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-POL.17 - PRIRUBA DN800/PN6, EN 1092-1:2001/TYP 11
-POL.18 - PRIRUBA DN200/PN6, STN 13160-1:91 TYP 01

REKAPITULACIA DIELCOV

LIST 2
Datum:06/02/2006

ZAKAZKA 6281		VYKAZ 001		001		Druh: VALCOVANE			
Dielec	T	N	Hmot/ks	Hmotnost	Pridavok	Celkova hm	Plocha	Celk.pl	Pozn
=====									
K1	1	0	13967.25	13967.25	181.57	14148.83	131.94	131.94	
=====									
MPL	1	0	46.16	46.16	0.00	46.16	0.78	0.78	
MPS	1	0	571.28	571.28	0.00	571.28	17.39	17.39	
MZV	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
=====									
				14584.69	181.57	14766.26 KG	PLOCHA	150.11 M2	

===== ZAKAZKA 6281 VYKAZ 001 =====

JKPOV CISLO : VYKAZ OD :001 DO: 001

CISLA VYKRESOV :6281-01/1 NATER : V POZN

KONSTRUKTER :VARGA SABLONOVAL:

VED. SKUPINY : T.C 36558

OPERATOR :GYORIOVA MARIA T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0 HMOTNOST : 14766 KG

OBJEKT: ASU NO.9 KOSICE

OBSAH: KOMIN PRE ODV.DUSIKA A KYSLIKA

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 VST A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

POVRCHOVA UPRAVA:

-POVRCH OTRYSKAT NA SA 2,5

-ZAKLADNY NATER -80 MIKRONOV PERMATEX 1705 D AUBURN

-1.NATER -80 MIKR. PERMATEX 1907 D-EGRAL

-2.NATER -80 MIKR. PERMATEX 1907 D-RAL

FAREBNE ROZLISENIE:

-KOMIN PRE ODVOD KYSLIKA - YELLOW, RAL 1018

-KOMIN PRE ODVOD DUSIKA - ORANGE, RAL 2004

-OCELOVA KONSTRUKCIA - RAL 5005

DIELEC K1 -PREKROCENA LOZNA MIERA: 3795X2655X20907

NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-POL.17 - PRIRUBA DN800/PN6, EN 1092-1:2001/TYP 11

-POL.18 - PRIRUBA DN200/PN6, STN 13160-1:91 TYP 01

MONTAZNE POLOZKY

06/02/2006,9:27 AM , LIST 2

ZAKAZKA 6281 VYKAZ 001 001

Pol Ks_D Ks_C Nazov
DIELEC MPL 1 + 0 N

Dizka KD

Akost

S_D

Hmotnost

Tak

N

HO Pozn

200/1 20 20 P 15x140

140

11373.00 S

46.15

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV46.16
0.00

HMOTNOST

46.16

+ 0.0 %

0.00

HMOTNOST CELKOM
PLOCHA46.16
0.78

X

1

=

46

KG

PLOCHA CELKOM

0.78

X

1

=

1

M2

DIELEC MPS

1 + 0 N

300	4	4 P 20x150	1170	11373.00		110.21	NEKRESLENE
301	8	8 P 10x150	1170	11373.00		110.21	NEKRESLENE
302	12	12 P 5x150	1170	11373.00		82.66	NEKRESLENE
303	4	4 P 2x150	1170	11373.00		11.02	NEKRESLENE
304	3	3 P 20x150	1400	11373.00		98.91	NEKRESLENE
305	6	6 P 10x150	1400	11373.00		98.91	NEKRESLENE
306	6	6 P 5x150	1400	11373.00		49.45	NEKRESLENE
307	3	3 P 2x150	1400	11373.00		9.89	NEKRESLENE

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV571.28
0.00

HMOTNOST

571.28

+ 0.0 %

0.00

HMOTNOST CELKOM
PLOCHA571.28
17.39

X

1

=

571

KG

PLOCHA CELKOM

17.39

X

1

=

17

M2

HMOTNOST ZA VYKAZ

14766 KG

PLOCHA ZA VYKAZ

150 M2