

Létám bezpečně - používám DATABÁZI LETIŠŤ !

	METRY <-> STOPY			
	metry	stopy	metry	stopy
A Alfa	100	330	1600	5250
B Bravo	200	660	1700	5580
C Charlie	300	990	1800	5910
D Delta	400	1310	1900	6230
E Echo	500	1640	2000	6590
F Foxtrot	600	1970	2100	6890
G Golf	700	2300	2200	7220
H Hotel	800	2630	2300	7550
I India	900	2950	2400	7870
J Juliett	1000	3280	2500	8200
K Kilo	1100	3610	2600	8530
L Lima	1200	3940	2700	8860
M Mike	1300	4270	2800	9190
N November	1400	4590	2900	9510
O Oscar	1500	4920	3000	9840
P Papa				
Q Quebec				
R Romeo				
S Sierra				
T Tango				
U Uniform				
V Viktor				
W Whiskey				
X X-ray				
Y Yankee				
Z Zulu				

POZNÁMKY:

ATIS & VOLMET

RUZYŇNÉ ATIS .122,160 TEL: 220 378 300
 TUŘANY ATIS .131,105 TEL: 545 521 222
 MOŠNOV ATIS 118,055 TEL: 596 693 440
 K. VARY ATIS .118,955 TEL: 353 239 798
 VODOCHODY ŘADIM 123,030 TEL: 255 762 615
 VOLMET ČR 125,525 ... INTL 128,605
FIS SEKTORY - FIR PRAHA (VFR, GND-FL95)
 SECTOR ČECHY (FIC PRAHA)
 PRAHA INFORMATION .West .126,100
 TEL: 220 374 393 ... EAST .136,175
 SECTOR MORAVA (APP BRNO/OSTRAVA)
 BRNO RADAR ... SOUTH 127,350
 OSTRAVA RADAR ... NORTH 119,375
SKUPINOVÉ FREKVENCE
 MOTOROVÁ LETADLA121,005
 VĚTRONĚ NA PŘELETECH ..130,930
 BALONY A VZDUCHOLODĚ ..122,255
 PLOCHY SLZ NA POSLECHU .125,830
 SOUTĚŽE A SLETY124,260

NASTAVENÍ SSR
ODPOVÍDAČE

2000 řízené lety
 7000 neřízené lety
 A 7500 nezákonný zásah
 A 7700 nouze
 A 7600 ztráta spojení
TÍSNOVÁ FREQ 121,500

PŘEPOČET JEDNOTEK		LETOVÉ HLAD. VFR	
DĚLKA	RYCHLOST	1 hPa...~ 0,0295 inch	000° - 179° 180° - 359°
1 m..... 3,2809 ft	1 m/s...~ 196,85 ft/min.	HMOTNOST, OBJEM	FL ..metry FL ..metry
1 NM...~ 1 852 m	1 m/s...~ 1,9438 kt	1 kg.....~ 2,2046 lbs	351050 451350
1 SM...~ 1 609 m	1 kt.....~ 1,852 km/h	1 imp.galon ~ 4,546 litr	551700 652000
1 NM...~ 1,1508 SM	1 kt~ 0,5144 m/s	1 US galon ~ 3,785 litr	752300 852600
1 inch...~ 25,395 mm	TLAK	TEPLŮTA	952900 105 ..3200
1 m..... 1,0936 yd	1 hPa...~ 0,75 milimetr	1°C ~ (°Cx9/5)+32 °F	115 ..3500 125 ..3800
			135 ..4100 145 ..4400
			155 ..4700 165 ..5050
			175 ..5350 185 ..5650



Avion® - Patrik Sainer • Sudoměřská 48 • 130 00 Praha 3 • CZ • tel (+420) 602 420 260
 www.avion.eu • e-mail: info@avion.eu, design: ©1998-2018 Avion®

Létám bezpečně - používám DATABÁZI LETIŠŤ !

	METRY <-> STOPY			
	metry	stopy	metry	stopy
A Alfa	100	330	1600	5250
B Bravo	200	660	1700	5580
C Charlie	300	990	1800	5910
D Delta	400	1310	1900	6230
E Echo	500	1640	2000	6590
F Foxtrot	600	1970	2100	6890
G Golf	700	2300	2200	7220
H Hotel	800	2630	2300	7550
I India	900	2950	2400	7870
J Juliett	1000	3280	2500	8200
K Kilo	1100	3610	2600	8530
L Lima	1200	3940	2700	8860
M Mike	1300	4270	2800	9190
N November	1400	4590	2900	9510
O Oscar	1500	4920	3000	9840
P Papa				
Q Quebec				
R Romeo				
S Sierra				
T Tango				
U Uniform				
V Viktor				
W Whiskey				
X X-ray				
Y Yankee				
Z Zulu				

POZNÁMKY:

ATIS & VOLMET

RUZYŇNÉ ATIS .122,160 TEL: 220 378 300
 TUŘANY ATIS .131,105 TEL: 545 521 222
 MOŠNOV ATIS 118,055 TEL: 596 693 440
 K. VARY ATIS .118,955 TEL: 353 239 798
 VODOCHODY ŘADIM 123,030 TEL: 255 762 615
 VOLMET ČR 125,525 ... INTL 128,605
FIS SEKTORY - FIR PRAHA (VFR, GND-FL95)
 SECTOR ČECHY (FIC PRAHA)
 PRAHA INFORMATION .West .126,100
 TEL: 220 374 393 ... EAST .136,175
 SECTOR MORAVA (APP BRNO/OSTRAVA)
 BRNO RADAR ... SOUTH 127,350
 OSTRAVA RADAR ... NORTH 119,375
SKUPINOVÉ FREKVENCE
 MOTOROVÁ LETADLA121,005
 VĚTRONĚ NA PŘELETECH ..130,930
 BALONY A VZDUCHOLODĚ ..122,255
 PLOCHY SLZ NA POSLECHU .125,830
 SOUTĚŽE A SLETY124,260

NASTAVENÍ SSR
ODPOVÍDAČE

2000 řízené lety
 7000 neřízené lety
 A 7500 nezákonný zásah
 A 7700 nouze
 A 7600 ztráta spojení
TÍSNOVÁ FREQ 121,500

PŘEPOČET JEDNOTEK		LETOVÉ HLAD. VFR	
DĚLKA	RYCHLOST	1 hPa...~ 0,0295 inch	000° - 179° 180° - 359°
1 m..... 3,2809 ft	1 m/s...~ 196,85 ft/min.	HMOTNOST, OBJEM	FL ..metry FL ..metry
1 NM...~ 1 852 m	1 m/s...~ 1,9438 kt	1 kg.....~ 2,2046 lbs	351050 451350
1 SM...~ 1 609 m	1 kt.....~ 1,852 km/h	1 imp.galon ~ 4,546 litr	551700 652000
1 NM...~ 1,1508 SM	1 kt~ 0,5144 m/s	1 US galon ~ 3,785 litr	752300 852600
1 inch...~ 25,395 mm	TLAK	TEPLŮTA	952900 105 ..3200
1 m..... 1,0936 yd	1 hPa...~ 0,75 milimetr	1°C ~ (°Cx9/5)+32 °F	115 ..3500 125 ..3800
			135 ..4100 145 ..4400
			155 ..4700 165 ..5050
			175 ..5350 185 ..5650



Avion® - Patrik Sainer • Sudoměřská 48 • 130 00 Praha 3 • CZ • tel (+420) 602 420 260
 www.avion.eu • e-mail: info@avion.eu, design: ©1998-2018 Avion®

Létám bezpečně - používám DATABÁZI LETIŠŤ !

	METRY <-> STOPY			
	metry	stopy	metry	stopy
A Alfa	100	330	1600	5250
B Bravo	200	660	1700	5580
C Charlie	300	990	1800	5910
D Delta	400	1310	1900	6230
E Echo	500	1640	2000	6590
F Foxtrot	600	1970	2100	6890
G Golf	700	2300	2200	7220
H Hotel	800	2630	2300	7550
I India	900	2950	2400	7870
J Juliett	1000	3280	2500	8200
K Kilo	1100	3610	2600	8530
L Lima	1200	3940	2700	8860
M Mike	1300	4270	2800	9190
N November	1400	4590	2900	9510
O Oscar	1500	4920	3000	9840
P Papa				
Q Quebec				
R Romeo				
S Sierra				
T Tango				
U Uniform				
V Viktor				
W Whiskey				
X X-ray				
Y Yankee				
Z Zulu				

POZNÁMKY:

ATIS & VOLMET

RUZYŇNÉ ATIS .122,160 TEL: 220 378 300
 TUŘANY ATIS .131,105 TEL: 545 521 222
 MOŠNOV ATIS 118,055 TEL: 596 693 440
 K. VARY ATIS .118,955 TEL: 353 239 798
 VODOCHODY ŘADIM 123,030 TEL: 255 762 615
 VOLMET ČR 125,525 ... INTL 128,605
FIS SEKTORY - FIR PRAHA (VFR, GND-FL95)
 SECTOR ČECHY (FIC PRAHA)
 PRAHA INFORMATION .West .126,100
 TEL: 220 374 393 ... EAST .136,175
 SECTOR MORAVA (APP BRNO/OSTRAVA)
 BRNO RADAR ... SOUTH 127,350
 OSTRAVA RADAR ... NORTH 119,375
SKUPINOVÉ FREKVENCE
 MOTOROVÁ LETADLA121,005
 VĚTRONĚ NA PŘELETECH ..130,930
 BALONY A VZDUCHOLODĚ ..122,255
 PLOCHY SLZ NA POSLECHU .125,830
 SOUTĚŽE A SLETY124,260

NASTAVENÍ SSR
ODPOVÍDAČE

2000 řízené lety
 7000 neřízené lety
 A 7500 nezákonný zásah
 A 7700 nouze
 A 7600 ztráta spojení
TÍSNOVÁ FREQ 121,500

PŘEPOČET JEDNOTEK		LETOVÉ HLAD. VFR	
DĚLKA	RYCHLOST	1 hPa...~ 0,0295 inch	000° - 179° 180° - 359°
1 m..... 3,2809 ft	1 m/s...~ 196,85 ft/min.	HMOTNOST, OBJEM	FL ..metry FL ..metry
1 NM...~ 1 852 m	1 m/s...~ 1,9438 kt	1 kg.....~ 2,2046 lbs	351050 451350
1 SM...~ 1 609 m	1 kt.....~ 1,852 km/h	1 imp.galon ~ 4,546 litr	551700 652000
1 NM...~ 1,1508 SM	1 kt~ 0,5144 m/s	1 US galon ~ 3,785 litr	752300 852600
1 inch...~ 25,395 mm	TLAK	TEPLŮTA	952900 105 ..3200
1 m..... 1,0936 yd	1 hPa...~ 0,75 milimetr	1°C ~ (°Cx9/5)+32 °F	115 ..3500 125 ..3800
			135 ..4100 145 ..4400
			155 ..4700 165 ..5050
			175 ..5350 185 ..5650



Avion® - Patrik Sainer • Sudoměřská 48 • 130 00 Praha 3 • CZ • tel (+420) 602 420 260
 www.avion.eu • e-mail: info@avion.eu, design: ©1998-2018 Avion®

Létám bezpečně - používám DATABÁZI LETIŠŤ !

	METRY <-> STOPY			
	metry	stopy	metry	stopy
A Alfa	100	330	1600	5250
B Bravo	200	660	1700	5580
C Charlie	300	990	1800	5910
D Delta	400	1310	1900	6230
E Echo	500	1640	2000	6590
F Foxtrot	600	1970	2100	6890
G Golf	700	2300	2200	7220
H Hotel	800	2630	2300	7550
I India	900	2950	2400	7870
J Juliett	1000	3280	2500	8200
K Kilo	1100	3610	2600	8530
L Lima	1200	3940	2700	8860
M Mike	1300	4270	2800	9190
N November	1400	4590	2900	9510
O Oscar	1500	4920	3000	9840
P Papa				
Q Quebec				
R Romeo				
S Sierra				
T Tango				
U Uniform				
V Viktor				
W Whiskey				
X X-ray				
Y Yankee				
Z Zulu				

POZNÁMKY:

ATIS & VOLMET

RUZYŇNÉ ATIS .122,160 TEL: 220 378 300
 TUŘANY ATIS .131,105 TEL: 545 521 222
 MOŠNOV ATIS 118,055 TEL: 596 693 440
 K. VARY ATIS .118,955 TEL: 353 239 798
 VODOCHODY ŘADIM 123,030 TEL: 255 762 615
 VOLMET ČR 125,525 ... INTL 128,605
FIS SEKTORY - FIR PRAHA (VFR, GND-FL95)
 SECTOR ČECHY (FIC PRAHA)
 PRAHA INFORMATION .West .126,100
 TEL: 220 374 393 ... EAST .136,175
 SECTOR MORAVA (APP BRNO/OSTRAVA)
 BRNO RADAR ... SOUTH 127,350
 OSTRAVA RADAR ... NORTH 119,375
SKUPINOVÉ FREKVENCE
 MOTOROVÁ LETADLA121,005
 VĚTRONĚ NA PŘELETECH ..130,930
 BALONY A VZDUCHOLODĚ ..122,255
 PLOCHY SLZ NA POSLECHU .125,830
 SOUTĚŽE A SLETY124,260

NASTAVENÍ SSR
ODPOVÍDAČE

2000 řízené lety
 7000 neřízené lety
 A 7500 nezákonný zásah
 A 7700 nouze
 A 7600 ztráta spojení
TÍSNOVÁ FREQ 121,500

PŘEPOČET JEDNOTEK		LETOVÉ HLAD. VFR	
DĚLKA	RYCHLOST	1 hPa...~ 0,0295 inch	000° - 179° 180° - 359°
1 m..... 3,2809 ft	1 m/s...~ 196,85 ft/min.	HMOTNOST, OBJEM	FL ..metry FL ..metry
1 NM...~ 1 852 m	1 m/s...~ 1,9438 kt	1 kg.....~ 2,2046 lbs	351050 451350
1 SM...~ 1 609 m	1 kt.....~ 1,852 km/h	1 imp.galon ~ 4,546 litr	551700 652000
1 NM...~ 1,1508 SM	1 kt~ 0,5144 m/s	1 US galon ~ 3,785 litr	752300 852600
1 inch...~ 25,395 mm	TLAK	TEPLŮTA	952900 105 ..3200
1 m..... 1,0936 yd	1 hPa...~ 0,75 milimetr	1°C ~ (°Cx9/5)+32 °F	115 ..3500 125 ..3800
			135 ..4100 145 ..4400
			155 ..4700 165 ..5050
			175 ..5350 185 ..5650



Avion® - Patrik Sainer • Sudoměřská 48 • 130 00 Praha 3 • CZ • tel (+420) 602 420 260
 www.avion.eu • e-mail: info@avion.eu, design: ©1998-2018 Avion®