




<b>Stavba: Psáry - dešťová kanalizace a komunikace v ul. Ve Svahu, Pod Stráží a</b>			
	<b>cena bez DPH</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>cena s DPH</b>
<b>Kanalizace</b>	<b>675 784,58 Kč</b>	<b>141 914,76 Kč</b>	<b>817 699,34 Kč</b>
<b>Komunikace</b>	<b>2 587 526,29 Kč</b>	<b>543 380,52 Kč</b>	<b>3 130 906,81 Kč</b>
<b>Celkem</b>	<b>3 263 310,87 Kč</b>	<b>685 295,28 Kč</b>	<b>3 948 606,15 Kč</b>



J.T. stavební společnost, spol. s r.o.  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348

<b>Stavba: Psáry - lokalita Stráže a Ve svahu - komunikace</b>				
	<b>část</b>	<b>cena bez DPH</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>cena s DPH</b>
<b>ZRN</b>	<b>Objekt: Ve Svahu</b>	<b>777 662,12 Kč</b>	<b>163 309,05 Kč</b>	<b>940 971,17 Kč</b>
	<b>Objekt: Pod Stráží 1,2,3 a Ve Stráži</b>	<b>1 764 489,17 Kč</b>	<b>370 542,73 Kč</b>	<b>2 135 031,90 Kč</b>
<b>Celkem ZRN</b>		<b>2 542 151,29 Kč</b>	<b>533 851,77 Kč</b>	<b>3 076 003,06 Kč</b>
<b>VRN</b>	<b>Ve Svahu</b>	<b>13 600,00 Kč</b>	<b>2 856,00 Kč</b>	<b>16 456,00 Kč</b>
	<b>Pod Stráží a Ve Stráži</b>	<b>31 775,00 Kč</b>	<b>6 672,75 Kč</b>	<b>38 447,75 Kč</b>
<b>Celkem VRN</b>		<b>45 375,00 Kč</b>	<b>9 528,75 Kč</b>	<b>54 903,75 Kč</b>
<b>Celkem komunikace</b>		<b>2 587 526,29 Kč</b>	<b>543 380,52 Kč</b>	<b>3 130 906,81 Kč</b>



<b>Komunikace</b>				<b>241 110,00</b>
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těžkého fr.8/16 90x0,4x0,4 = 14,4	m3	14,400	780,00	11 232,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 90*3,0=270	m2	270,00	105,00	28 350,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 90x3,8=342,0	m2	342,00	105,00	35 910,00
Postřik infiltrační 0,7kg/m2	m2	270,00	17,00	4 590,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	270,00	385,00	103 950,00
Postřik spojovací 0,3kg/m2	m2	270,00	13,00	3 510,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	270,00	240,00	64 800,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>70 735,00</b>
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu	m	90,00	203,00	18 270,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	78,00	171,00	13 338,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	95,00	115,00	10 925,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	82,00	105,00	8 610,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 90x0,3x0,2 + 78x0,2x0,2=8,52	m3	8,52	2 100,00	17 892,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklapy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	850,00	1 700,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>3 920,40</b>
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	71,28	55,00	3 920,40
<b>Komunikace celkem</b>				<b>1 764 489,17 Kč</b>
<b>VRN</b>				<b>31 775,00 Kč</b>
Geodetické zaměření komunikace	m	365,000	35,00	12 775,00
Dočasné dopravní značení	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	1,000	11 500,00	11 500,00

Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 86x3,8=326,8	m2	326,80	105,00	34 314,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m2	m2	258,00	17,00	4 386,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	258,00	385,00	99 330,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	258,00	13,00	3 354,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	258,00	240,00	61 920,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>71 944,00</b>
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu	m	86,00	203,00	17 458,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	86,00	171,00	14 706,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	91,00	115,00	10 465,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	91,00	105,00	9 555,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 86x0,3x0,2 + 86x0,2x0,2=8,6	m3	8,60	2 100,00	18 060,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklapy,hmky,uliční vpusti)	kpl	2,00	850,00	1 700,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>3 746,16</b>
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	68,11	55,00	3 746,16
<b>VeStráží celkem</b>				<b>429 695,62</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>113 930,22</b>
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 90 x 3,8 = 342,0	m2	326,800	55,00	17 974,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 90 x 3,8 x 0,21=71,82	m3	71,82	180,00	12 927,60
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	21,55		0,00
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 90 x 0,8 x 0,4= 28,8	m3	28,800	180,00	5 184,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	165,98	125,00	20 747,50
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 659,80		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	165,98	25,00	4 149,50
Uložení sypaniny na skládky	m3	165,98	15,00	2 489,70
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	265,57	190,00	50 457,92

Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	105,00	171,00	17 955,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	96,00	115,00	11 040,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	112,00	105,00	11 760,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 89x0,3x0,2 + 105x0,2x0,2=9,54	m3	9,54	2 100,00	20 034,00
rektifikace povrchových znaků inž.sítí (poklapy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	850,00	1 700,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>3 876,84</b>
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	70,49	55,00	3 876,84
<b>Pod Stráží (3) celkem</b>				<b>417 113,35</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>111 029,19</b>
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 86 x 3,8 = 326,8	m2	326,800	55,00	17 974,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 86 x 3,8 x 0,21=68,63	m3	68,63	180,00	12 353,40
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	20,59		0,00
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 86 x 0,8 x 0,4= 27,52	m3	27,520	180,00	4 953,60
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	161,51	125,00	20 188,75
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 615,10		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	161,51	25,00	4 037,75
Uložení sypaniny na skládky	m3	161,51	15,00	2 422,65
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	258,42	190,00	49 099,04
<b>Komunikace</b>				<b>230 394,00</b>
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těžného fr.8/16 86x0,4x0,4 = 13,76	m3	13,760	780,00	10 732,80
Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 86*3,0=267	m2	258,00	105,00	27 090,00

Stavba: Psáry - komunikace

Objekt: Ulice Pod Stráží a Ve Stráží

celkem bez DPH

DPH

Celkem včetně DPH

1 796 264,17 Kč

377 215,48 Kč

2 173 479,65 Kč

Název	MJ	Množství		Cena celkem
<b>Komunikace</b>				
<b>Pod Stráží (1) celkem</b>				<b>479 916,70</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>129 102,20</b>
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 100 x 3,8 = 380	m2	380,000	55,00	20 900,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 100 x 3,8 x 0,21=79,8	m3	79,80	180,00	14 364,00
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	23,94		0,00
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 100 x 0,8 x 0,4= 32,0	m3	32,000	180,00	5 760,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	187,80	125,00	23 475,00
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 878,00		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	187,80	25,00	4 695,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	187,80	15,00	2 817,00
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	300,48	190,00	57 091,20
<b>Komunikace</b>				<b>267 900,00</b>
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těženého fr.8/16 100x0,4x0,4 = 16,0	m3	16,000	780,00	12 480,00
Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 100*3,0=300	m2	300,00	105,00	31 500,00
Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 100x3,8=380	m2	380,00	105,00	39 900,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m2	m2	300,00	17,00	5 100,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	300,00	385,00	115 500,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	300,00	13,00	3 900,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	300,00	240,00	72 000,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>78 558,50</b>
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu 100-(3,5+2x 6,0)= 84,5	m	84,50	203,00	17 153,50
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	100,00	171,00	17 100,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	92,00	115,00	10 580,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	105,00	105,00	11 025,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 100x0,3x0,2 + 100x0,2x0,2=10,0	m3	10,00	2 100,00	21 000,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (poklapy,hrnky,uliční vpusti)	kpl	2,00	850,00	1 700,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>4 356,00</b>
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	79,20	55,00	4 356,00
<b>Pod Stráží (2) celkem</b>				<b>437 763,50</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>114 899,66</b>
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 89 x 3,8 = 338,2	m2	338,200	55,00	18 601,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 89 x 3,8 x 0,21=71,02	m3	71,02	180,00	12 783,60
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	21,31		0,00
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 89 x 0,8 x 0,4= 28,48	m3	28,480	180,00	5 126,40
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	167,14	125,00	20 892,50
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 671,40		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	167,14	25,00	4 178,50
Uložení sypaniny na skládky	m3	167,14	15,00	2 507,10
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	267,42	190,00	50 810,56
<b>Komunikace</b>				<b>238 431,00</b>
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těženého fr.8/16 89x0,4x0,4 = 14,24	m3	14,240	780,00	11 107,20
Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 89*3,0=267	m2	267,00	105,00	28 035,00
Podklad ze šterkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 89x3,8=338,2	m2	338,20	105,00	35 511,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m2	m2	267,00	17,00	4 539,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	267,00	385,00	102 795,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	267,00	13,00	3 471,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	267,00	240,00	64 080,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>80 556,00</b>
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu	m	89,00	203,00	18 067,00

Stavba:Psáry - komunikace

Objekt: Ulice Ve Svahu

DPH

Celkem včetně DPH

Celkem bez DPH

791 262,12 Kč

166 165,05 Kč

957 427,17 Kč

Název	MJ	Množství		Cena celkem
<b>Komunikace</b>				
<b>Zemní práce</b>				<b>206 563,52</b>
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 160 x 3,8 = 608	m2	608,000	55,00	33 440,00
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 160 x 3,8 x 0,21=127,68	m3	127,68	180,00	22 982,40
Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	38,30		0,00
Hloubení rýh š do 1000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 160 x 0,8 x 0,4= 51,2	m3	51,200	180,00	9 216,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	300,48	125,00	37 560,00
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 004,80		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	300,48	25,00	7 512,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	300,48	15,00	4 507,20
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	480,77	190,00	91 345,92
<b>Komunikace</b>				<b>428 640,00</b>
Výplň drenážní rýhy z kameniva drobného těženeho fr.8/16 160x0,4x0,4 = 25,6	m3	25,600	780,00	19 968,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/32 tl 150 mm 160*3,0=480	m2	480,00	105,00	50 400,00
Podklad ze štěrkodrtě ŠD 0/63 tl 150 mm 160x3,8=608	m2	608,00	105,00	63 840,00
Postřík infiltrační 0,7kg/m2	m2	480,00	17,00	8 160,00
Podklad z obalovaného kameniva ACL 16 tl 70 mm š do 3 m	m2	480,00	385,00	184 800,00
Postřík spojovací 0,3kg/m2	m2	480,00	13,00	6 240,00
Asfaltový beton ACO 11 I tl 40 mm š do 3 m	m2	480,00	240,00	115 200,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>135 489,00</b>
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/150 s boční opěrou do lože z betonu 160 + 2 x 1,5= 163	m	163,00	203,00	33 089,00
Osazení silničního obrubníku betonového stojatého 1000/250/80 s boční opěrou do lože z betonu	m	160,00	171,00	27 360,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x15 cm	ks	170,00	115,00	19 550,00
obrubník betonový silniční přírodní standard 1000x25x8 cm	ks	168,00	105,00	17 640,00
Lože pod obrubníky z betonu prostého B20 160x0,3x0,2 + 160x0,2x0,2=16,0	m3	16,00	2 100,00	33 600,00
rektifikace pvrchových znaků inž.sítí (stávající uliční vpusti,hrnky)	kpl	5,00	850,00	4 250,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>6 969,60</b>
Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	126,72	55,00	6 969,60
<b>Komunikace celkem</b>				<b>777 662,12 Kč</b>
<b>VRN</b>				<b>13 600,00 Kč</b>
Geodetické zaměření skutečného komunikace	m	160,00	35,00	5 600,00
dočasné dopravní značení	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	1,00	4 500,00	4 500,00

<b>Psáry - lokalita Stráže a Ve Svahu - dešťová kanalizace</b>				
	<b>část</b>	<b>cena bez DPH</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>cena s DPH</b>
<b>Objekty kanalizace</b>	<b>Objekt: Ve Svahu</b>	<b>147 411,92 Kč</b>	<b>30 956,50 Kč</b>	<b>178 368,42 Kč</b>
	<b>Objekt: Pod Stráží 1,2,3 a Ve Stráži</b>	<b>502 347,66 Kč</b>	<b>105 493,01 Kč</b>	<b>607 840,67 Kč</b>
<b>ZRN celkem</b>		<b>649 759,58 Kč</b>	<b>136 449,51 Kč</b>	<b>786 209,09 Kč</b>
<b>VRN</b>	<b>Ve Svahu</b>	<b>12 600,00 Kč</b>	<b>2 646,00 Kč</b>	<b>15 246,00 Kč</b>
	<b>Stráže</b>	<b>13 425,00 Kč</b>	<b>2 819,25 Kč</b>	<b>16 244,25 Kč</b>
<b>VRN celkem</b>		<b>26 025,00 Kč</b>	<b>5 465,25 Kč</b>	<b>31 490,25 Kč</b>
<b>Celkem kanalizace</b>		<b>675 784,58 Kč</b>	<b>141 914,76 Kč</b>	<b>817 699,34 Kč</b>



<b>Trubní vedení</b>				<b>49 953,00</b>
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	98,00	392,00
trubka kanalizační plastová DN 200 mm, SN8	m	4,000	210,00	840,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250 a DN300	m	87,000	130,00	11 310,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	44,000	315,00	13 860,00
trubka kanalizační plastová DN 300 mm, SN8	m	43,000	435,00	18 705,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	172,00	172,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	284,00	284,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	395,00	395,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	950,00	950,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	87,000	35,00	3 045,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>19 000,00</b>
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	9 500,00	19 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	3,000	17 500,00	52 500,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>1 162,80</b>
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,520	765,00	1 162,80
<b>Dešťová kanalizace celkem</b>				<b>502 347,66 Kč</b>
<b>VRN</b>				<b>13 425,00 Kč</b>
Geodetické zaměření komunikace a kanalizace	m	235,000	35,00	8 225,00
Dočasné dopravní značení	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	0,150	8 000,00	1 200,00

trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	48,000	315,00	15 120,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	172,00	172,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	284,00	284,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	395,00	395,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	950,00	950,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	48,000	35,00	1 680,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>19 000,00</b>
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	9 500,00	19 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>550,80</b>
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,720	765,00	550,80

**Ve Stráži 179 190,31**

<b>Zemní práce</b>				<b>109 074,51</b>
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 87x0,8x=69,6	m2	69,600	55,00	3 828,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 87x0,8x1,5=104,4	m3	104,400	180,00	18 792,00
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	104,400	25,00	2 610,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	79,170	125,00	9 896,25
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	791,700		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	104,400	25,00	2 610,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	118,320	15,00	1 774,80
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	189,312	190,00	35 969,28
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	73,080	230,00	16 808,40
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	18,923	280,00	5 298,30
šterkopísek frakce 8-32	t	30,276	230,00	6 963,48
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	6,960	650,00	4 524,00

Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	284,00	284,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	395,00	395,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	950,00	950,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	49,000	35,00	1 715,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>19 000,00</b>
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	9 500,00	19 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>562,28</b>
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,735	765,00	562,28
<b>Pod Stráží (3)</b>				<b>105 802,84</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>60 179,04</b>
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 48x0,8x=38,4	m2	38,400	55,00	2 112,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 48x0,8x1,5=57,6	m3	57,600	180,00	10 368,00
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	57,600	25,00	1 440,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	43,680	125,00	5 460,00
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	436,800		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	57,600	25,00	1 440,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	65,280	15,00	979,20
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	104,448	190,00	19 845,12
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	40,320	230,00	9 273,60
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	10,440	280,00	2 923,20
štěrkopísek frakce 8-32	t	16,704	230,00	3 841,92
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,840	650,00	2 496,00
<b>Trubní vedení</b>				<b>26 073,00</b>
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	98,00	392,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	4,000	210,00	840,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	48,000	130,00	6 240,00

**Stavba:Psáry - dešťová kanalizace a komunikace**  
**Objekt: Ulice Pod Stráží a Ve Stráží**  
 celkem bez DPH  
 DPH  
 Celkem včetně DPH

**502 347,66 Kč**  
**105 493,01 Kč**  
**607 840,67 Kč**

Název	MJ	Množství		Cena celkem
<b>Dešťová kanalizace</b>				
<b>Pod Stráží (1) celkem</b>				<b>111 038,46</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>63 940,23</b>
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 51x0,8x=40,8	m2	40,800	55,00	2 244,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 51x0,8x1,5=61,2	m3	61,200	180,00	11 016,00
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,200	25,00	1 530,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	46,410	125,00	5 801,25
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	464,100		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	61,200	25,00	1 530,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	69,360	15,00	1 040,40
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	110,976	190,00	21 085,44
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,840	230,00	9 853,20
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	11,093	280,00	3 105,90
šterkopísek frakce 8-32	t	17,748	230,00	4 082,04
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,080	650,00	2 652,00
<b>Trubní vedení</b>				<b>27 513,00</b>
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	98,00	392,00
trubka kanalizační plastová DN 200 mm, SN8	m	4,000	210,00	840,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	51,000	130,00	6 630,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	51,000	315,00	16 065,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	172,00	172,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 dvouosé DN 250/200	kus	1,000	284,00	284,00
koleno plastové DN 200/45°	kus	1,000	395,00	395,00
odbočka plastová DN 45° 250/200 mm	kus	1,000	950,00	950,00
Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí DN 250, DN 300	m	51,000	35,00	1 785,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>19 000,00</b>
Zřízení uliční vpusti prefabrik.vč. napojení	kpl	2,000	9 500,00	19 000,00
Zřízení prefabrik.šachty DN1000 včetně poklopu DG400	kpl	2,000	17 500,00	35 000,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>585,23</b>
Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,765	765,00	585,23

Název	MJ	Množství		Cena celkem
<b>Pod Stráží (2) celkem</b>				<b>106 316,05</b>
<b>Zemní práce</b>				<b>61 432,77</b>
Odstranění podkladu pl do 100 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 49x0,8x=39,2	m2	39,200	55,00	2 156,00
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 49x0,8x1,5=58,8	m3	58,800	180,00	10 584,00
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	58,800	25,00	1 470,00
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	44,590	125,00	5 573,75
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	445,900		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	58,800	25,00	1 470,00
Uložení sypaniny na skládky	m3	66,640	15,00	999,60
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	106,624	190,00	20 258,56
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	41,160	230,00	9 466,80
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	10,658	280,00	2 984,10
šterkopísek frakce 8-32	t	17,052	230,00	3 921,96
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,920	650,00	2 548,00
<b>Trubní vedení</b>				<b>25 321,00</b>
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,000	98,00	392,00
trubka kanalizační plastová DN 200 mm, SN8	m	4,000	210,00	840,00
Montáž potrubí z kanalizačních trub z PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	49,000	130,00	6 370,00
trubka kanalizační plastová DN 250 mm, SN8	m	49,000	315,00	15 435,00
Montáž tvarovek z plastu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	1,000	172,00	172,00

**Stavba: Psáry - dešťová kanalizace**  
**Objekt: Do - Ulice Ve Svahu - prodloužení stávající dešťové kanal.**  
 Celkem bez DPH  
 DPH  
 Celkem včetně DPH

**147 411,92 Kč**  
**30 956,50 Kč**  
**178 368,42 Kč**

Název	MJ	Množství		Cena celkem
<b>Dešťová kanalizace</b>				<b>50 804,12</b>
<b>Zemní práce</b>				
Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm 93 x 0,7 x 0,7 = 65,1	m2	65,100	55,00	3 580,50
Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 93 x 0,7 x 0,5 = 32,55	m3	32,550	180,00	5 859,00
Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,0 m	m3	32,550	25,00	813,75
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	39,020	125,00	4 877,50
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	390,200		0,00
Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	32,550	25,00	813,75
Uložení sypaniny na skládky	m3	39,020	15,00	585,30
Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	66,334	190,00	12 603,46
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním 93 x 0,7x0,4 = 26,04	m3	26,040	230,00	5 989,20
Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu 93x0,3x0,4 + 93 x 0,7x0,1 = 17,67	m3	17,670	280,00	4 947,60
šterkopísek frakce 0-32 pro obsyp	t	28,272	230,00	6 502,56
Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného 93x0,7x0,1 = 6,51	m3	6,510	650,00	4 231,50
<b>Trubní vedení</b>				<b>74 625,00</b>
Montáž potrubí z kanalizačních trub betonových otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	93,000	412,00	38 316,00
trubka kanalizační betonová TBP Q 300/1250 včetně dopravy	m	91,000	399,00	36 309,00
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>21 000,00</b>
Zřízení zděné šachtové vpusti 800x800x1000 dešťové vpusti z cihel pískocementových na MC včetně litinové mříže 600x600	kpl	2,000	10 500,00	21 000,00
<b>Přesun hmot</b>				<b>982,80</b>
Přesun hmot pro trubní vedení z betonových trub otevřený výkop	t	3,640	270,00	982,80
<b>Dešťová kanalizace celkem</b>				<b>147 411,92 Kč</b>
<b>VRN</b>				<b>12 600,00 Kč</b>
Geodetické zaměření skutečného stavu kanalizace a komunikace	m	160,00	35,00	5 600,00
dočasné dopravní značení	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
Projekt skutečného provedení stavby	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00

**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ****O SPLNĚNÍ ZÁKLADNÍCH KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ  
uchazeče o veřejnou zakázku dle § 53 zákona 137/2006 Sb.**Název zakázky: **Psáry – dešťová kanalizace a komunikace v ulicích Ve Svahu, Pod Stráží a Ve Stráži**Uchazeč: **J. L. T. – stavební společnost, spol. s r.o.**  
se sídlem: **Budějovická 701, Jesenice u Prahy, PSC 252 42**IČ: **45792348**DIČ: **CZ45792348**splňuje základní kvalifikační předpoklady podle **§ 53 odst. 1** písm. a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (*dále jen „zákon“*)**Prohlašujeme tímto, že:**

- a) uchazeč nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlázení odsouzení za spáchání takového trestného činu, jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště, tento předpoklad splňuje jak tato právnická osoba, tak její každý člen statutárního orgánu;
- b) uchazeč nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlázení odsouzení za spáchání takového trestného činu, jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště, tento předpoklad splňuje jak tato právnická osoba, tak její každý člen statutárního orgánu;
- c) uchazeč nenaplnil v posledních 3 letech skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu;
- d) vůči majetku dodavatele neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurz zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů;
- e) uchazeč není v likvidaci;
- f) uchazeč nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště uchazeče;
- g) uchazeč nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění a na celním úřadě, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště uchazeče;
- h) uchazeč nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště uchazeče;
- i) uchazeč nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních předpisů; pokud dodavatele vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby;
- j) uchazeč není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek;
- k) uchazeči nebyla v posledních třech letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu

Toto prohlášení podepisuji jako

Ing. Pavel Jágr, jednatel společnosti  
titul, jméno, příjmení, funkce (např. předseda představenstva a.s., jednatel společnosti s r.o., fyzická osoba atd.,  
uvedte dle skutečného stavu)

V Jesenici dne 19.9.2014

J.L.T.-stavební společnost, spol. s r.o.  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Městským soudem v Praze  
oddíl C, vložka 11065

<b>Datum zápisu:</b>	8. července 1992
<b>Spisová značka:</b>	C 11065 vedená u Městského soudu v Praze
<b>Obchodní firma:</b>	J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.
<b>Sídlo:</b>	Jesenice u Prahy, Budějovická 701, okres Praha-západ, PSČ 252 42
<b>Identifikační číslo:</b>	457 92 348
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej provádění inženýrských staveb, včetně technické vybavenosti sídlištních celků provádění dopravních, průmyslových, bytových a občanských staveb inženýrská činnost v oboru stavebnictví pronájem dopravních a mechanizačních prostředků opravy stavebních strojů
<b>Statutární orgán:</b>	<b>jednatel:</b> Ing. Pavel Jágr, dat. nar. 16. února 1954 Praha 4, Rabyňská 739, PSČ 142 00
<b>Způsob jednání:</b>	Společnost zastupuje a podepisuje za ní její výše uvedený jednatel.
<b>Společníci:</b>	ing. Pavel Jágr Praha 4, Rabyňská 739 <b>Vklad:</b> 100 000,- Kč <b>Splaceno:</b> 100 %
<b>Základní kapitál:</b>	100 000,- Kč
<b>Ostatní skutečnosti:</b>	Datum uzavření společenské smlouvy: 29.5.1992

**Správnost tohoto výpisu se potvrzuje**

Městský soud v Praze

### Veřejný rejstřík

Overuji pod pořadovým číslem **OúJ/10008/2014** že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

V Jesenici dne **13.08.2014**

Overující osoba: **Merabetová Jindřiška**  
Podpis





# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 13.08.2014 09:50:57

Obchodní firma: **J.L.T.- stavební společnost, spol.s r.o.**  
Sídlo: **Budějovická 701, 252 42, Jesenice**  
Identifikační číslo: **45792348**  
Statutární orgán nebo jeho členové:  
Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jágr**

## Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**  
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**  
Vznik oprávnění: **08.07.1992**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jágr**

## Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **15.03.1993**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jágr**

## Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**  
Obory činnosti: **Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody  
Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)  
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti  
Zprostředkování obchodu a služeb  
Velkoobchod a maloobchod  
Pronájem a půjčování věcí movitých  
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy**  
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**  
Vznik oprávnění: **08.07.1992**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jágr**

Adresa místa, kde lze vypořádat případné závazky po ukončení činnosti v provozovně (§ 31 odst. 16 živnostenského zákona)

1. Místo pro vypořádání závazků: **Budějovická 701, 252 42, Jesenice**  
Adresa: **Libušská 3/163, 142 00, Praha - Libuš**  
Identifikační číslo provozovny: **1004562128**  
Ukončení činnosti v provozovně: **24.10.2011**



**Seznam zúčastněných osob**

Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jágr**  
Datum narození: **16.02.1954**  
Občanství: **Česká republika**  
Bydliště: **Rabyňská 739/14, 142 00, Praha - Kamýk**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Městský úřad Černošice**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

**Živnostenský rejstřík**

Ověřuji pod pořadovým číslem **OÚJ/10009/2014**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 2 listů, se došlovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

**V Jesenicích dne 13.08.2014**

Ověřující osoba: **Merabetová Jindřiška**  
Podpis



**KOPIE**

# OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

číslo 10211

vydané

Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků  
činných ve výstavbě  
podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb.

**Ing. Pavel Jágr**

jméno a příjmení

540216/2150

rodné číslo

je

**autorizovaným inženýrem**

v oboru

**dopravní stavby**

V seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT je veden pod číslem


0004000

a je oprávněn užívat autorizační razítko, jehož kontrolní otisk  
je uveden zde:



Autorizace je udělena ke dni 24.4.95



  
Ing. Václav Mach  
předseda ČKAIT