

GEODETICKÉ ÚDAJE

trigonometrického bodu

Kraj: Hlavní město Praha

Okres: Hlavní město Praha

Obec: Praha

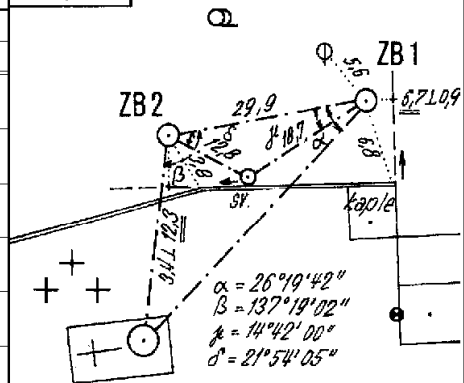
List č.: 1/1

Stav k: 1986

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1424
ZM-50	12-24
SMO-5	050789

Číslo a název bodu		42		Dejvice, kostel		42	
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška		Bpv	vztahuje se na
42	TB	745528.16	1039747.32	312.37			střed makovice
42.1	ZB1	745471.02	1039703.50	niv. 280.93			hranol
42.2	ZB2	745500.37	1039709.29	niv. 281.07			hranol
42.3	SV1	745487.86	1039711.66				



Orientace na body (ve stupních)

Číslo	Jižník	Délka strany	Číslo	Jižník	Délka strany
42.1	232 30 59.0	72.005			
42.2	216 09 43.0	47.104			
42.1-42.2		29.906			

Místopisný popis: Bod je střed makovice věže kostela sv.Matěje v Dejvicích. Body 42,1 a 42,2 jsou poblíž severní strany hřbitovní zdi. Přístup: před hlavním vstupem na hřbitov se odbočí vpravo, jde se podle staré kaple, v jejímž prodloužení je bod 42,1.

Bod	42	42.1	42.2	42.3
Stab. údaje	0,00 střed mak. věže kostela	0,00 žula 17.16.61	0,00 žula 17.17.63	0,00 čep.niv.zn., typ VI
		.79 sklo 16.16.03	.88 sklo 16.16.03	
		.93 sklo v bet prům.: 5 cm	1.10 sklo v bet prům.: 5 cm	
Označ. povrch. značky na baku:				
Ochranný znak: (druh/rak)				
Kat. území: Parc.čís.: Druh poz.:	Dejvice st.2103	Dejvice 2107	Dejvice 2078/1	Dejvice 2104

<p>Druh a výška signal. stavby nebo nárys trvalého cíle:</p> <p>Signalizace z roku:</p>		<p>Poznámky:</p>
---	--	------------------

GEODETICKÉ ÚDAJE

trigonometrického bodu

Kraj: Hlavní město Praha

Okres: Hlavní město Praha

Obec: Praha

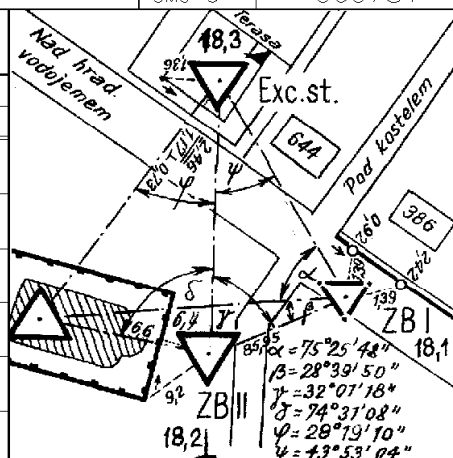
List č.: 1/1

Stav k: 1987

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1425
ZM-50	12-24
SMO-5	060781

Číslo a název bodu		18		Střešovice, kostel sv.N	
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška	
				Bpv	vztahuje se na
18	TB	745838.34	1042134.49	359.45	střed makovice
18.1	ZB1	745729.95	1042090.56		
18.2	ZB2	745784.37	1042157.11	313.16	hranol
18.3	ES1	745769.18	1042037.79	320.64	kovová značka



Orientace na body (ve stupních)

Číslo	Jižník	Délka strany	Číslo	Jižník	Délka strany
18.1	247 56 07.0	116.956	18.1-18.2		85.949
18.2	292 44 03.0	58.520			
18.3	215 34 22.0	118.890			

Místopisný popis: Bod je střed makovice věže kostela sv.Norberta ve Střešovicích. Bod 18,1 má nástěnnou stabilizaci v podezdívce plotu, bod 18,2 je v parku u kostela poblíž dětského hřiště. Bod 18,3 je na střeše "Loosovy vily" čp.64/14 na nejvyšší části.

Bod	18	18.1	18.2	18.3
Stab. údaje	0,00 střed mak. věže kostela	0,00 2 mos.čepy zákl.:1.498m ramena: 1.390 m	0,00 žula 16.16.74 žula 30.30.10	0,00 mos. čep v betonu pr.: 4 cm
Označ. povrch. značky na baku:				
Ochranný znak: (druh znak)			OT-1986	
Kat. území: Parc.čís.: Druh poz.:	Střešovice st.1	Střešovice	Střešovice	Střešovice

<p>Druh a výška signal. stavby nebo nárys trvalého cíle:</p> <p>Signalizace z roku:</p>		<p>Poznámky:</p>
---	--	------------------

GEODETICKÉ ÚDAJE

trigonometrického bodu

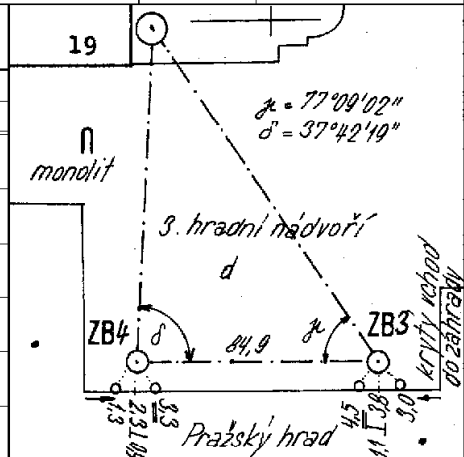
Kraj: Hlavní město Praha
 Okres: Hlavní město Praha
 Obec: Praha

List č.: 1/1
 Stav k: 1986

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1425
ZM-50	12-24
SMO-5	060771

Číslo a název bodu		19		Hradčany, chrám sv.Víta	
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška	
				Bpv	vztahuje se na
19	TB	744233.46	1042459.18	348.41	střed makovice
19.3	ZB3	744195.64	1042502.16		
19.4	ZB4	744270.29	1042542.69		



Orientace na body (ve stupních)							
Číslo		Jižník	Délka strany	Číslo		Jižník	Délka strany
19.3		318 39 25.0	57.252				
19.4		23 47 54.0	91.270				
	19.3-19.4		84.942				

Místopisný popis: Bodem je střed makovice věže chrámu sv.Víta na Hradčanech. Body 19,3 a 19,4 mají nástěn. stabilizaci (mají snímatelné zn.č.3,4,5,6 uložené v GÚ Praha). Čepy ZB3 ZB4 zazděny, při měření lze použít + v dlažbě na místech ZB3 a ZB4.

Bod	19	19.3	19.4
Stab. údaje	0,00 střed mak. věže chrámu	0,00 2 mos.čepy v betonu pr.: 4 cm v dlažbě +	0,00 2 mos.čepy zákl.:1.948m ram. 1.39m v dlažbě +
Označ. povrch. značky na baku:			
Ochranný znak: (druh znak)			
Kat. území: Parc.čís.: Druh poz.:	Hradčany st.5	Hradčany st.1	Hradčany st.1

Druh a výška signal. stavby nebo nárys trvalého cíle:		Poznamky:
Signalizace z roku:		

GEODETICKÉ ÚDAJE

trigonometrického bodu

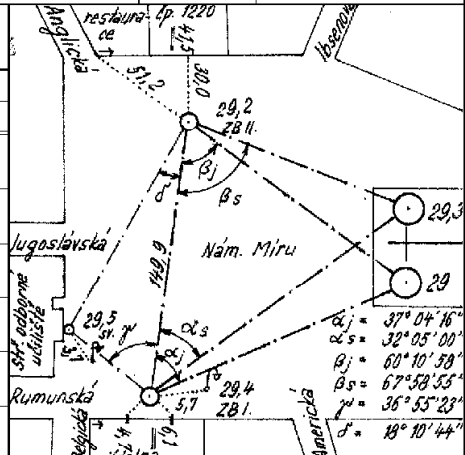
Kraj: Hlavní město Praha
 Okres: Hlavní město Praha
 Obec: Praha

List č.: 1/2
 Stav k: 1986

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1425
ZM-50	12-24
SMO-5	060762

Číslo a název bodu		29		Vínohrady, kost. sv.L.	
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška	
				Bpv	vztahuje se na
29	TB	741885.26	1044499.64	305.43	střed makovice
29.2	ZB2	741955.31	1044441.45	241.25	hranol
29.4	ZB1	741981.09	1044589.08	243.93	čepová značka
29.3	EC1	741886.69	1044484.20	305.40	střed makovice
ETRS-89 29.2		B 50 04 32.8322	L 14 26 08.8724	Helips 286.18	RTK



Orientace na body (ve stupních)							
Číslo		Jižník	Délka strany	Číslo		Jižník	Délka strany
29.2		129 43 10.0	91.067				
29.4		46 58 24.0	131.085				
	29.4-29.2		149.877				

Místopisný popis: Bod je pata kříže jižní věže kostela sv.Ludmily. Bod 29.3 je pata kříže severní věže. Bod 29,1 je zničen.

Bod	29	29.2	29.4	29.3
Stab. údaje	0,00 pata kříže jižní věže	0,00 žula 15.15.58	0,00 2 mos.čepy zákl.:1.442m	0,00 pata kříže sev.věže
Označ. povrch. značky na baku:		.83 žula 30.30.12	ramena: 1.390 m	
Ochranný znak (druh znak)				
Kat. území: Parc.čís.: Druh poz.:	Vínohrady st.1	Vínohrady	Vínohrady	Vínohrady st.1

Druh a výška signal. stavby nebo nárys trvalého cíle: Signalizace z roku:	Detail: 	Poznámky:
--	-------------	-----------

GEODETICKÉ ÚDAJE

zhušřovacího bodu

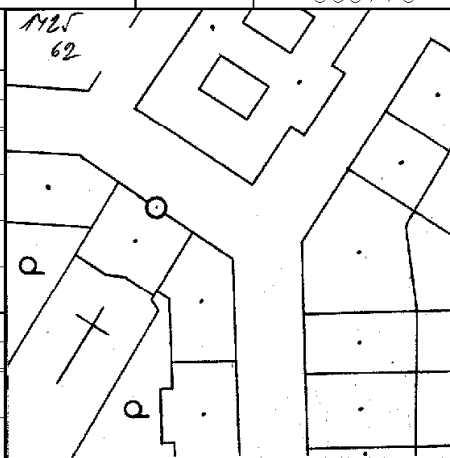
Kraj: Hlavní město Praha
 Okres: Hlavní město Praha
 Obec: Praha

List č.: 1/1
 Stav k: 1975

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1425
ZM-50	12-24
SMO-5	060770

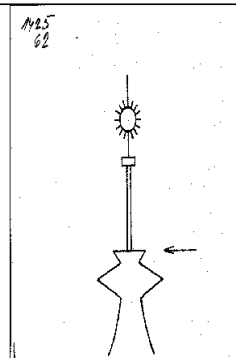
Číslo a název bodu		62	Dejvice-Bohoslov.kolej		
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška	
				Bpv	vztahuje se na
62	ZHB	744353.25	1041630.01	270.16	podstav. pata
Orientace na body (v grádech) :					
Bod číslo :	Jižník	Délka strany	Bod číslo :	Jižník	Délka strany



Místopisný popis : Bodem je věž Bohoslovecké koleje církve československé v Praze – Dejvicích, náměstí Suvorova.

Bod určen :

Bod	62							
Stab. údaje	0.00	pata špičky	0.00		0.00		0.00	
Ochranný znak: (druh,rok)								
Kat.území Parc.čís.	Dejvice							



Bod	62							
Rok Organizace, rok	Zřizen							
	Určení YX							
	Určení výšky							
	[Pře]Stabilizace							
Rok	Údržba	1975						
	Obnova							

Poznámka :

GEODETICKÉ ÚDAJE

zhušřovacího bodu

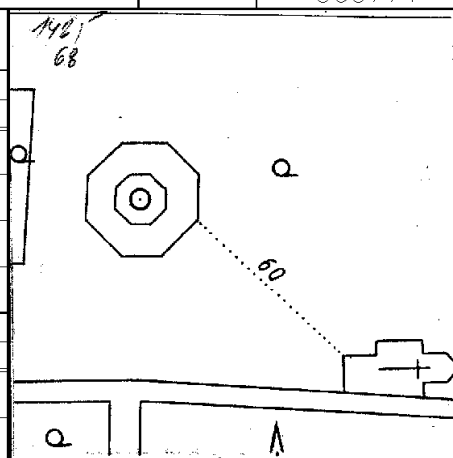
Kraj: Hlavní město Praha
 Okres: Hlavní město Praha
 Obec: Praha

List č.: 1/1
 Stav k: 1975

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1425
ZM-50	12-24
SMO-5	060771

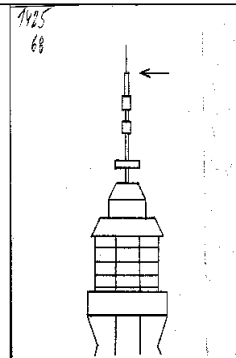
Číslo a název bodu		68	Petřínská rozhledna			
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška		
				Bpv	vztahuje se na	
68	ZHB	744724.48	1043193.59	393.12	pata hromosv.	
Orientace na body (v grádech) :						
Bod číslo :	Jižník	Délka strany	Bod číslo :	Jižník	Délka strany	



Místopisný popis : Bodem je střed Petřínské rozhledny.

Bod určen :

Bod	68							
Stab. údaje	0.00	pata hromosvodu	0.00		0.00		0.00	
Ochranný znak: (druh,rok)								
Kat.území Parc.čís.	Malá Strana							



Bod	68				
Rok Organizace, rok	Zřizen	1939 TK			
	Určení YX				
	Určení výšky				
	[Pře]Stabilizace				
Rok	Údržba	1975			
	Obnova				

Poznámka :

GEODETICKÉ ÚDAJE

zhušřovacího bodu

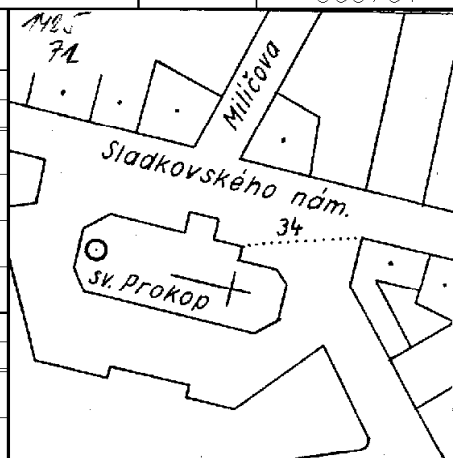
Kraj: Hlavní město Praha
 Okres: Hlavní město Praha
 Obec: Praha

List č.: 1/1
 Stav k: 1975

Vytvořeno pro web 08.01.2015

TL	1425
ZM-50	12-24
SMO-5	060761

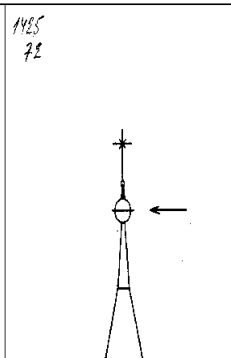
Číslo a název bodu		72	Žižkov, kostel sv. Proko			
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška		
				Bpv	vztahuje se na	
72	ZHB	740802.12	1043661.83	307.91	střed makovice	
Orientace na body (v grádech) :						
Bod číslo :	Jižník	Délka strany	Bod číslo :	Jižník	Délka strany	



Místopisný popis : Bodem je střed makovice kostela sv. Prokopa v Praze 3, Seifertova ul.

Bod určen :

Bod	72							
Stab. údaje	0.00	střed mako	0.00		0.00		0.00	
Ochranný znak: (druh, rok)								
Kat. území Parc. čís.	Žižkov							



Bod	72							
Rok Organizace, rok	Zřizen	1939 TK						
	Určení YX							
	Určení výšky							
	[Pře]Stabilizace							
Rok	Údržba	1975						
	Obnova							

Poznámka :