

# GEODETICKÉ ÚDAJE

trigonometrického bodu

Kraj: Jihomoravský

Okres: Brno-venkov

Obec: Modřice

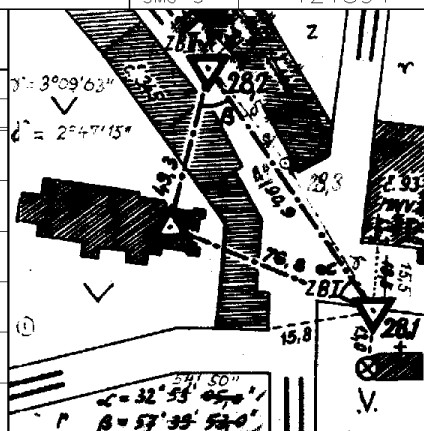
List č.: 1/2

Stav k: 1987

Vytvořeno pro web 27.05.2012

TL	4422
ZM-50	24-34
SMO-5	121394

Číslo a název bodu		28	Modřice, kostel		
Bod	Druh	Y	X	Nadmořská výška	
				Bpv	vztahuje se na
28	TB	598561.15	1168226.79	251.77	střed makovice
28.1	ZB1	598491.54	1168259.09	niv. 201.41	hranol
28.2	ZB2	598539.95	1168182.19	niv. 203.48	hranol
28.3	SV1	598512.27	1168221.75	203.43	čepová značka



Orientace na body (ve stupních)							
Číslo		Jižník	Délka strany	Číslo		Jižník	Délka strany
28.1		294 53 36.0	76.741				
28.2		205 25 16.0	49.380				
	28.1-28.2		90.872				

Místopisný popis: Bodem je střed makovice věže římskokatolického farního kostela sv. Gotharda v Modřicích.

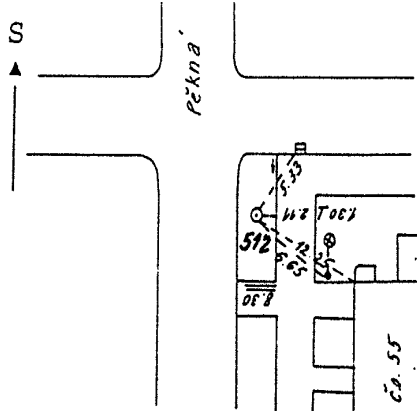
Bod	28		28.1		28.2		28.3	
Stab. údaje	0,00	střed mak. věže kostela	0,00	žula 20.20.92	0,00	žula 15.15.68	0,00	čep.niv.zn. typ VI, 0.8 nad zemí
			1.14	žula 29.28.12	.93	žula 30.30.14		
			1.33	sklo 16.16.02				
Označ. povrch. značky na boku:		1938 s.						
Ochranný znak: (druh,rok)								
Kat. území:		Modřice	Modřice		Modřice		Modřice	
Por.čís. Druh poz.:		Modřice st.1						

<p>Druh a výška signal. stavby nebo nárys trvalého cíle:</p> <p>Signalizace z roku: .....</p>	<p>28</p>	<p>Detail 28.2</p>	<p>Poznámky:</p>

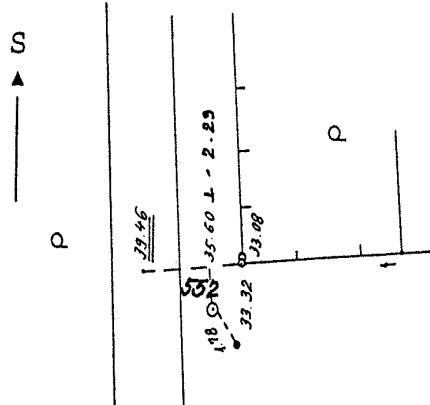
Okres **CZ0642 Brno-město**

<b>Bod</b>	<b>510</b>	Bod zřídil (jméno, rok)	<b>Y</b>	<b>595705,66</b>	SM5	<b>BRNO 8-4</b>
Kód kv.:	3	Platnost od: 01.04.2001	<b>X</b>	<b>1168375,58</b>	Místopisný náčrt	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu  roh domu rajonem z bodu 509 v síti vyrovnaním MNČ			nadm. výška Bpv.			
Detail						
Poznámka zřízen v roce 1995						
ETRS89						

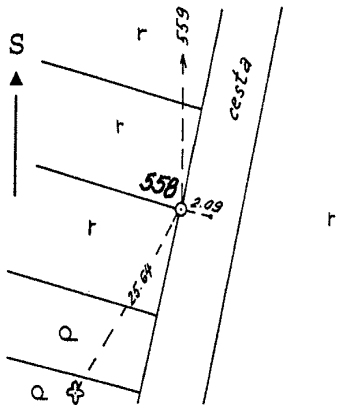
Kat. území **654132 Chrlice**  
 Obec **582786 Brno**  
 Okres **CZ0642 Brno-město**

<i>Bod</i> <b>512</b>	Bod zřídil (jméno, rok)	<i>Y</i>	<b>595575,51</b>	<i>SM5</i>	<b>BRNO 8-4</b>
<i>Kód kv.:</i> 3	<i>Platnost od:</i> 01.04.2001	<i>X</i>	<b>1168399,71</b>	<i>Místopisný náčrt</i>	
<i>Popis, způsob stabilizace a určení bodu</i>		<i>nadm. výška Bpv.</i>			
kámen M2 v síti vyrovnaním MNČ		<i>Detail</i>			
<i>Poznámka</i> zřízen v roce 1995					
ETRS89					

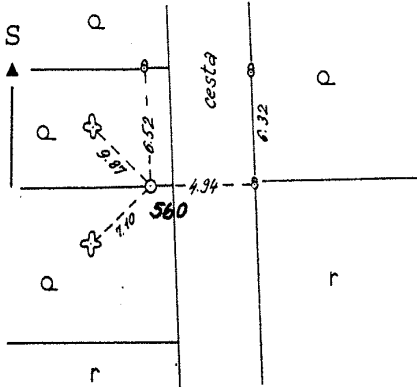
Kat. území **654132 Chrlice**  
 Obec **582786 Brno**  
 Okres **CZ0642 Brno-město**

<div>Bod</div> <div>552</div> <div>Kód kv.: 3</div>	<div>Bod zřídil</div> <div>(jméno, rok)</div> <div>Platnost od: 01.04.2001</div>	<div>Y</div> <div>595921,37</div>	<div>SM5</div> <div>BRNO 8-4</div>
		<div>X</div> <div>1168246,76</div>	<div>Místopisný náčrt</div>
<div>Popis, způsob stabilizace a určení bodu</div> <div>kámen M2</div> <div>polygonovým pořadem</div>		<div>nadm.</div> <div>výška</div> <div>Bpv.</div> <div>191,82</div>	<div><div>S</div><div>▲</div><div>P</div></div>
		<div>Detail</div>	
<div>Poznámka</div> <div>zřízen v roce 1972</div>			
<div>ETRS89</div>			

Okres **CZ0642 Brno-město**

Bod <b>558</b> Kód kv.: 3	Bod zřídil (jméno, rok) Platnost od: 01.04.2001	Y	595879,96	SM5	BRNO 8-4
		X	1168638,82	Místopisný náčrt 	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu kámen M2 polygonovým pořadem		nadm. výška Bpv.	193,06		
Poznámka zřízen v roce 1972 ETRS89		Detail			

Okres **CZ0642 Brno-město**

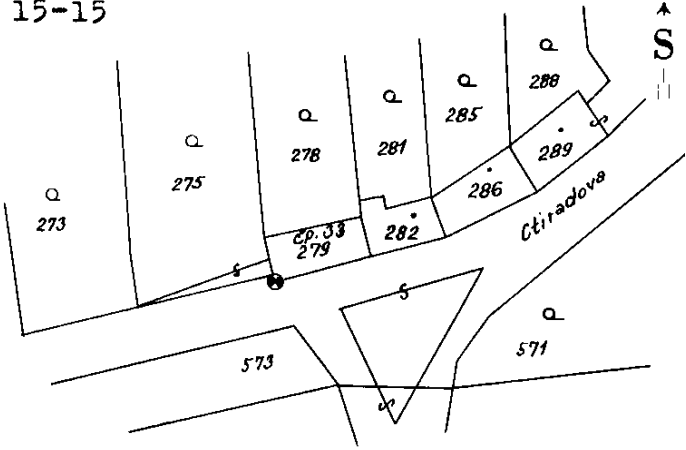
<div>Bod</div> <div>560</div>	<div>Bod zřídil</div> <div>(jméno, rok)</div> <div>Platnost od: 01.04.2001</div>	<div>Y</div> <div>595908,05</div>	<div>SM5</div> <div>BRNO 8-4</div>
<div>Kód kv.: 3</div>		<div>X</div> <div>1168365,92</div>	<div>Místopisný náčrt</div>
<div>Popis, způsob stabilizace a určení bodu</div> <div>kámen M2</div> <div>polygonovým pořadem</div>	<div>nadm.</div> <div>výška</div> <div>Bpv.</div> <div>192,00</div>	<div>Detail</div>	
<div>Poznámka</div> <div>zřízení v roce 1972</div>		<div></div>	
<div>ETRS89</div>			

# NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: PNS-JM 015 Chrlice						
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku	
		oddílu	od počátku			
	<b>JM-015-13</b>	0.000	0.000	<b>197.397 m</b>	1949	
Místopisný popis: Chrlice, dům čp. 381		Místopis: <b>15-13</b>				
Poznámky:						
Stav a stáří objektu: značka 0,5 m nad zemí Šromova ulice č. 37 zděná stavba						
Úz. jednotka:	370202301			Vlastník:		
Okres:	Brno - město					
Obec:	BRNO - CHRlice					
Kat. území:	CHRLICE					
Parc. číslo:						
ZM-50	24-34		SMO-5	Brno 8-4		
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK		
Č V	4	Úř.aut.civilní geometr		Y	595728 m	dig.
	Druh stab.	Ing. Fila		X	1168195 m	
	N	1949				
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba	
0°0'0.0"		0°0'0.0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal	
Datum: 4.6.2012						

# NIVELAČNÍ ÚDAJE

## Nivelační pořad: PNS-JM 015 Chrlice

Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku		
		oddílu	od počátku				
	<b>JM-015-15</b>	0.000	0.000	<b>192.056 m</b>	1949		
Místopisný popis: Chrlice, dům čp. 33 stodola		Místopis: <b>15-15</b> 					
Poznámky: 1) Následující bod PNS-JM č. 15-16 je totožný s bodem č. 8 pořadu Pa7 Modřice-Brno							
Stav a stáří objektu: značka 0,1 m nad zemí zděná stodola							
Úz. jednotka:	370202301			Vlastník:			
Okres:	Brno - město						
Obec:	BRNO - CHRlice						
Kat. území:	CHRLICE						
Parc. číslo:							
ZM-50	24-34		SMO-5	Brno 8-4			
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK			
Č V	4	Úř.aut.civilní geometr		Y	595985 m		
	Druh stab.	Ing. Fila		X	1168052 m		
	N	1949					
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba		
0° 0' 0.0"		0° 0' 0.0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal		
Datum: 21.8.2012							