







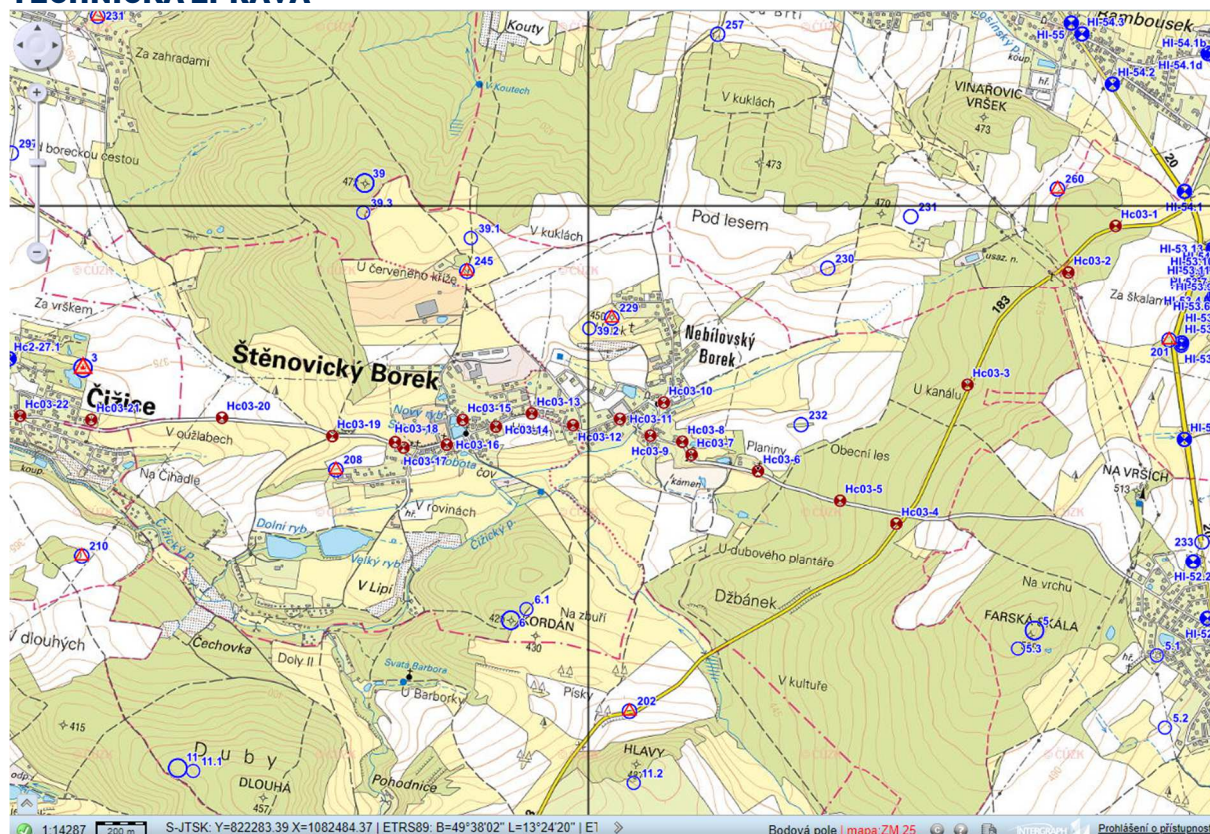
výškový systém Bpv
souřadný systém S-JTSK

objednatel			
		Obec Štěnovický Borek Štěnovický Borek 28 332 09 Štěnovice	
projektant		hlavní inženýr projektu	
 STAVplan [®] cesta k Vaším stavbám www.stavplan.cz		STAVplan-CZ s.r.o. Ostrovní 15/5 301 00 Plzeň +420 379 494 484 info@stavplan.cz	
Bc. Martin Leška			
vypracoval	zodpovědný projektant	technická kontrola	
Lukáš Komorous 	Bc. Martin Leška 	Ing. Jaroslav Šípek 	
území	měřítko		
obec Štěnovický Borek, okres Plzeň-město, Plzeňský kraj	—		
akce	zakázka	datum	formát
Štěnovický Borek, rekonstrukce průtahu silnice III/18329	17SP003 17SP048	03/2021	—
	stupeň dokumentace		paré
DÚR			
příloha	číslo přílohy		
SEZNAM BODŮ STÁTNÍCH BODOVÝCH POLÍ	E.5.1		

SEZNAM BODŮ STÁTNÍCH BODOVÝCH POLÍ

GEODETICKÉ ZÁKLADY ČR OHROŽENÉ STAVBOU

TECHNICKÁ ZPRÁVA



Zdroj: www.cuzk.cz

Název stavby:	Štěnovický borek – rekonstrukce průtahu silnice III/18329
Název přílohy:	Geodetické základy ČR ohrožené stavbou
Číslo zakázky:	17SP003, 17SP048
Lokalita stavby:	Plzeňský kraj, okres Plzeň – město, obec Štěnovický Borek
Katastrální území:	Štěnovický Borek
Objednatel:	Obec Štěnovický Borek, Štěnovický Borek 28, 332 09 Štěnovice
Zhotovitel:	STAVplan-CZ s.r.o. Ostrovní 15/5, 301 00 Plzeň
Vyhotovil:	Lukáš Komorous
Datum:	03/2021
Stupeň:	DÚR

OBSAH

1	ÚVOD	3
2	PODKLADY	3
3	SEZNAM OHROŽENÝCH GEODETICKÝCH BODŮ	3
3.1	Ohrožené body	3
4	ZÁVĚR	4
5	PŘÍLOHY	5
5.1	Přehledka ohrožených bodů	5
5.2	Geodetické údaje bodů	6
5.3	Vyjádření k existenci geodetických bodů bodového pole	19

1 ÚVOD

Správu geodetických základů České republiky vykonává Zeměměřický úřad, rozhoduje o jejich umístění, přemístění či odstranění měřických značek základního bodového pole podle zákona č. 359/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Geodetické základny reprezentují bodová pole složená z geodetických bodů pevně stabilizovaných v terénu se známými souřadnicemi v závazných referenčních systémech. Body základních bodových polí zřizuje, udržuje a obnovuje odbor geodetických základů. Provádí údržbu a obnovu vybraných bodů České státní trigonometrické sítě (ČSTS), České státní nivelační sítě (ČSNS) I. – III. řádu, Zvláštních nivelačních sítí (ZNS), Základní geodynamické sítě ČR (ZGS) a České gravimetrické sítě (ČGS).

Správu zhušťovacích bodů (ZhB), podrobného polohového bodového pole (PPBP) a podrobného výškového bodového pole (PVBP) vykonávají územně příslušné katastrální úřady.

Databáze bodových polí jsou veřejně přístupné a jsou umístěny na adrese: <http://bodovapole.cuzk.cz>.

2 PODKLADY

Projektová dokumentace: Štěnovický Borek, rekonstrukce průtahu silnice III/18329, stupeň DÚR, zpracovatel STAVplan-CZ s.r.o. Ostrovní 15/5, 301 00 Plzeň, datum: 03/2021.

Databáze ČÚZK: <http://bodovapole.cuzk.cz>

3 SEZNAM OHROŽENÝCH GEODETICKÝCH BODŮ

V lokalitě navrhované komunikace, nebo její bezprostřední blízkosti se nachází body PPBP a ČSNS, které mohou být dotčeny činnostmi spojenými s rekonstrukcí průtahu silnice III/18329.

3.1 Ohrožené body

Bod PPBP č. 516
Bod PPBP č. 518
Bod PPBP č. 531
Bod PPBP č. 532
Bod PPBP č. 535
Bod PVBP č. Hc03-7
Bod PVBP č. Hc03-8
Bod PVBP č. Hc03-9
Bod PVBP č. Hc03-10
Bod PVBP č. Hc03-11
Bod PVBP č. Hc03-12

Bod PVBP č. Hc03-13

Bod PVBP č. Hc03-14

Bod PVBP č. Hc03-16

Bod PVBP č. Hc03-17

Bod PVBP č. Hc03-18

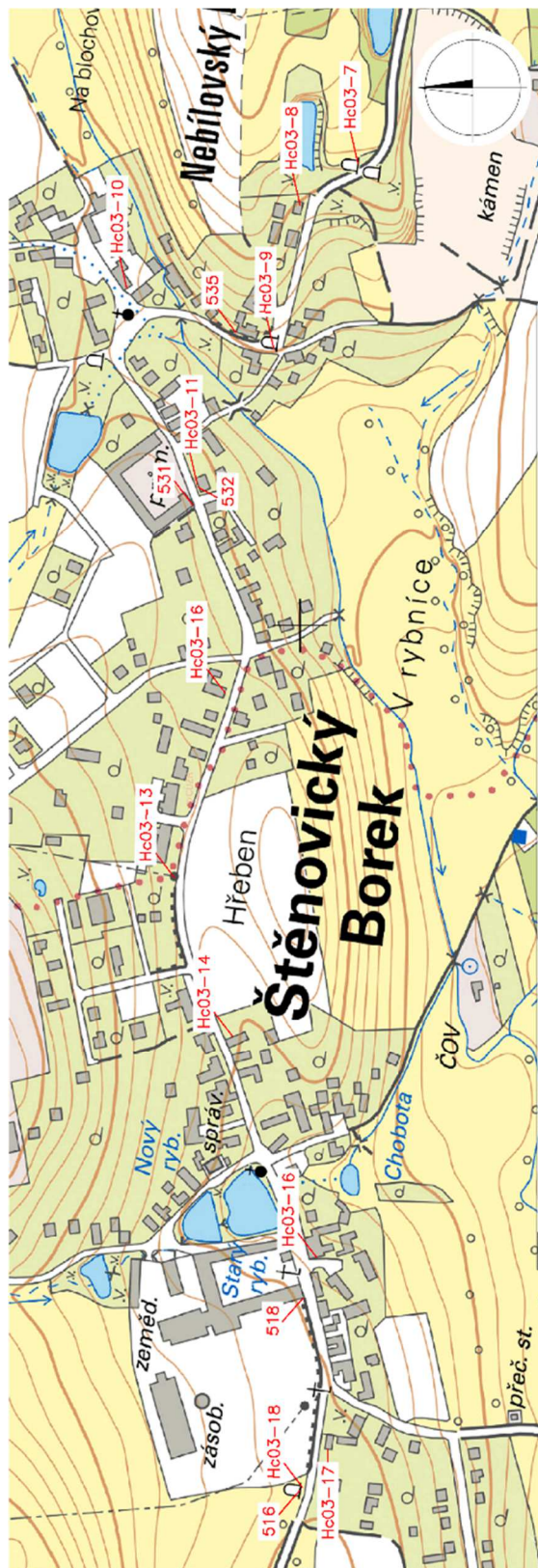
4 ZÁVĚR

Body uvnitř obvodu stavby nebudou stavební činností dotčeny, tyto body je však nutné během stavby chránit před poškozením. Seznam stavbou ohrožených výše uvedených geodetických bodů je investor povinen v předstihu před zahájením stavby ohlásit příslušnému správci značky, který v souladu s § 9 odst. 6 zákona č. 200/1994 Sb., zeměměřického zákona, ve znění pozdějších předpisů, rozhodne o přemístění či odstranění značky nebo o uložení opatření k ochraně značky.

Plzeň 03/2021
Lukáš Komorous

5 PŘÍLOHY

5.1 Přehledka ohrožených bodů

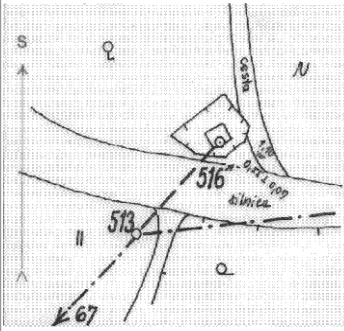
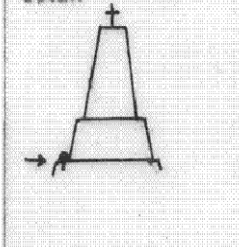


5.2 Geodetické údaje bodů

Kat. území **624055 Štěnovický Borek**

Obec **539741 Štěnovický Borek**

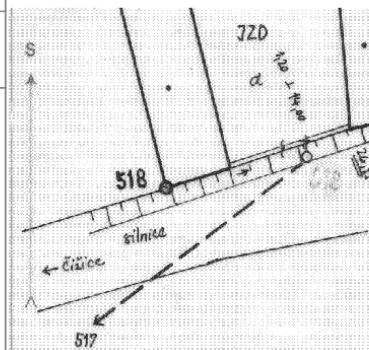
Okres **CZ0323 Plzeň-město**

Bod 516	Bod zřídil (jméno, rok)	Y	820816,11	SM5	BLOVICE 8-0
Kód kv.: 3	Platnost od: 01.01.1977	X	1080998,26	Místopisný náčrt	
<p><i>Popis, způsob stabilizace a určení bodu</i> střed nivel.hřeb.značky Hc 03-18 v soklu pomníku na S okraji silnice do Čižic, 200 m V od hřbitova. nivelační hřebová značka rajonem s kontrolou hlava hřebu</p>		nadm. výška Bpv.	411,83		
<p><i>Poznámka</i> Bod zřídila Geodézie n.p. Plzeň.</p> <p>ETRS89</p>		Detail			

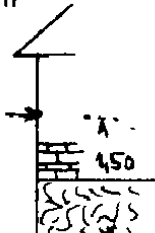
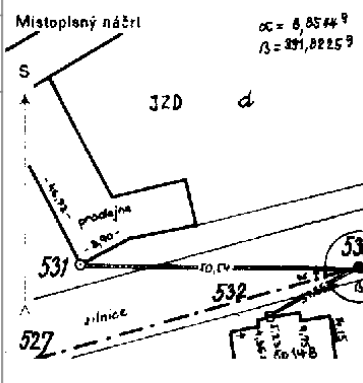
Kat. území **624055 Štěnovický Borek**

Obec **539741 Štěnovický Borek**

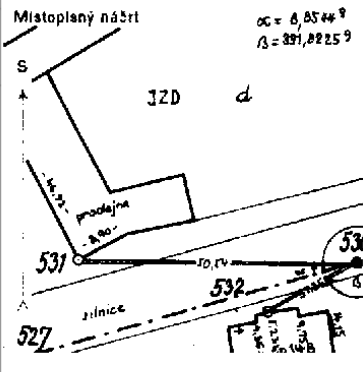
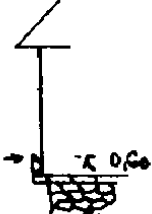
Okres **CZ0323 Plzeň-město**

Bod 518	Bod zřídil (jméno, rok)	Y	820634,72	SM5	BLOVICE 8-0
Kód kv.: 3	Platnost od: 01.01.1977	X	1081003,93	Místopisný náčrt	
<p><i>Popis, způsob stabilizace a určení bodu</i> JZ roh budovy ZD čp.1, 400 m JV od hřbitova, 150 m Z od kapličky na návsi, 1.50 m nad terénem. roh stavby rajonem s kontrolou</p>		nadm. výška Bpv.			
<p><i>Poznámka</i> Bod zřídila Geodézie n.p. Plzeň.</p> <p>ETRS89</p>		Detail			

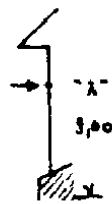
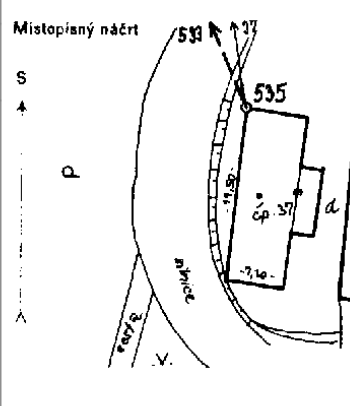
Kat. území **624047 Nebílovský Borek**
Obec **539741 Štěnovický Borek**
Okres **CZ0323 Plzeň-město**

Bod	531	Bod zřídil (jméno, rok)	Y	819884,30	SM5	BLOVICE 7-0
Kód kv.:	3	Platnost od: 01.01.1977	X	1080898,05	Místopisný náčrt	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu JZ roh budovy čp.4, 200 Z od kapličky na návsi, 1.50 m nad terénem. roh stavby rajonem s kontrolou			nadm. výška Bpv.	Nárys nebo detail 		
Poznámka Bod zřídila Geodézie n.p. Plzeň			Detail			
ETRS89						

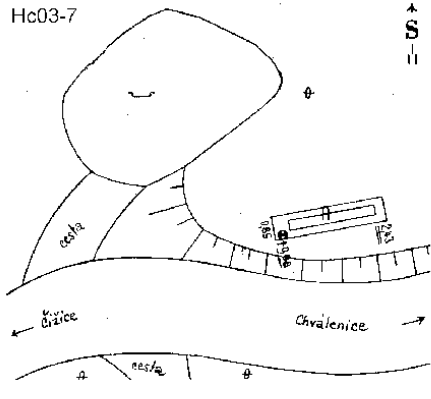
Kat. území **624047 Nebílovský Borek**
Obec **539741 Štěnovický Borek**
Okres **CZ0323 Plzeň-město**

Bod	532	Bod zřídil (jméno, rok)	Y	819867,93	SM5	BLOVICE 7-0
Kód kv.:	3	Platnost od: 01.01.1977	X	1080904,41	Místopisný náčrt	
Popis, způsob stabilizace a určení bodu střed nivel.čepové značky Hc 03-11 na budově čp.148, 200 Z od kapličky na návsi, 60 cm nad terénem. nivelační čepová značka rajonem s kontrolou nivelační značka			nadm. výška Bpv.	411,80		
Poznámka Bod zřídila Geodézie n.p. Plzeň			Detail Nárys nebo detail 			
ETRS89						

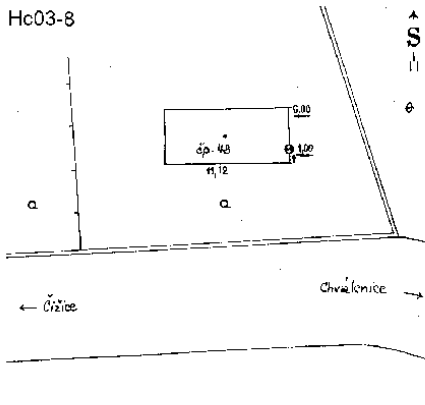
Kat. území **624047 Nebílovský Borek**
Obec **539741 Štěnovický Borek**
Okres **CZ0323 Plzeň-město**

Bod 535	Bod zřídil (jméno, rok)	Y 819722,39	SM5 BLOVICE 7-0
Kód kv.: 3	Platnost od: 01.01.1977	X 1080939,53	Místopisný náčrt
<p><i>Popis, způsob stabilizace a určení bodu</i> SZ roh budovy čp.37, 100 J od kapličky na návsi, 3,00 m nad terénem. roh stavby rajonem s kontrolou</p>		<p>nadm. výška Bpv.</p> <p>Detail Nárys nebo detail</p> 	<p>Místopisný náčrt</p> 
<p><i>Poznámka</i> Bod zřídila Geodézie n.p. Plzeň</p> <p>ETRS89</p>			

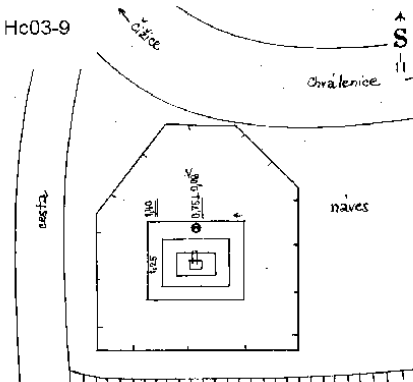
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-6	Hc03-7	0.150	3.180	422.435 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Nebílovský Borek, pomník</p> <p>Stav a stáří objektu: podstavec žulového pomníku z r. 1917</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-7</p>  <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 7-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
H III	4	Geodézie		Y	819563 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1081055 m
	J	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-7	Hc03-8	0.140	3.320	420.370 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Nebílovský Borek, dům čp. 48</p> <p>Stav a stáří objektu: značka 0.7 m nad zemí, omítnutý, podsklepený dům z r. 1907, žulový sokl</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-8</p>  <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 7-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	819602 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1081000 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

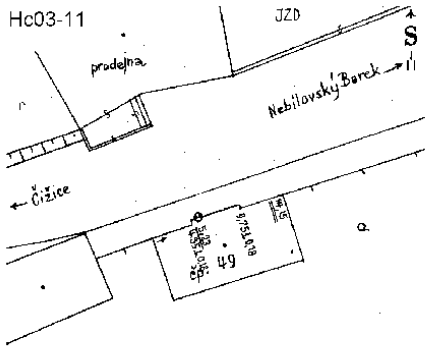
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-8	Hc03-9	0.170	3.490	411.600 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Nebílovský Borek, pomník</p> <p>Stav a stáří objektu: pomník padlých, žulový z r. 1945</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis:</p>  <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 7-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
H III	3	Geodézie		Y	819736 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1080975 m
	J	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

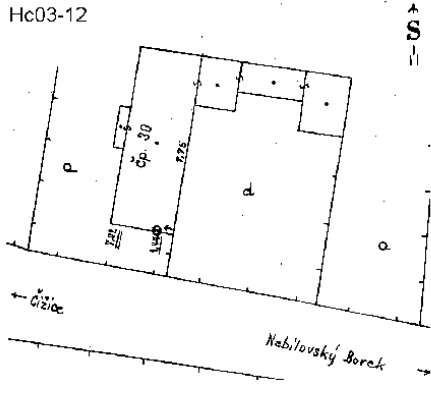
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čižice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-9	Hc03-10	0.180	3.670	408.876 m	1977
<p>Místopisný popis: Čižice-Nebílovský Borek, dům čp. 6</p> <p>Stav a stáří objektu: značka 0.56 m nad zemí, kamenná, omítnutá stavba z r.1877</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-10</p> <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 7-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	819679 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1080835 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

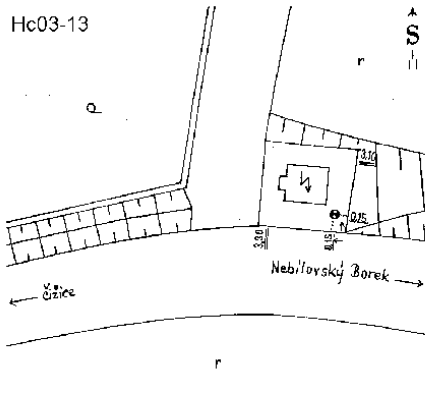
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-10	Hc03-11	0.230	3.900	411.797 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Nebílovský Borek, dům čp. 49</p> <p>Stav a stáří objektu: cihlová, podsklepená stavba s žulovým soklem, z r. 1917</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-11</p>  <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 7-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	819864 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1080904 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

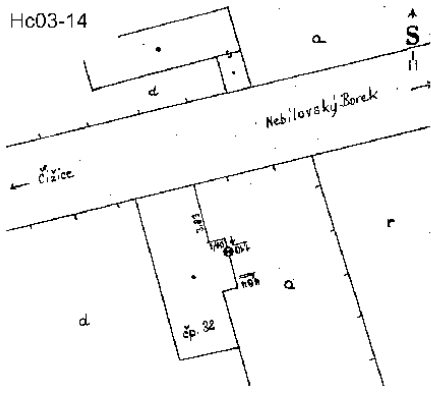
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-11	Hc03-12	0.220	4.120	413.238 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Nebílovský Borek, dům čp. 30</p> <p>Stav a stáří objektu: značka 0.62 m nad zemí, kamenná podsklepená, omítnutá stavba z r. 1897</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-12</p>  <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 8-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	820062 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1080931 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čižice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-12	Hc03-13	0.210	4.330	414.394 m	1977
<p>Místopisný popis: Čižice-Nebílovský Borek, transformátor</p> <p>Stav a stáří objektu: značka na betonovém základu zděného transformátoru</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-13</p>  <p>Úz. jednotka: 340608802 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: NEBÍLOVSKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 8-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
H III	3	Geodézie		Y	820236 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1080881 m
	J	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

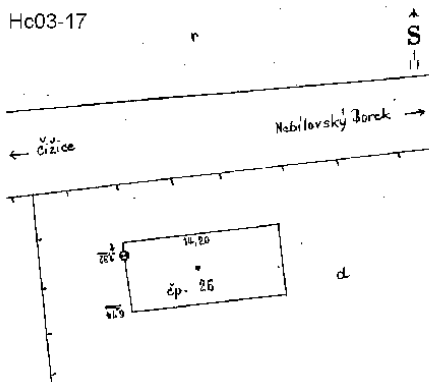
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-13	Hc03-14	0.160	4.490	410.782 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Štěnovický Borek, dům čp. 32</p>		<p>Místopis: Hc03-14</p> 			
<p>Stav a stáří objektu: žulová, podsklepená, omítnutá stavba z r. 1857</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Úz. jednotka: 340608801</p> <p>Okres: Plzeň - jih</p> <p>Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK</p> <p>Kat. území: ŠTĚNOVICKÝ BOREK</p> <p>Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 8-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	820388 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1080937 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

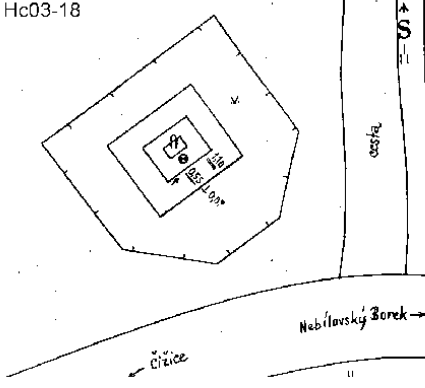
NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-15	Hc03-16	0.270	4.974	408.117 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Štěnovický Borek, dům čp. 7</p>		<p>Místopis: Hc03-16</p>			
<p>Stav a stáří objektu: značka 0.76 m nad zemí, cihloá, omítnutá, podsklepená stavba z r. 1927</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Úz. jednotka: 340608801 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 8-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	820595 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1081013 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-16	Hc03-17	0.240	5.214	411.096 m	1977
<p>Místopisný popis: Čížice-Štěnovický Borek, dům čp. 26</p> <p>Stav a stáří objektu: značka 0.92 m nad zemí, cihlová, podsklepená, omítnutá stavba z r. 1897</p> <p>Poznámky:</p>		<p>Místopis: Hc03-17</p>  <p>Úz. jednotka: 340608801 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /</p>			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 8-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
Č VI	3	Geodézie		Y	820777 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1081025 m
	N	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

NIVELAČNÍ ÚDAJE

Nivelační pořad: Hc03 Losiná-Čížice					
Předchozí bod	Nivelační bod	Délka v km		Nadmořská výška Bpv	Výška z roku
		oddílu	od počátku		
Hc03-17	Hc03-18	0.080	5.294	411.829 m	1977
Místopisný popis: Čížice-Štěnovický Borek, pomník Stav a stáří objektu: Žulový pomník padlých z r. 1917 Poznámky:		Místopis: Hc03-18  Úz. jednotka: 340608801 Okres: Plzeň - jih Obec: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Kat. území: ŠTĚNOVICKÝ BOREK Vlastník/parc. č.: /			
ZM-50	22-11		SMO-5	Blovice 8-0	
Druh zn.	Stupeň stab.	Stabilizoval	Druh bodu	Souřadnice v S-JTSK	
H III	4	Geodézie		Y	820813 m
	Druh stab.	Plzeň, Štarková		X	1081002 m
	J	1977			
Zeměpisná délka		Zeměpisná šířka	Gs	Gn	Ba
0° 0' 0,0"		0° 0' 0,0"	0 mgal	0 mgal	0 mgal
Datum: 18.6.2020					

5.3 Vyjádření k existenci geodetických bodů bodového pole

ZEMĚMĚŘICKÝ ÚŘAD

Pod sídlištěm 1800/9, 182 11 Praha 8
P.O. Box 21, DS: 6yvadsa

x x

**Ostrovni 15/5
30100 Plzeň**

VÁŠ POŽADAVEK ZE DNE

11.02. 2021

NAŠE ZNAČKA

2021-02-11_133442100

VYŘIZUJE / TELEFON

Kopalová, +420 284041531

V PRAZE DNE

11.02. 2021

Věc: Vyjádření k existenci geodetických bodů bodového pole

Investor: x x

Druh stavby: Stavba pro dopravu

Druh stavební činnosti: Stavební úpravy

Místo stavby: KÚ Nebílovský Borek (624047); KÚ Štěnovický Borek (624055);
žadatelem vyznačené zájmové území.

V zájmovém území ke dni 11.02. 2021 evidujeme následující značky geodetických bodů bodového pole:

- bod PPBP č. (624047) 531, (624047) 532, (624047) 535 v KÚ Nebílovský Borek ve správě Katastrálního úřadu pro Plzeňský kraj
- bod PPBP č. (624055) 516, (624055) 518, (624055) 525 v KÚ Štěnovický Borek ve správě Katastrálního úřadu pro Plzeňský kraj
- bod PVBP č. Hc03-10, Hc03-11, Hc03-12, Hc03-13, Hc03-7, Hc03-8, Hc03-9 v KÚ Nebílovský Borek ve správě Katastrálního úřadu pro Plzeňský kraj
- bod PVBP č. Hc03-14, Hc03-16, Hc03-17, Hc03-18 v KÚ Štěnovický Borek ve správě Katastrálního úřadu pro Plzeňský kraj

Výše uvedené geodetické body bodového pole jsou chráněny zákonem č. 200/1994 Sb., zákon o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením. Dle § 9 odst. 5) vlastník nebo oprávněný uživatel nemovitosti je povinen oznámit správci značky poškození, ohrožení a zničení značky do 30 dnů ode dne zjištění této skutečnosti. Dle § 17a odst. 1) písm. b) fyzická, právnická nebo podnikající osoba se dopustí přestupku tím, že zničí, poškodí nebo neoprávněně přemístí značku nebo neoznámí změnu a zjištěnou závadu v geodetických údajích.

Podmínky dotčených orgánů:

V případě, že by při provádění stavebních prací došlo k odstranění či jinému ohrožení značky bodu, oznámí toto vlastník nebo oprávněný uživatel nemovitosti minimálně 30 dnů před zahájením stavebních prací výše uvedenému místně příslušnému správci značky bodu, a to formou žádosti o přemístění, nebo odstranění značky geodetického bodu. Na základě této žádosti rozhodne správce značky o dalším postupu, a to nejpozději ve lhůtě do 30 dnů od podání žádosti (§ 71 zákona č. 500/2004 Sb.).

Toto vyjádření má platnost 6 měsíců od data vystavení.

Zeměměřický Úřad

vytvořeno aplikací

Vyjádření k existenci geodetických bodů bodového pole

Vysvětlení zkratk:

CZEPOS – Sít' permanentních stanic GNSS České republiky

ZPBP – základní polohové bodové pole

PridruzenyKboduZPBP – přidružený bod základního polohového bodového pole

ZVBP – základní výškové bodové pole

ZTBP – základní tíhové bodové pole

ZhB – zhušťovací bod

PridruzenyZhB – přidružený zhušťovací bod

PPBP – podrobné polohové bodové pole

PVBP – podrobné výškové bodové pole

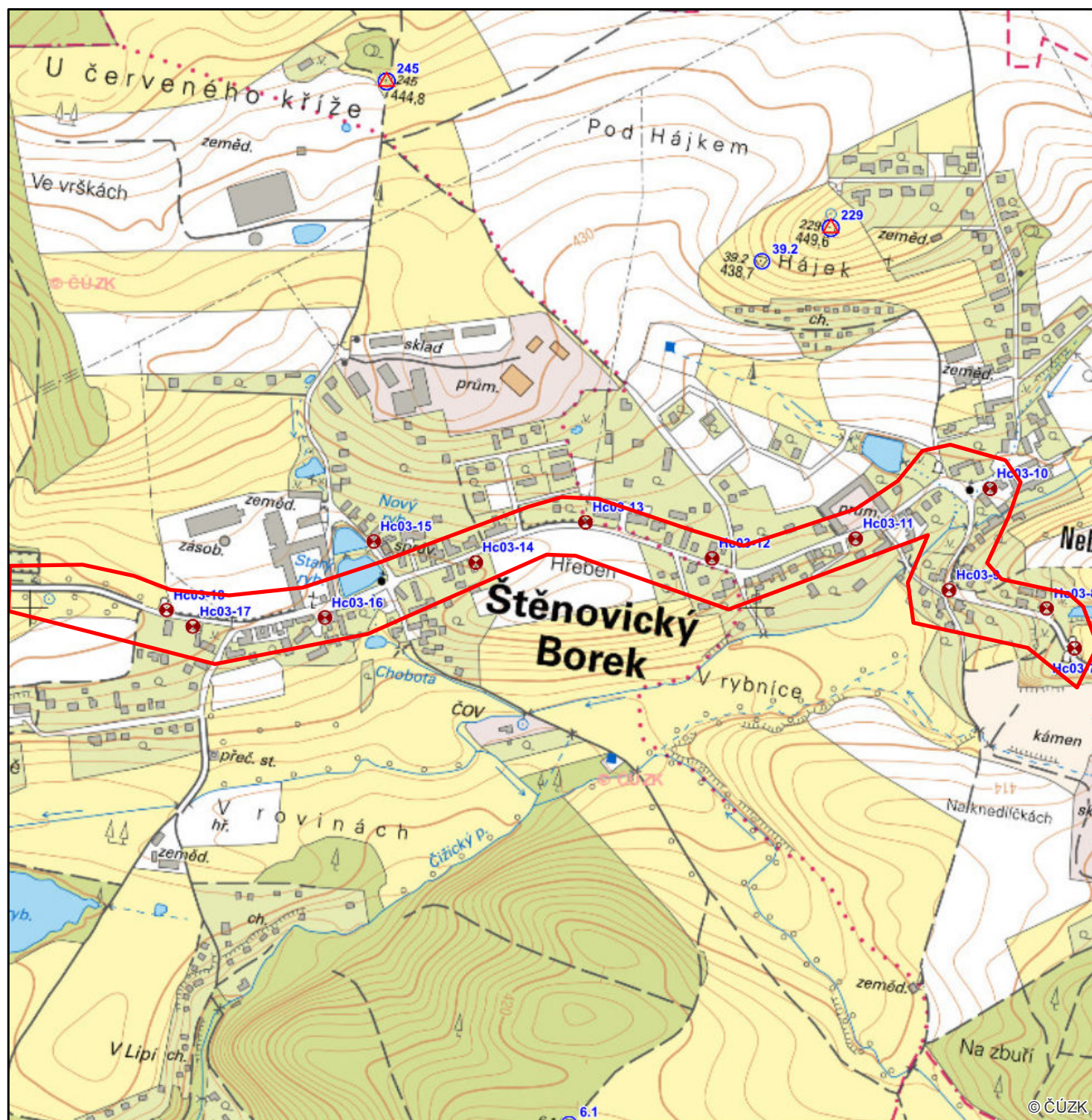
Kontakty na správce značek geodetických bodů bodového pole:

ZhB, přidružené body ZhB, body PPBP, body PVBP (územní působnost v rámci kraje)

- Katastrální úřad pro Plzeňský kraj, Radobyčická 2465/12, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň;
e-mail: ku.proplzenkraj@cuzk.cz, Tel.: 377162111
ID datové schránky: 8rtadm4

Příloha č. 1: Situace s informačním zákresem bodů nad mapou

Situace s informačním zákresem bodů nad mapou



0 475 m

Datum: 11.02. 2021