

Technická správa

Prílohy

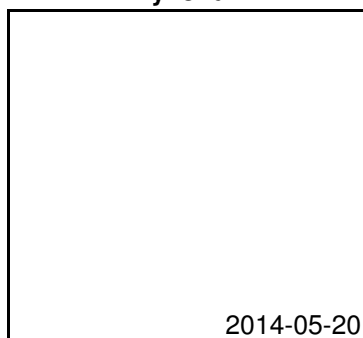
- 1) Zoznam súradníc a výšok
- 2) Grafická časť - Polohopisný a výškopsný plán na zameranie pozemku a budovy na p.č. 999

Zákazka č.: 252/2014
Objednávateľ:
Názov stavby: Budova na pozemku p.č. 999 v k.ú. Nitra
Stavebný objekt:
Predmet merania hlavné konštrukčné prvky, otvory
Katastrálne územie: Nitra
Priebeh prác: 2014-05-20
Súradnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV, výškové koty v prílohe č. 2 sú uvádzané relatívne
Podklady:
Transformačný kľúč: Rezortná transformačná služba
Použité meracie prístroje a pomôcky: prijímač GNSS-RTK - Trimble R4, Trimble Dini, pásmo, kódová lata
Robotizovaná totálna stanica - Trimble S6

Metóda merania: Polohové meranie som vykonal kombináciou týchto metód: GNSS-RTK - SKPOS (body č. 5001 č.5002), polárnej metódy - rajón (body č. 5003 a č. 5004), polárnej metódy-podrobné meranie (body č. 1- č. 27) konštrukčných omerných mier a ortogónnej metódy. Výšky podrobných bodov č.21 a č. 22 a výšky podláh v jednotlivých miestnostiach som určil metódou plošnej nivelácie z pevného meračského bodu č. 5001.

Presnosť meračských prác Neistota v určení polohy jednoznačne identifikovateľných podrobných bodov je 0.05m (hladina významnosti = 5%) vzhľadom k bodom č. 5001 a 5002
Neistota v určení výšky jednoznačne identifikovateľných podrobných bodov je 0.003m (hladina významnosti = 5%) vzhľadom k bodu č. 5001

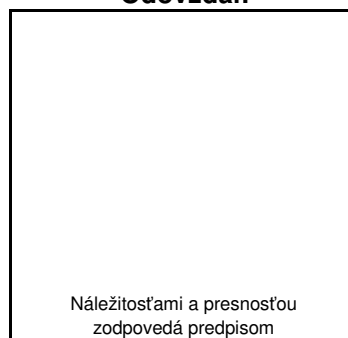
Vykonal:



2014-05-20

(dátum, podpis)

Odovzdal:



Náležitosti a presnosťou
zodpovedá predpisom

(pečiatka, dátum, podpis)

Zoznam súradníc a výšok

Názov stavby: Budova na pozemku p.č. 999 v k.ú. Nitra
Predmet merania: hlavné konštrukčné prvky, otvory
Súradnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV, výškové koty v prílohe č. 2 sú uvádzané relatívne

Bod	Y(m)	X(m)	h(m)	Poznámka	Čas merania
1006450001	500015.502	1268922.557	-	stena	2014-05-20
1006450002	500019.437	1268924.676	-	stena	2014-05-20
1006450003	500017.722	1268927.860	-	stena	2014-05-20
1006450004	500013.787	1268925.741	-	stena	2014-05-20
1006450005	500010.611	1268930.464	-	stena	2014-05-20
1006450006	500015.215	1268932.515	-	stena	2014-05-20
1006450007	500018.788	1268934.803	-	stena	2014-05-20
1006450008	500020.576	1268931.585	-	stena	2014-05-20
1006450009	500024.170	1268933.557	-	stena	2014-05-20
1006450010	500025.153	1268931.696	-	stena	2014-05-20
1006450011	500031.067	1268934.770	-	stena	2014-05-20
1006450012	500027.719	1268941.320	-	stena	2014-05-20
1006450013	500018.643	1268936.245	-	stena	2014-05-20
1006450014	500009.849	1268931.878	-	stena	2014-05-20
1006450015	500011.280	1268930.396	-	stena	2014-05-20
1006450016	500017.464	1268929.099	-	stena	2014-05-20
1006450017	500023.133	1268935.577	-	stena	2014-05-20
1006450018	500022.584	1268935.741	-	stena	2014-05-20
1006450019	500022.902	1268935.762	-	stena	2014-05-20
1006450020	500019.281	1268933.915	-	stena	2014-05-20
1006450021	500010.382	1268931.057	141.253	dlažba	2014-05-20
1006450022	500019.464	1268935.582	141.377	dlažba	2014-05-20
1006455001	500007.322	1268929.260	141.122	pomocný bod určený metódou GNSS	2014-05-20
1006455002	500024.568	1268937.859	141.387	pomocný bod určený metódou GNSS	2014-05-20
1006455003	500022.601	1268928.855	141.844	pomocný bod určený polárnou metódou	2014-05-20
1006455004	500017.376	1268925.847	141.844	pomocný bod určený polárnou metódou	2014-05-20

Legenda

- múrko v rovne rezu
- viditeľná hrana pod rovinnou rezu
- viditeľná hrana nad rovinnou rezu
- neviditeľná hrana pod rovinnou rezu
- ① dvere vnútorné drevené jednokriдловé
- ② dvere vnútorné drevené dvojkriдловé
- ③ dvere balkónové drevené jednokriдловé
- ④ dvere vonkajšie (exterier/interier) drevené jednokriдловé
- ⑤ dvere vonkajšie (exterier/interier) drevené dvojkriдловé
- ⑥ okno - plastový rám
- ⑦ okno - drevený rám
- ⑧ dvere vonkajšie (exterier/interier) drevené dvojkriдловé
- ⑨ dvere vonkajšie (exterier/interier) drevené dvojkriдловé
- 18 podrobný bod
- 5003 pomocný meračský bod



Poznámky

PVB č. 1 je vrch hlavy klínca na Kocelovej ulici o nadmorskej výške 141.122m n.m.



Vyhотовiteľ:	Okres Nitra	Obec Nitra	Kat. územie Nitra
	Číslo objednávky	Mierka: 1:75	Súradnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv
<p><i>Polohopisný a výškopsný plán na zameranie pozemku a budovy na p.č. 999</i></p>			

Zameral:	Vyhотовiteľ:	Autorizačné overenie	
Dňa: 16.5.2014	Dňa: 16.5.2014	Dňa: 16.5.2014	Meno: Ing. Lubomír Šagát
Ing. Juraj Krajmer	Ing. Juraj Krajmer	Náležitosťami a presnosťou zodpovedá predpisom	
Objednávateľ:			
Súradnice bodov označených číslami a ostatné meračské údaje sú uložené vo všeobecnej dokumentácii			