

GS-geodetické služby s.r.o.
Na Rolavě 163/2, 360 05 Karlovy Vary
IČ: 46882821 DIČ: CZ46882821
Kraj. soud v Plzni, oddíl C, vložka 2599

Technická zpráva

Boží Dar, III/2196 - SO207

Polohopisné a výškopisné zaměření

Objednatel:

PROGEOCONT s.r.o.

Zpracování:

červenec 2018

■ **kancelář Karlovy Vary**
kontakt: ing. Jaromír Pinter
Na Rolavě 163/2
360 05 Karlovy Vary
tel.: +420 602423686
fax.: +420 353565894
kvary@geodeticke-sluzby.cz

■ **kancelář Cheb**
kontakt: ing. Josef Kára
Písečná 2520/2A
350 02 Cheb
tel.: +420 602261582
fax.: +420 354436201
cheb@geodeticke-sluzby.cz

■ **kancelář Sokolov**
kontakt: ing. Tomáš Honzík
Svatopluka Čecha 1001
356 01 Sokolov
tel.: +420 777656256
fax.: +420 352624023
sokolov@geodeticke-sluzby.cz



Objednatel: *PROGEOCONT s.r.o., Verněřov 248, Aš*
Zpracovatel: *GS-geodetické služby s.r.o., Na Rolavě 163/2, Karlovy Vary*
Úředně oprávněný zeměměř. inženýr: *Ing. Jaromír Pinter*
Zpracoval: *Ing. Tomáš Procházka*
Datum zpracování: *24.7.2018*
Číslo zakázky: *208/2018*
Systémy: *JTSK/Bpv*
Kód kvality: *3*
Technické vybavení: *Trimble S8/1 HP výr. č. 10202, Trimble R8-2 výr.č. 4705127674, Groma 11, MicroStationV8i, OpenOffice*

Rozsah zaměření: **Polohově a výškově byly zaměřeny všechny body, charakterizující danou lokalitu a její nejbližší okolí.**
Zaměřen byl stávající most, část komunikace III/2196, svodidla, odvodňovací žlab, gabionové zdi, nezpevněná cesta jdoucí pod mostem a terénní zlomy.

Tato dokumentace vyjadřuje stav k 19.7.2018.

Metody zaměření: *Měřeno bylo přístrojem Trimble S8/1 HP polární metodou, podrobné body terénu byly zaměřeny metodou GNSS (RTK) pomocí aparatury Trimble R8-2.*
Zaměření vychází z pomocných měřických bodů určených do polohového systému S-JTSK i do výškového systému Bpv metodou GNSS (RTK), s orientací na ZHB (EC1) 905252131.

Zpracování dat: *Souřadnice Y,X,Z měřených bodů včetně kódu charakteristiky bodu byly zpracovány pomocí SW Groma. Grafická část byla zpracována v CAD systému MicroStation V8i. Textová část zpracována v OpenOffice 3.*

Závěr: *Podkreslený KN stav má pouze informativní charakter. Vzhledem k nízké přesnosti některých mapových podkladů nelze z podkresu KN v měřickém náčrtu určovat vlastnické vztahy.*

Přílohy (e-mail):
1) Boží Dar_náčrt_2D.dwg
2) Boží Dar_náčrt_3D.dwg
3) Boží Dar_KN.dwg
4) Boží Dar_SS.txt
5) Boží Dar_TZ.pdf

V Karlových Varech 24.7.2018

za GS-geodetické služby s.r.o.



č. ověření: 85/2018

Ing. Jaromír Pinter

Položka v seznamu ČÚZK č.1074/95

v rozsahu §13 odst. 1 písmeno a) až c) zák.č.200/94 Sb.