

01	04/2021	Čistopis	Černý	Fazekas
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

<p>Objednatel:</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5</p> </div> </div>

<p>Navrhl/vypracoval:</p> <p>Václav Skvrna</p>	<p>Zodpovědný projektant:</p> <p>Ing. Petr Košťál</p>	<p>Zhotovitel:</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4</p> </div> </div>	<p>Podzhotovitel:</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>GEOMAP s.r.o. Věšínova 11 100 00 Praha 10</p> </div> </div>
<p>Technická kontrola:</p> <p>Václav Skvrna</p>	<p>Hlavní inženýr projektu:</p> <p>Ing. Karel Fazekas</p>		

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	20-116/K1
Katastrální území:	Chotětov, Bezno	Čís.akce:	20016
Akce:	II/272 Chotětov - Bezno	Datum:	03/2021
		Formát:	-
		Měřítko:	-
		Stupeň:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> PDPS </div> <div>Číslo kopie:</div> </div>
Část:	Související dokumentace	Číslo přílohy:	F2
Příloha:	Geodetické zaměření		

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Akce : Zaměření polohopisu a výškopisu pro PD

Lokalita : Rekonstrukce silnice II/272 Chotětov - Bezno

Katastrální území : Chotětov , Bezno

Objednatel : 4roads s.r.o.
Jugoslávských partyzánů 1426/7
16000 Praha 6

1. Na objednávku fy 4roads s.r.o. bylo provedeno polohopisné a výškopisné zaměření pro akci: Rekonstrukce silnice II/272 Chotětov - Bezno. Rozsah a podrobnost je dána objednatel.
2. Předmětem zaměření byly zpevněné plochy, výškopisné poměry, vzrostlá zeleň, stavební objekty a povrchové znaky inženýrských sítí. Zaměření je doplněno o hranice parcel katastru nemovitostí, které jsou převzaty z operátu katastrálního úřadu. Dokumentace byla zpracována v digitální podobě a vyhotoven kontrolní výtisk.
3. Měření bylo připojeno metodou GNSS a vyrovnáno na bodové pole ČSJNS-Bpv.

Celé zaměření je provedeno v souladu s platnými normami a předpisy na úseku zeměměřictví a kartografie.

4. Použité přístroje : - totální stanice Trimble S5
- GPS Trimble R8

5. Přílohy : kontrolní výtisk v M 1 : 500
CD se soubory dwg, pdf

6. Zaměřil - Jan Pleskot
Vyhotovil - Petr Olšák
Ověřil - Ing. P.Košťál



V Praze dne 19.3.2020

za GEOMAP s.r.o.
Václav Skvrna

