

GEODETICKÝ PROTOKOL



Název zakázky: BMW NEG – SOKOLOV – PKV - Napojení areálu na II/210

Geodetické práce: Geodetické vytyčení a kontrolní zaměření průzkumných sond

Lokalita: Česká republika, Karlovarský kraj, Sokolov, Podkrušnohorská výsypka

Katastrální území: 629898 Horní Nivy

Objednatel: AZ GEO, s.r.o., Kořenského 1262/40, 703 00 Ostrava-Vítkovice

Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3

Datum vytyčení: 20. 6. 2018

Použité přístroje: Leica GS08 , výrobní číslo: 1853780, Leica CS10, výrobní číslo: 2884098, Leica TS16, výrobní číslo: 3012973, pásmo

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv.


Metoda zaměření: GNSS RTK, síť CZEPOS, služby VRS3-IMAX-CG. Polární metoda.
Výškové zaměření ověřeno na body České státní nivelační sítě, body č. Z1B6-0.8, č. Z1b6-0.9, č. Z1b6-0.10.

Přesnost vytyčení: Přesnost geodetického vytyčení a zaměření charakterizuje střední chyba v poloze $m_p=0,05m$ a ve výšce $m_h=0,05m$.

Popis lokality: Svažitý terén porostlý hustou vegetací.

Popis prací: Geodetické vytyčení a kontrolní zaměření průzkumných sond. Vytyčené průzkumné sondy stabilizovány dřevěným kolíkem s červenou hlavou délky 0.8 m v okolí barevné navigační zvýraznění na stromech.

Seznam souřadnic kontrolního zaměření vytyčených průzkumných sond				
Označení sond	Y /m/	X /m/	H /m/ terén	Popis stabilizace vytyčené sondy
S001	867 851.56	1 006 772.98	597.10	dřevěný kolík délky 0.8 m
S002	867 806.78	1 006 788.78	600.95	dřevěný kolík délky 0.8 m
S003	867 877.88	1 006 819.36	590.20	dřevěný kolík délky 0.8 m
S004	867 818.13	1 006 841.81	588.70	dřevěný kolík délky 0.8 m

Ověřil	: Ing. Ladislav Jarůšek	
Datum ověření	: 22. 6. 2018	
Číslo ověření	: 46/2018	
Kontakt na ověřovatele: tel: +420 778 403 044, e-mail: ladislav.jarusek@valbek.cz		
Náležitosti a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatelem.		

Přehledka vytyčených průzkumných sond dle zadavatele

