

Příloha č.2 k dodatku č.3 smlouvy o dílo č.j.1244-2015-537208, uzavřené dne 10.11.2015

Smluvní strany se dohodly na úpravě rozsahu díla *dílčího fakturačního celku 3.2.1.1 Předběžný inženýrsko-geologický průzkum, 3.2.1.3. Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami, 3.2.1.4. Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace vodohospodářských staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami* : dle přílohy č.1 ke smlouvě o dílo č.j. 1244-2015-537208 následovně :

Předběžný inženýrsko-geologický průzkum pro opatření sloužící k zpřístupnění pozemků - sonda do hl. 1m

- původní počet sond 8, upravený počet 0 – sondy nahrazeny odborným posouzením geologického podloží

Předběžný inženýrsko-geologický průzkum pro vodohospodářská a protierozní opatření - sonda do hl. 3m

- původní počet sond 4, upravený počet 0 - sondy nahrazeny odborným posouzením geologického podloží

Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami

- původní počet (100 bm) 80, upravený počet 32 – zpřesnění na základě skutečnosti

Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace vodohospodářských staveb PSZ pro stanovení

- původní počet (100 bm) 7, upravený počet 0 – dle skutečnosti

V Mladé Boleslavi dne : 5.10.2017

Za objednatele:

V Praze dne: 27.09.2017

Za zhotovitele :

.....
Mgr. Roman Hanzík
vedoucí Pobočky Mladá Boleslav

.....
Ing. Jan Šafář
jednatel f. GEOPROGRES, spol. s r.o.