

PŘÍLOHOVÁ ČÁST

Obsah:

PŘÍLOHA Č. 1 – PODROBNÁ SITUACE SOND (M 1:1000)

PŘÍLOHA Č. 2 – SCHEMATICKÉ GEOLOGICKÉ PROFILY PODÉLNÉ (M 1:100/1000)

PŘÍLOHA Č. 3 – VYSVĚTLIVKY KE SCHEMATICKÝM GEOLOGICKÝM PROFILŮM

PŘÍLOHA Č. 4 – DOKUMENTACE SOND

PŘÍLOHA Č. 5 – FOTODOKUMENTACE VRTŮ

PŘÍLOHA Č. 6 – LABORATORNÍ ROZBORY A ZKOUŠKY

PŘÍLOHA Č. 7 – KONTAMINACE KONSTRUKČNÍCH VRSTEV
ŽELEZNIČNÍHO SPODKU

PŘÍLOHA Č. 7.1 – PLÁN ODBĚRU VZORKU

PŘÍLOHA Č. 7.2 – PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU

PŘÍLOHA Č. 7.3 – VYHODNOCENÍ CHEMICKÝCH ANALÝZ

PŘÍLOHA Č. 8 – ZPRÁVA O PRŮZKUMNÝCH PRACÍCH (VÝVRTY DO KOMUNIKACÍ)

Název zakázky:	Studénka, přejezd P6501, GTP, HGP, STP		
Číslo zakázky:	2021-180	Objednatel:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Datum:	08/2021	Zpracoval:	Ing. Michal Steiner, Ing. Aleš Vojkovský
Počet stran:	-	Schválil:	Ing. Michal Hartman