





SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava		 SG GEOTECHNIKA.		
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Měřítko:	Datum:
180246112Z95	P. Bainarová	Doc. RNDr. Kresta, Ph.D.	1 : 500	Listopad 2018
SITUACE S LOKALIZACÍ PRŮZKUMNÝCH DĚL				Číslo přílohy:
				1


SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava			 SG GEOTECHNIKA.	
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Dokumentoval:	Schválil:	Počet stran:	Datum:
180246112Z95	Ing. Klimša	Doc. RNDr. Kresta, Ph.D.	4	Listopad 2018
GEOLOGICKÝ PROFIL VRTU PV-258.596 A ARCHIVNÍCH VRTŮ				Číslo přílohy:
				2

SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava			 SG GEOTECHNIKA.	
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Počet stran:	Datum:
180246112Z95	Ing. Klimša	Doc. RNDr. Kresta, Ph.D.	1	Listopad 2018
PROFILY DIAGNOSTICKÝCH VRTŮ				Číslo přílohy:
				3

SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava			 SG GEOTECHNIKA.	
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Počet stran:	Datum:
180246112Z95	Mgr. Kuchyňová	RNDr. Sosna, Ph.D.	8	Listopad 2018
LABORATORNÍ ZKOUŠKY ZEMIN				Číslo přílohy:
				4

SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava				
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Počet stran:	Datum:
180246112Z95	Z. Fiala	RNDr. Sosna, Ph.D.	2	Listopad 2018
LABORATORNÍ ZKOUŠKY ZDIVA A BETONU				Číslo přílohy:
				5

SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava			 SG GEOTECHNIKA.	
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Počet stran:	Datum:
180246112Z95	UNIGEO a.s.		2	Listopad 2018
CHEMISMUS A GRESIVITA PODZEMNÍ VODY				Číslo přílohy:
				6

SG Geotechnika a.s. 28.října 150, 702 00 Ostrava			 SG GEOTECHNIKA.	
Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.			
Název zakázky:	Ústí n. Orlicí – Brandýs n. Orlicí – původní stopa, BC, GTP Železniční most v km 258,596			
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Počet stran:	Datum:
180246112Z95	P. Bainarová	Doc. RNDr. Kresta, Ph.D.	4	Listopad 2018
FOTODOKUMENTACE				Číslo přílohy:
				7