


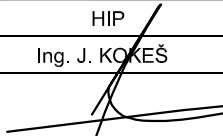
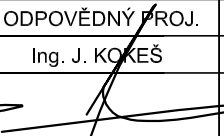
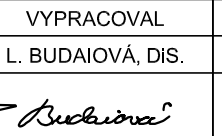
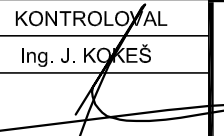


E.1.1.1 SO 02-10-03 Železniční svršek v km 181,138 - 182,200
E.1.1.2 SO 02-10-01 Zemní práce a odtěžení zemních hmot
E.1.1.3 SO 02-10-02 Sanace železničního spodku v km 181,400 - 182,100
E.1.4 SO 03-20-01 Most v km 181,570
E.3.1 SO 02-71-01 Trakční vedení v km 181,000 - 182,300

D.1 PS 04-01-01 Traťové zabezpečovací zařízení - dočasné přeložky

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

K PŘIPOMÍNKÁM

Číslo změny:	Datum změny:	Obsah změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
INVESTOR: SŽ, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9			
ZHOTOVITEL:  +  +  - Sanace Hájek			
HIP	ODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
Ing. J. KOKES	Ing. J. KOKES	L. BUDAIOVÁ, DiS.	Ing. J. KOKES
			
NÁZEV AKCE:			
SANACE NESTABILNÍCH NÁSPŮ ZEMNÍHO TĚLESA V ÚSEKU HÁJEK - DALOVICE			
NÁZEV ČÁSTI:			
SOUHRNNÁ ČÁST			
NÁZEV PŘÍLOHY:			
PROVOZNÍ A DOPRAVNÍ TECHNOLOGIE			
DATUM		02 / 2020	
STUPEŇ PD		DSP	
Č. ZAKÁZKY		E618-S-4273/2019/PH	
FORMÁT			
MĚŘÍTKO			
ČÁST. DOKUM.		Č. VÝKRESU	
B		B.2	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SoD, ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU H-PRO GEO s.r.o.			