



Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BIV

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA DOPRAVNÍ

Vypracoval:	Lukáš Karišček	Akademický rok:	2020/2021	Typ práce:	Bakalářská práce	
Vedoucí práce:	Ing. Martin Höfler	Ústav:	K612 – Ústav Dopravních systémů	Formát:	16xA4	
Název práce:	Vyhledávací studie přeložky trasy I/9 mezi městy Libeň a Dubá					
Název přílohy:	PODÉLNÝ PROFIL Situace variant, díl 1				Číslo přílohy:	1.1
				Měřítko:	1:5000	

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK