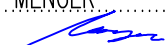








Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54

Navrhl/vypracoval: Ing. Pavel MENER podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel MENER podpis: 	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Dana HADAČOVÁ podpis: 	
Technická kontrola: Ing. Dana HADAČOVÁ podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Tomáš BEDNAŘÍK podpis: 	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Pavel MENER podpis: 	

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 21-174-9-000
Místo stavby: k.ú. NYMBURK	Číslo akce: 19 229
Objednatel: PUDIS, a.s.	Datum: 11/2021
Název stavby: MOST EV. Č. 503-004 PŘES LABE V NYMBURCE PROJEKT GEOTECHNICKO-GEODETICKÉHO MONITORINGU	Formát: xA4
Část:	Měřítko: —
Příloha: TECHNICKÁ ZPRÁVA	Stupeň: TP Souprava: Číslo přílohy: 1