



D.1 Stavební část

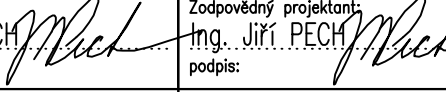
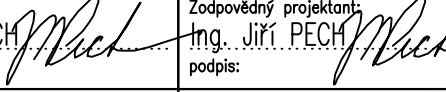

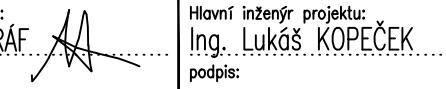
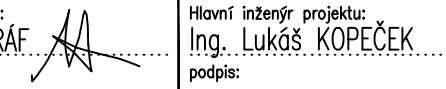
D.1.6 Objekty dráhy

SO 651, SO652

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Objednatel: | KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ |  |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|

| | | |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK Čís. díla: 17 289 | Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny SPRÁVCE SPOLÉČNOSTI:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4 | SPOLÉČNÍK SPOLÉČNOSTI:  M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datové schránka: 4kíř54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 228 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz | Návrh/vypracoval: Ing. JIŘÍ PEČEK podpis:  | Zodpovědný projektant: Ing. JIŘÍ PEČEK podpis:  | Reditel ateliéru Praha I: Ing. V. Koníček |  |
| Technická kontrola: Ing. JIŘÍ HERÁF podpis:  | Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK podpis:  | | | |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Kraj: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ | Číslo zakázky: 17 289 2 |
| Místo stavby: SOLLNICE – PZ JIH | Číslo akce: 17 289 |
| Objednatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ | Datum: 06/2021 |
| Název stavby: „Rozvoj centrální průmyslové zóny a dopravní infrastruktury, Solnice - jih“ v rámci projektu „Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu“ | Formát: 7x44 |
| Objekt: SO 651 Žel. trať Častolovice - Solnice, provizorní přeložka v km 13,580-14,030, žel. spodek SO 652 Žel. trať Častolovice - Solnice, provizorní přeložka v km 13,500-14,030, žel. svršek | Měřítko: 1:100 |
| PPřiloha: | Stupeň: PDPS |
| | Suprava: 5 |
| Příčné řezy | |