



D.1 Stavební část

D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků

SO 104.4

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Čís. akce:
17 289 2

Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny
SPRAVCE SPOLEČNOSTI:

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4

M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

PRAGOPROJEKT

M - PROJEKCE

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wk8u9eq

Návrh/vypracoval:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Zodpovědný projekt:
Ing. Petr Hájek

Technická kontrola:
Ing. Václav Břichnáč

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Vedoucí pracoviště:
Ing. Václav Břichnáč

M - PROJEKCE

Kraj:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	17 289 2
Místo stavby:	SOLNICE – 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	Formát:	6x44
	v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny	Měřítko:	1:100
	Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Stupeň:	PDP5
Část:	SO 104.4 - Smíšená stezka pro chodce a cyklisty - centrální průmyslová zóna	Číslo přílohy:	8.5.1.3
	Charakteristické příčné řezy - část východ - část 3		