



D.1 Stavební část

D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků

SO 102.1

Objednatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

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 Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wkBueq
Navrhl/opravoval: Ing. Lukáš KOPEČEK
Zodpovědný projektant: Ing. Petr Hájek
Vedoucí pracoviště: Ing. Václav Břichnáč

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 Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Měřítko: 1:1000
	Stupeň: PDPS
Část: SO 102.1 Přístupová komunikace západ - část jih	Číslo přílohy: 2.2
Situace	