






A.

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1 – tel. 485 234 511, e-mail: mailbox@li.pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Milan STRNAD podpis: 	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Václav Petříček podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan STRNAD podpis: 		

Kraj: Středočeský	Čís. zakázky:	20-120-4
Obec: OBEC	Čís. akce:	19-315
Objednatel: ŠKODA AUTO a.s., tř. Václava Klementa 869, 293 60 Mladá Boleslav	Datum:	05.2020
Akce: TP - PROVĚŘENÍ ROZŠÍŘENÍ SILNIČNÍ SÍTĚ KO "II/610 - OBCHVATOVÁ KOMUNIKACE PRO MĚSTO KOSMONOSY"	Formát:	
	Měřítko:	
	Stupeň:	Souprava:
		TES
Objekt: PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Čís. přílohy:	A.