



B.

Souřadnicový systém S=UTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1 – tel. 485 234 511, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kif54		Zhotovitel:	
Návrh/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Milan STRNAD podpis:	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybníku 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	Formát: 7 A4
Objekt: II/610 - OBCHVATOVÁ KOMUNIKACE PRO MĚSTO KOSMONOSY	Měřítko: 1:2000/200
Příloha: B.VÝKRESY	Stupeň: Souprava:
TES	
Čís. přílohy: B.4.1	
PODÉLNÝ PROFIL - SILNICE II/610	