



ROZVODNÉ POTRUBÍ JE VEDENO POD STROPOM.

Generální projektant:		P A K		PRÁVNICKÁ FAKULTA V BRNĚ 602 00 Brno		VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ 746 01 Opava		VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ 746 01 Opava	
HL. inženýr projektu	Ing. Jaroslav Svatoš			Projektant průřezu		Dělník s.d.k.		S	
Zodp. projektant	Ing. Eduard Štrouhal					802 00 Brno		802 00 Brno	
Výpočetník	Ing. Petr Kraler	<i>Almaz</i>							
Investor	MÚ. Záměrnou částí 6719, 601 77 Brno								
Stavba	Rekonstrukce posilácharn P+V v budově Právníké fakulty, Veverí 70, Brno								
Část	D. 1.4.1 Zařízení pro vylápaní stávab								
Název výkresu	Příloha 1.NP								
	Sheet		DSP		Datum		07/2018		
	Formát		3 x A4		Zak. č.		3319		
	Měřítko		1:100		Číslo výkresu		Revize		
	103		00						