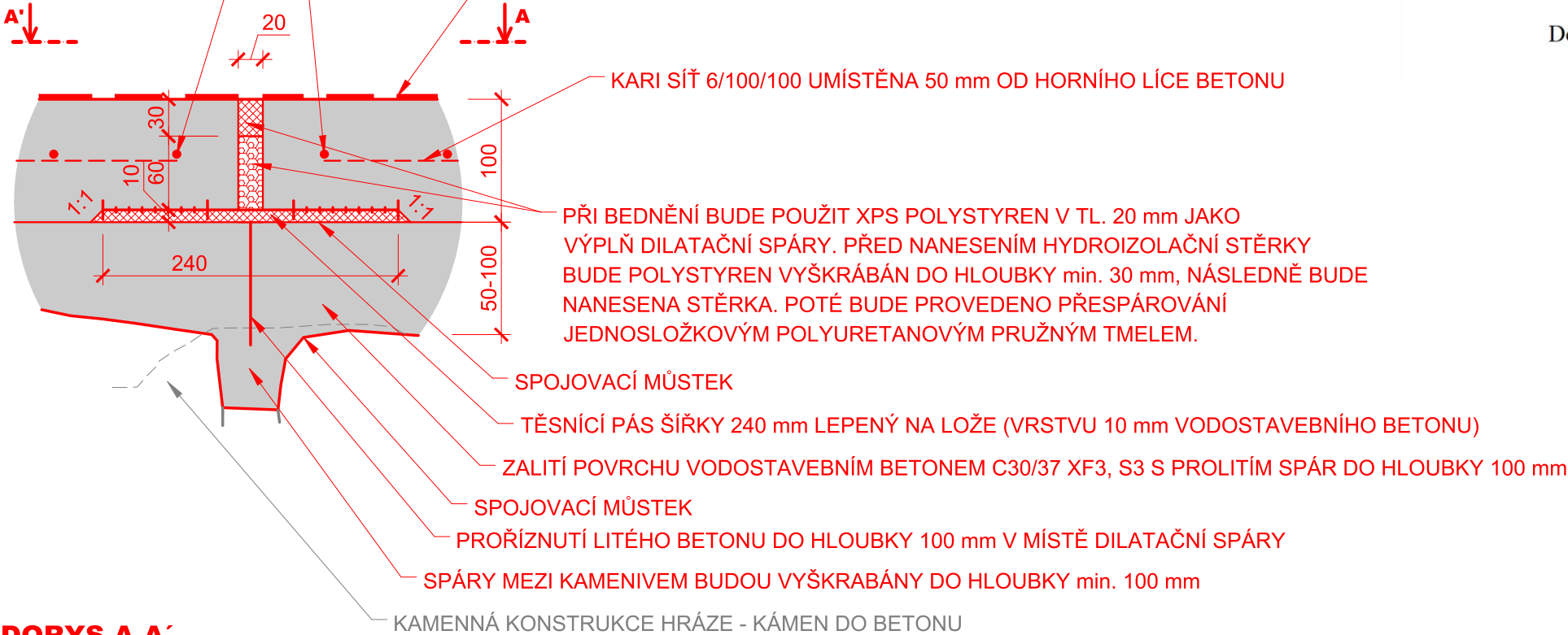


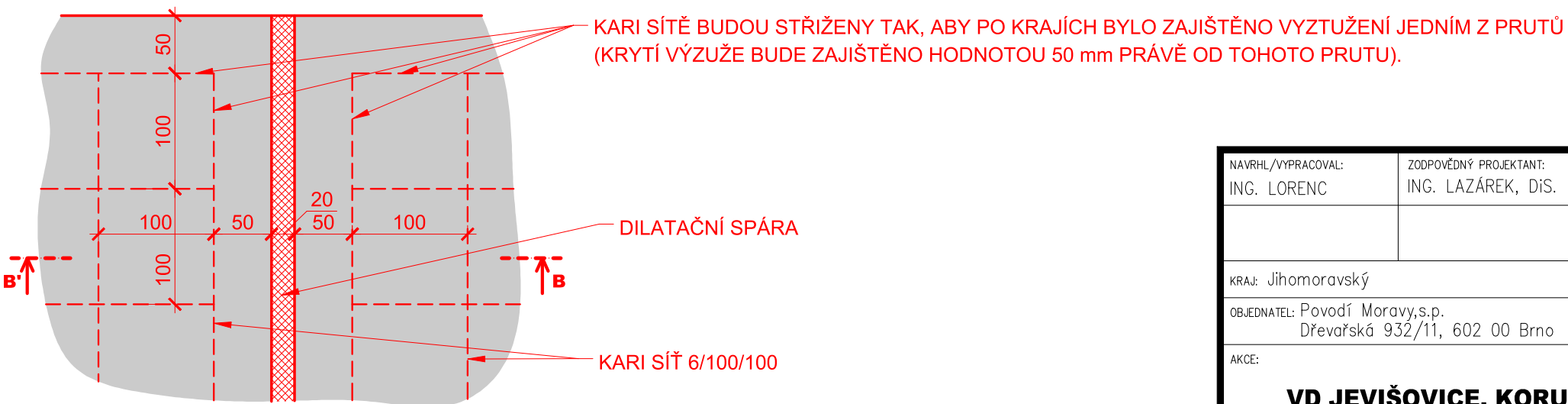
VÝKRES UTĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY

M: 1:5

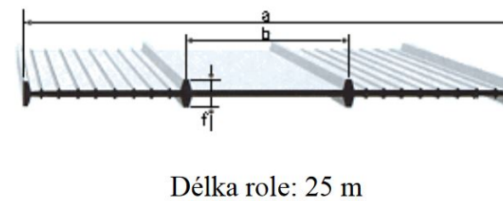
ŘEZ B-B'
M: 1:5



PŪDORYS A-A'
M: 1:5




NÁKRES TĚSNÍCÍHO DILATAČNÍHO PÁSU:



<i>typ</i>	<i>celková šíře a</i>	<i>šířka dílatačního dilu b</i>	<i>výška žebrování f</i>
A 15	150	55	15
A 19	190	70	15
A 24	240	80	15
A 32	320	100	15

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH

NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. LORENC	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIŠ.	VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIŠ.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. LAZÁREK, DIŠ.	<div></div> <div>Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896</div>
KRAJ: Jihomoravský		KATASTR. ÚZEMI: Jevišovice		
OBJEDNATEL: Povodí Moravy,s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno				
AKCE: VD JEVIŠOVICE, KORUNA HRÁZE, OPRAVA				DATUM: 09/2019
VÝKRES UTĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY				STUPEŇ: DSP+DPS
				FORMÁT: 2xA4
VÝKRES UTĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY				MĚŘÍTKO: 1:5
				ČÍSLO PŘÍLOHY: D.6