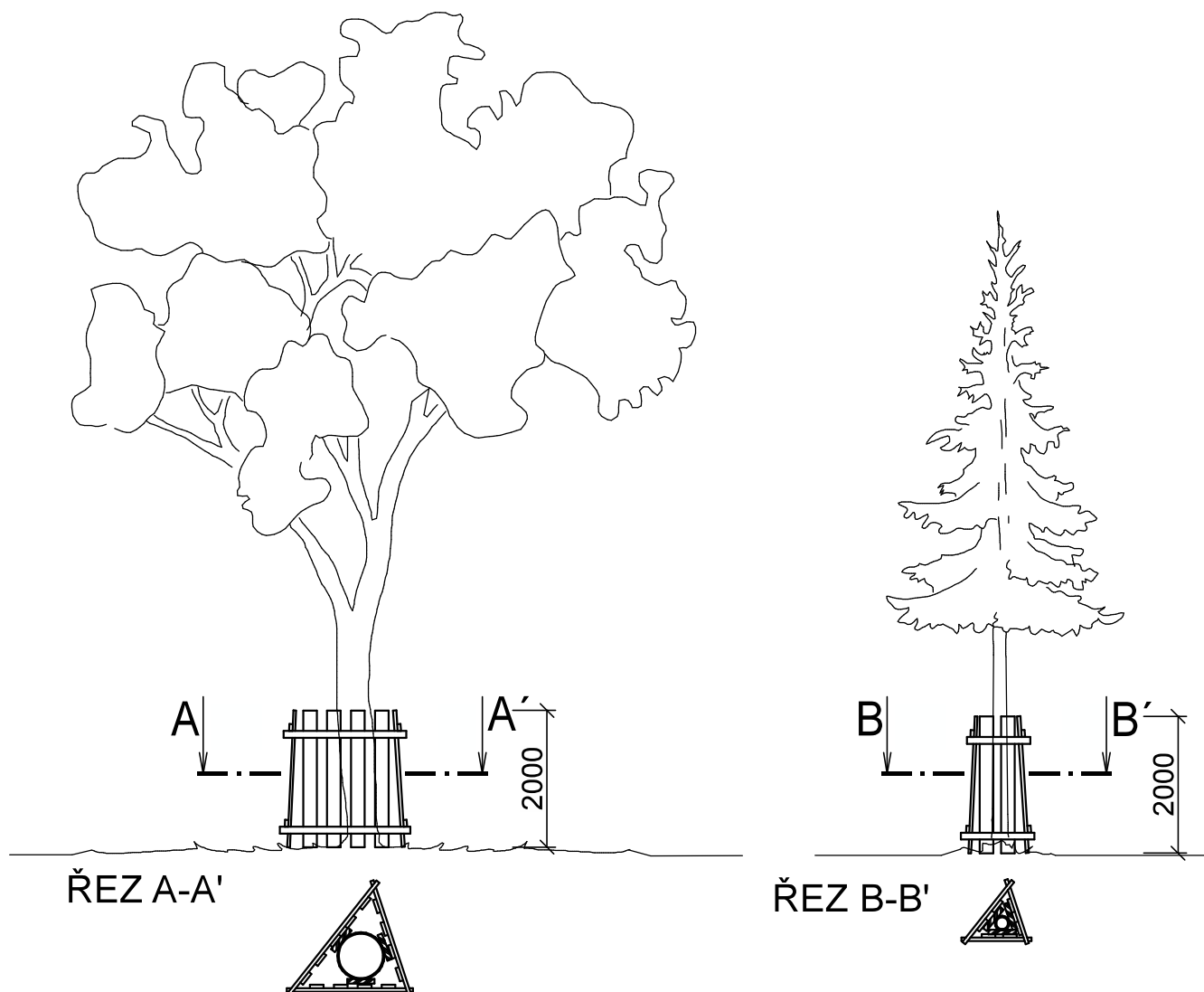



# TRNÁVKA, TRNAVA U ZLÍNA

## Vzorový výkres ochrany stromů



### POZNÁMKA:

- VE STÍSNĚNÝCH PROSTORECH SE POUŽÍVÁ VYPOLŠTÁŘOVANÉ BEDNĚNÍ KMENE STROMU
- BEDNĚNÍ NESMÍ BÝT ULOŽENO PŘÍMO NA KOŘENOVÉ NÁBĚHY
- MUSÍ BÝT DBÁNO NA OCHRANU KORUNY STROMU - POPŘÍPADNĚ BUDOU VYVÁZÁNY VĚTVE VZHŮRU

<b>Vedoucí projektant:</b>		<b>Kreslil:</b>	<b>Zodp. proj.:</b>	 <b>REGIOPROJEKT BRNO</b> <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>	
Ing. Petr Marčák		Ing. Michal Doubek	Ing. Petr Marčák		
<b>Investor:</b> Povodí Moravy, s.p.					
<b>K.ú.:</b> Trnava u Zlína		<b>Kraj:</b> Zlínský kraj		<b>Formát:</b>	1 x A4
<b>Název akce / stavebního objektu:</b>  TRNÁVKA, TRNAVA U ZLÍNA				<b>Datum:</b>	09/2019
				<b>Stupeň PD:</b>	DPS
				<b>Archivační č.:</b>	18030-30/33XT-DM
<b>Obsah:</b>  Vzorový výkres ochrany stromů				<b>Měřítko:</b>	<b>Výkres. číslo:</b>  D.6.