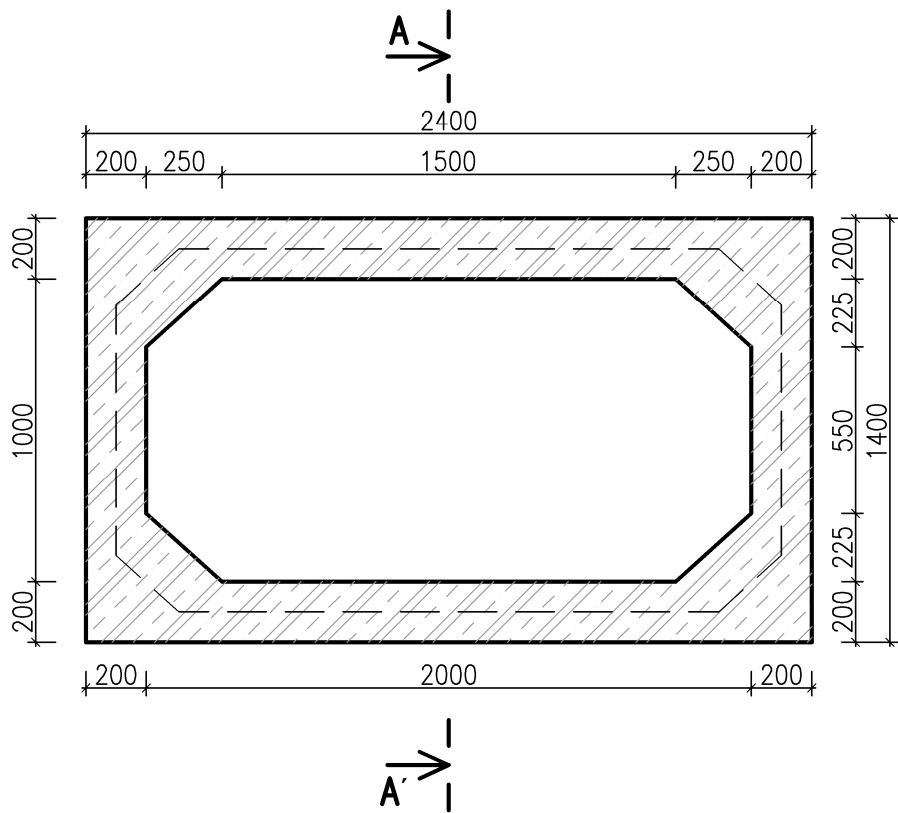


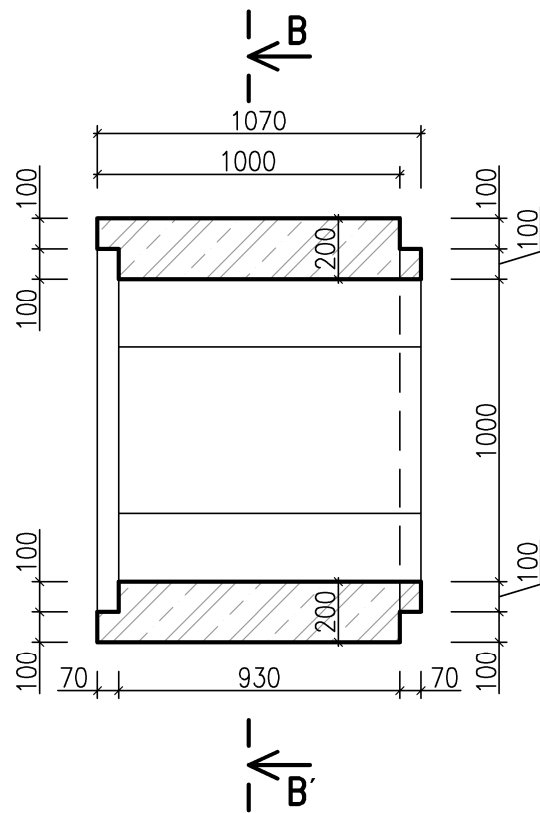
VZOROVÝ ŘEZ STÁVAJÍCÍ ŽB RÁMOVOU PROPUSTÍ

M 1:25

ŘEZ B-B'

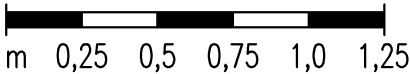


ŘEZ A-A'




MĚŘÍTKO:

1 : 25



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
KÓTOVÁNO V: mm

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	VEDOUcí ÚTVARU	<div>VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 544 222 434, 544 525 120 Fax: 544 525 121 www.vdtbd.cz</div>
ING. T. KANTOR	ING. T. KANTOR	ING. S. ŽATECKÝ	ING. J. HODÁK, Ph.D.	
INVESTOR	ČESKÁ REPUBLIKA - STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, HUSINECKÁ 1024/11a, 130 00 PRAHA			
MÍSTO STAVBY	ODRY, KÚ. ODRY (709085), MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ			
AKCE	<div>PD A AD</div> <div>OPRAVA NÁHONU MLÝNKY V ODRÁCH</div> <div>SO3 - OPRAVA ZAKLENUTÉ ČÁSTI NÁHONU</div>			<div>PROJEKT Č. P 3030/22</div> <div>ARCHIVNÍ Č. 3216/ 403</div> <div>DATUM 03/ 2022</div> <div>STUPEŇ DSP</div> <div>FORMÁT 1x A4</div>
PŘÍLOHA	VZOROVÝ ŘEZ STÁVAJÍCÍ ŽB RÁMOVOU PROPUSTÍ			<div>MĚŘÍTKO 1 : 25</div> <div>ČÍSLO PŘÍLOHY D.6</div>