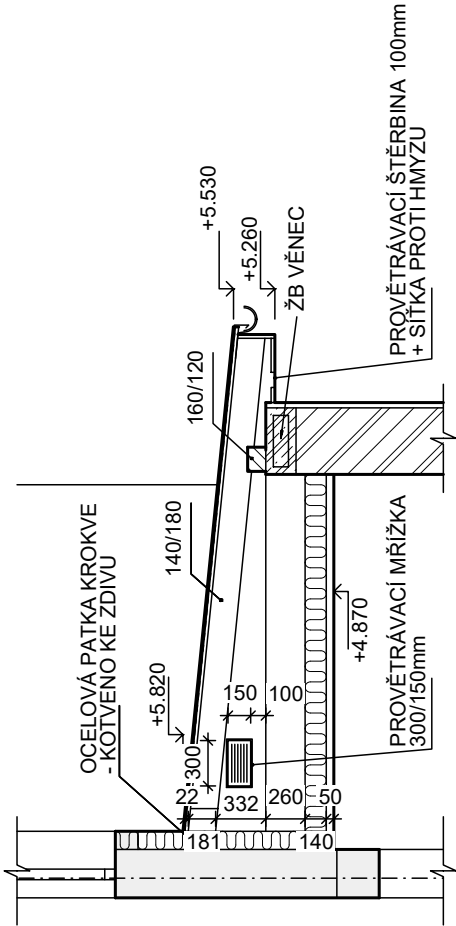
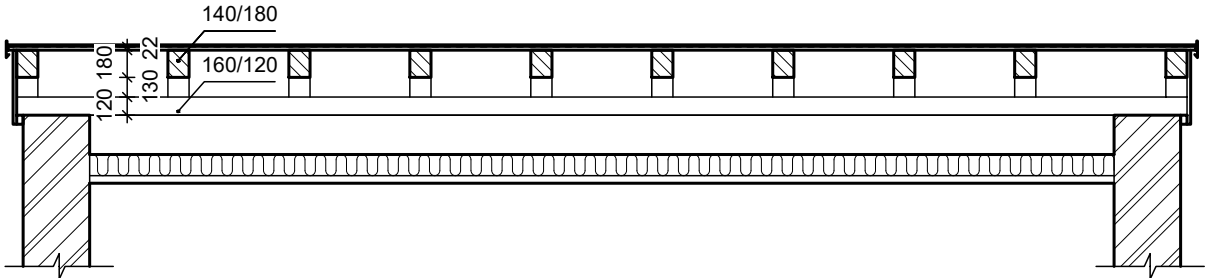


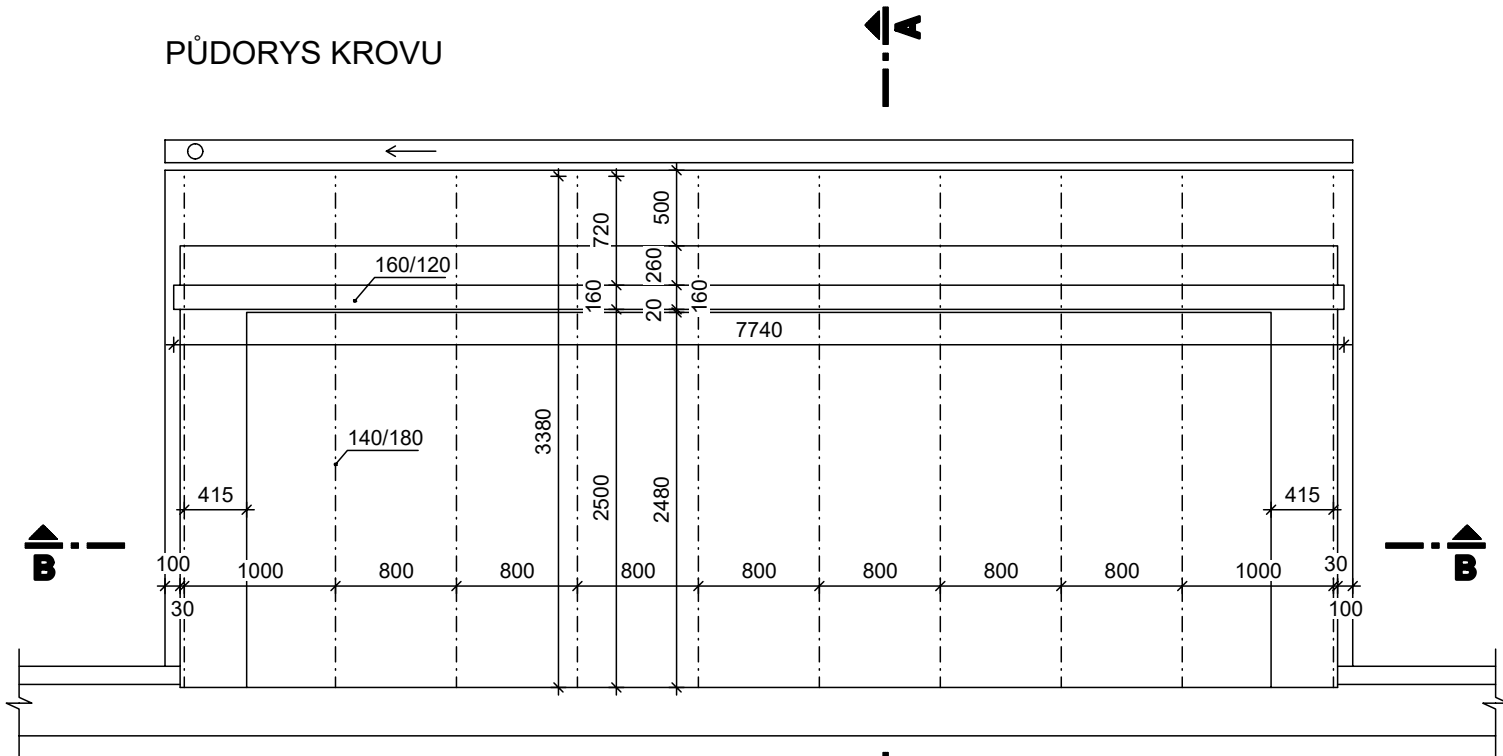
ŘEZ A-A



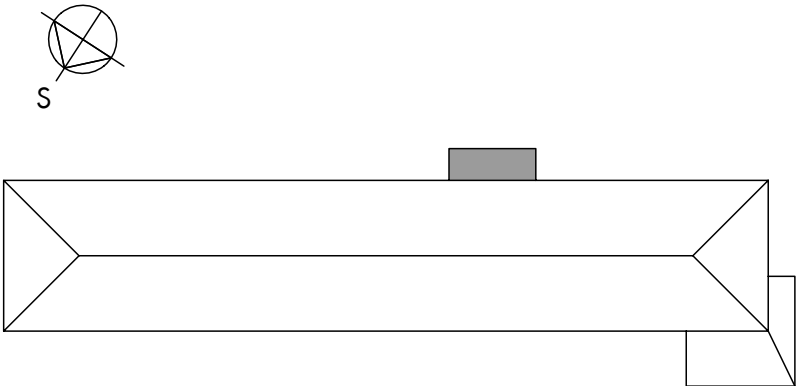
ŘEZ B-B



PŮDORYS KROVU



PŮDORYSNÉ SCHÉMA



POZNÁMKY:

- KROKVE KOTVIT KE ZDIVU POMOCÍ TYPOVÝCH OCELOVÝCH PATEK, DETAILNÍ ŘEŠENÍ BUDE PŘEDMĚTEM VÝROBNÍ DOKUMENTACE KROVU
- PROSTOR KROVU BUDE PROVĚTRÁVÁN. PŘÍVOD VZDUCHU BUDE ZABEZPEČOVAT PROVĚTRÁVACÍ ŠTĚRBINA ŠÍŘKY 100 mm, KTERÁ BUDE OPATŘENÁ SÍTKOU PROTI HMYZU, ODVOD VZDUCHU BUDE ZAJIŠTĚN DVĚMA MŘÍŽKAMI SE SÍTKOU PROTI HMYZU V KAŽDÉM ŠTÍTU
- VŠECHNY DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM A HMYZU.
- PALUBKY PODBITÍ A OBKLADŮ ŠTÍTŮ BUDOU OPATŘENY 2x NÁTĚREM ODOLNÝM PROTI POVĚTRNOSTNÍM PODMÍNKÁM VHODNÝM DO EXTERIÉRU

10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

	Autoři
	<b>±0,000 = 503,500</b> souř. systém JTSK, výškový systém BpV
	Hlavní architekt
	Ing. Vladimír Vokatý

Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant:  <b>Architektonická, projektová a inženýrská společnost</b> PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
		Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Lukáš Najman

Zpracovatel dílu:  <b>Architektonická, projektová a inženýrská společnost</b> PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Lukáš Najman	Ing. arch. Martin Tauchman	Ing. Vladimír Vokatý

stavba <b>HAJNICE</b> <b>BAREVNÉ DOMKY</b>	číslo stavby <b>1</b>	stupeň dokumentace <b>Dokumentace pro provedení stavby</b>			
		zakázkové číslo <b>190603</b>			
objekt (SO) <b>SO-02 ADMINISTRATIVNÍ A PROVOZNÍ BUDOVA</b>	měřítko <b>1:50</b>				
díl / profese <b>D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení</b>	datum dokončení - revize 00 <b>12.2019</b>		datum revize		
název přílohy <b>KROV PŘÍSTAVBY</b>	DPS stupeň	SO-02 SO/PS	<b>AR.56</b> číslo výkresu	<b>00</b> revize	