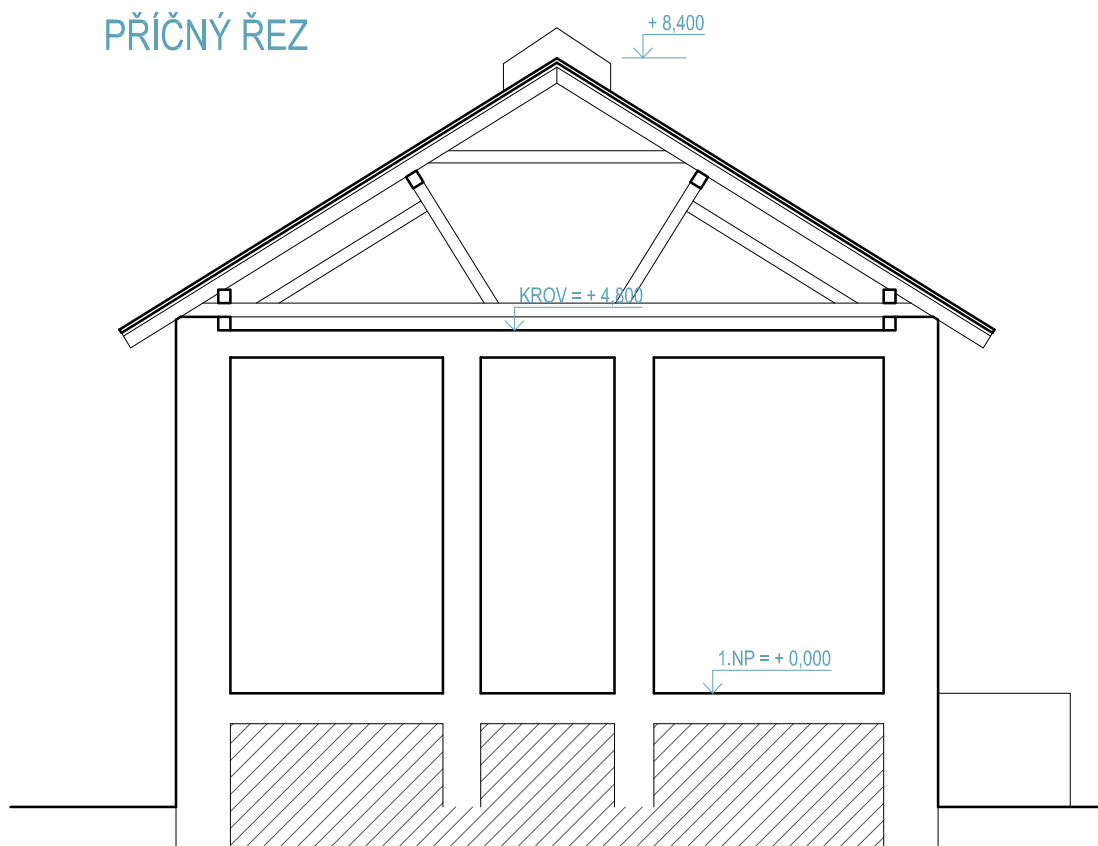


PŘÍČNÝ ŘEZ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

Ved. projektant	Ing. Jaromír Stejskal	SAURA, s.r.o. OPLETALOVA 6 602 00 BRNO info@saura.cz 			
Odp. projektant	Ing. Jan Kostelka				
Vypracovala	Ing. arch. Alena Balcárková				
Stavebník	RPA Engineering, s.r.o., Starobrněnská 20, 602 00 Brno				
Místo stavby:	p.č. 1060/1, 1060/2, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066,		Datum:	BŘEZEN 2019	
	1067, 1068, 1069/1, 1069/2 v k.ú. Štýřice (610186)		Profese:	ARCH.STAVEBNÍ	
Stavba: OBJEKTY BÝVALÉ LDN NA ČERVENÉM KOPCI V BRNĚ Objekt: 2. PAVILON B			Účel:	DOKUMENTACE BOURACÍCH PRACÍ	Pare č.
			Kót.v.	mm	
			Měřítko:	1:100 / 1xA4	
Výkres: PŘÍČNÝ ŘEZ			Výkres č.:	2.4	