

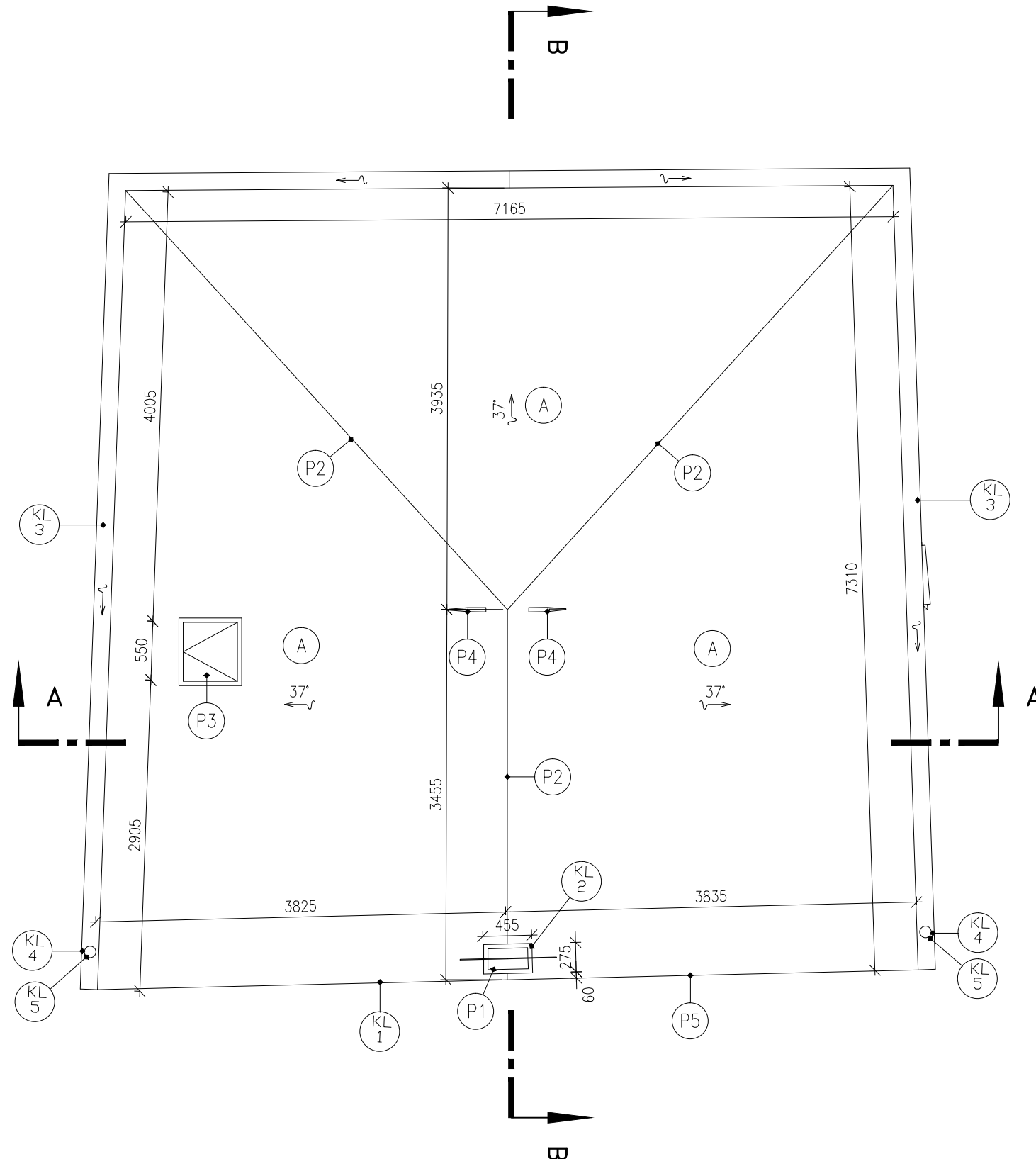
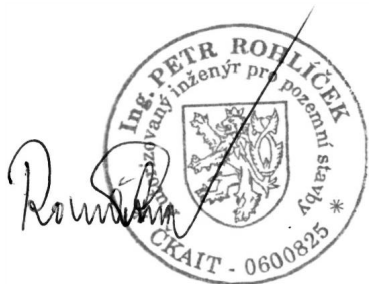
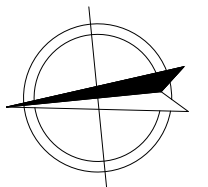
A


- Nová střešní krytina z keramických režných tašek bobrovek s kulatým řezem v odstínu přírodní červená kladených na korunové krytí (řídké laťování) a upevněných podle Pravidel pro navrhování a provádění střech vydané Cechem klempířů, pokrývačů a tesařů.
- Nové latě 50x30 mm kladené po cca 320 mm chemicky ošetřené biocidem
- Stávající opravená a sanovaná konstrukce krovu – podrobněji viz výkres Půdorys krovu a Technická zpráva

Poznámka: Po odstranění stávající střešní krytiny střechu provizorně zakrýt vhodnou fólií, aby nedošlo k zatečení vody do interiéru kaple.

- P1 Stávající kamenný podstavec z kovaným vrcholovým křížem demontovat, opravit a po přezdění štítu zpětně osadit ve stávající poloze. Během opravy kříže ke spodní části kovářsky upevnit novou svorku z ocelového drátu Ø 8 mm pro napojení svodu systému ochrany před bleskem. Opravu provést jako uměleckořemeslnou kovářskou (vrcholový kříž), resp. kamenickou (podstavec) práci – další podrobnosti viz Technická zpráva.
- P2 Krytí hřebene a nároží z nových keramických hřebenáčů hladkých v přírodním červeném odstínu bez další povrchové úpravy, hřebenáče klást do lože z vápenné pokrývačské malty.
- P3 Nový celoplechový střešní vikýř 450x550 mm pro taženou taškovou střešní krytinu určený jako střešní výlez z nezatepleného podkroví, umístěný v poloze stávajícího střešního vikýře – viz také Klempířské výrobky.
- P4 Nový bezpečnostní střešní hák z pozinkované oceli s povrchovou úpravou v odstínu červená v provedení podle ČSN EN 517 B určený pro taženou taškovou střešní krytinu a kotvený do krokve vruty s parametry podle doporučení výrobce.
- P5 Úpravu ukončení střešní krytiny provést pomocí hoblovaného štítového prkna 120x15 mm s povrchem chemicky ošetřeným biocidem do třídy ohrožení 3 a doplněným minimalizovaným oplechováním – viz Klempířské výrobky.

Poznámka: Jestliže se v zadávací dokumentaci objevují odkazy na obchodní názvy firmy, specifická označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které platí pro určitého podnikatele, společnost nebo jeho organizační složku, patenty nebo vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, vlivem toho, že projektant nebyl jinak schopen popsat onu vymezenou část předmětu s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavatelům, jedná se o doporučená řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech se umožňuje uchazečům ve svých nabídkách použít i jiné, kvalitativně a technicky obdobných řešení.



<div></div>	SPOLEČNOST PRO REKONSTRUKCE PAMÁTEK		KRAJ		PARDUBICKÝ		ČÍSLO PARÉ		
	ŠKROUPOVA 441/9 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ		KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ		KNAPOVEC 666831				
			OBJEDNATEL		MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLICÍ, SYCHROVA 16, 562 24 ÚSTÍ NAD ORLICÍ				
			AKCE		STUPEŇ DSP+DPS				
			OBNOVA HŘBITOVNÍ KAPLE ZMRTVÝCHVSTÁNÍ PÁNĚ V KNAPOVCI A RESTAUROVÁNÍ VNITŘNÍCH OMÍTEK						
AUTOR		ING. PETR ROHLÍČEK		VÝKRES				FORMÁT 2 x A4	
VED. PROJ.								MĚŘ. 1:50	
ZOD. PROJ.		ING. JAN ČERNÝ						DATUM 08/2019	
KONTROLA		ING. PETR ROHLÍČEK						PROF. VÝK.Č.	
SPOLUPRÁCE				PŮDORYS STŘECHY				D.1.1. 2.4	