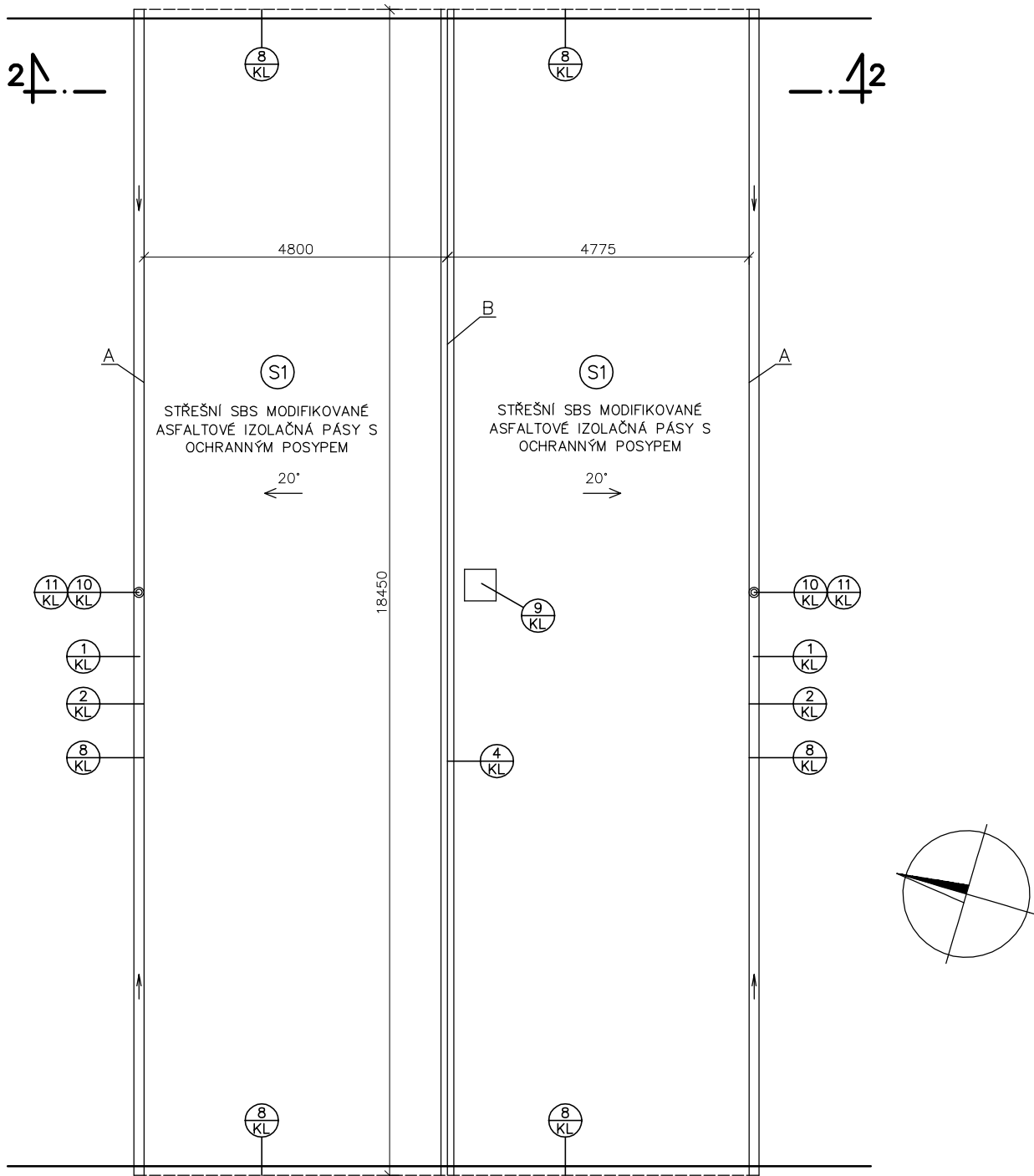
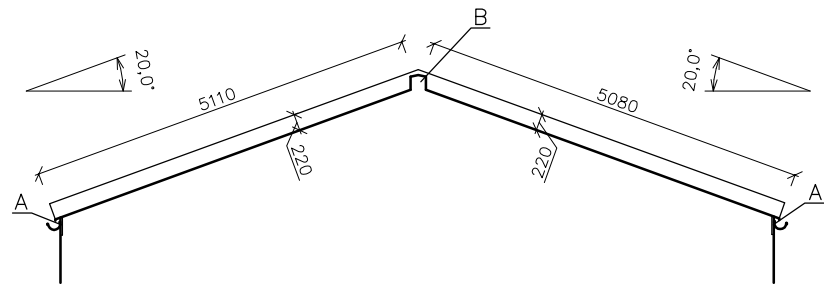


ŘEZ 2-2



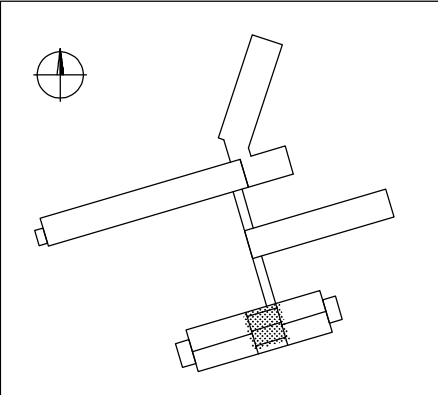
S1 – NOVÁ SKLADBA STŘECHY

- 1x SBS modifikovaný asfaltový střešní izolační pás s ochranným břidličným posypem a nosnou vložkou z polyesterové rohože určený do hydroizolací střech ze dvou asfaltových pásů jako vrchní pás. Pás celoplošně natavený k podkladu (např. pás Elastek 50 Special Dekor)
- 1x SBS modifikovaný asfaltový podkladní za studena samolepící pás s nosnou vložkou. Pás celoplošně lepený k podkladu (např. pás VEDATOP SU)
- penetrace podkladu pro nalepení samolepících SBS modifikovaných asfaltových pásů (např. EMAILIT BV –extra)
- stávající ponechané bednění z prken tl. 22 mm. Oprava bednění = náhrada poškozených prken a prken napadených hnilobou novými impregnovanými proti hnilobě a dřevokaznému hmyzu (odhad 10% plochy)

POPIS ÚPRAV, POZNÁMKY

- A Vytvoření větrací mezery ve stávajícím prkenném bednění čela střechy pro odvětrání dutiny pod střešním bedněním. Mezeru š. 4 cm proříznout ve stávajících prknech, případně demontovat jedno z prken a nahradit ho užším
- B Vytvoření odvětrávaného hřebene ve vrcholu sedlové střechy. Demontáž prken bednění v hřebeni, vytvoření konstrukce z prken tl. 25 mm pro stříšku a boky větraného hřebene (viz detail)

ORIENTAČNÍ SCHÉMA



Vypracoval	Ing. Jan David	H-P a SP SERVICE s.r.o. Jáchymovská 98/59,K.Vary tel. 353 227 103 IČO 18226817, DIČ CZ18226817		
Ved. projektant	Ing. Miloš Trnka			
Investor	SPŠG VOŠ Lidická 40, Karlovy Vary			
Stavba - akce REKONSTRUKCE STŘECH TĚLOCVIČEN SPGŠ, G A VOŠ KV LIDICKÁ 40, KARLOVY VARY		Stupeň PD	DPS - provedení stavby	
		Datum	duben 2016	
		Číslo zak.	046 003	
		Formát	2 x A4	
Název výkresu	STŘECHA SPOJOVACÍHO KRČKU NÁVRH OPRAVY	Měřítko 1:100	Profese AS	Výkres č. 05