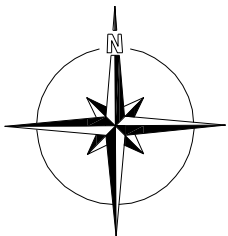
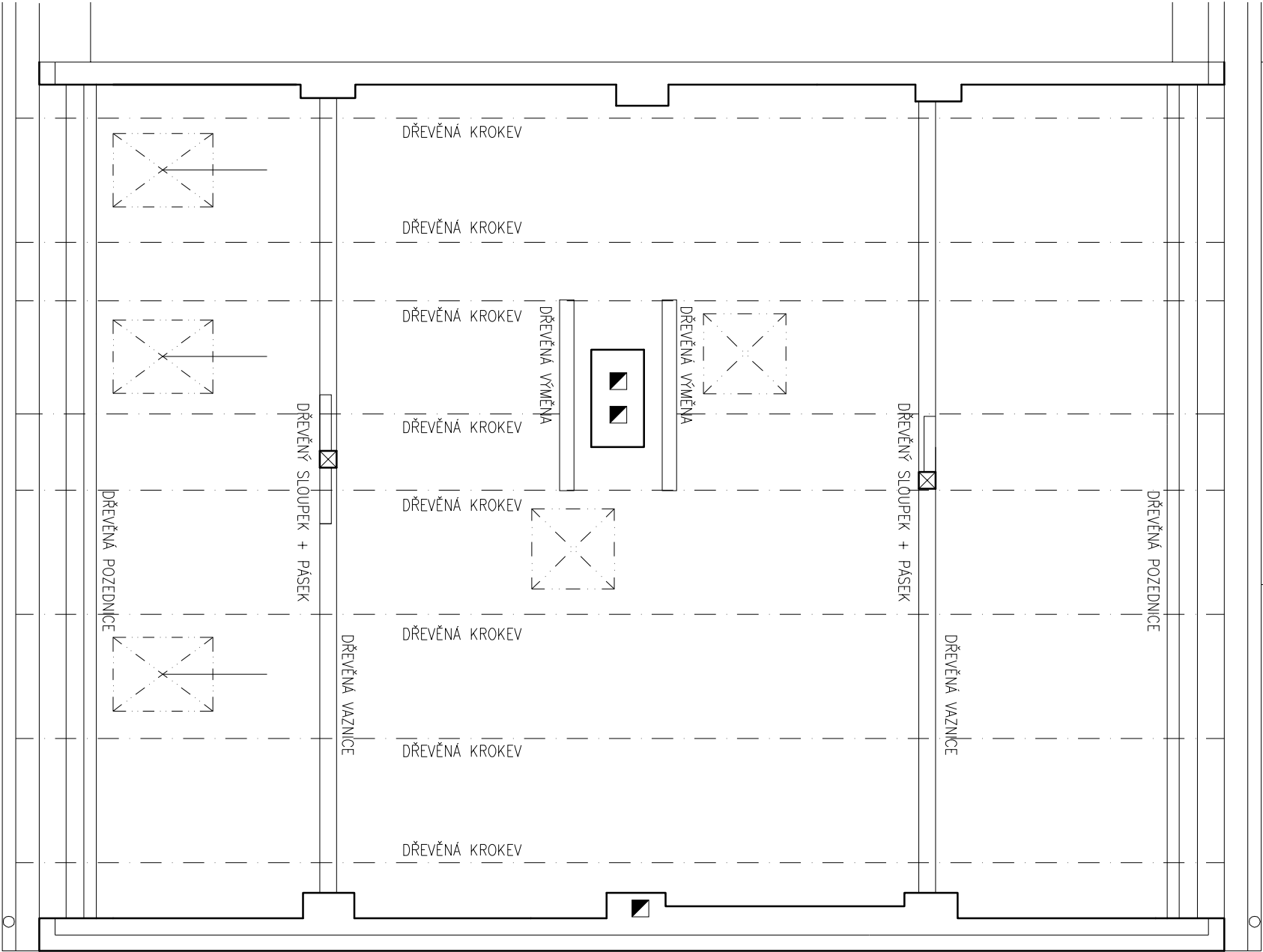



POZNÁMKA :

- V RÁMCI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SE PŘEDPOKLADÁ VÝMĚNA POLOVINY DŘEVĚNÝCH KROKVÍ ZA NOVÉ. TOTO BUDE POTVRŽENO MÝKOLOGEM PO PROVEDENÍ MYKOLOGICKÉHO PRŮZKUMU
- PŘI VÝMĚNĚ VYBRANÝCH DŘEVĚNÝCH KROKVÍ MŮŽE BÝT UPRAVENA PŮDORYSNÁ POLOHA KROKVÍ, PŘÍPADNĚ DOPLNĚNÍ 1KS KROKVE PRO MOŽNOST OSAZENÍ STŘEŠNÍCH OKEN. TOTO BUDE ŘEŠENO PŘI REALIZACI STAVBY. POSUN KROKVÍ MUSÍ BÝT ODSOUHLASEN STATIKEM STAVBY
- ROZMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KROKVÍ ZOBRAZENO SCHÉMATICKY, VZHLEDEM KE STAVU OBJEKTU NEBYLO MOŽNÉ KONSTRUKCI KROVU PŘESNĚ ZAMĚŘIT



SPECIALIZACE :		D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
Č. ZAKÁZKY	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	
R22/30-05	ING. PAVEL SLAVÍK	DANIEL ŽADNÍK	
 REGIONPROJEKT s.r.o.		HOROVA ul. 12, ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01	
		IŠIN 00420 47 521 09 58, tel/fax 00420 47 520 04 93	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VEDOUcí PROJEKTANT	KONTROLOVAL
ING. PAVEL SLAVÍK		ING. PAVEL SLAVÍK	ING. PAVEL SLAVÍK
MÍSTO STAVBY		UL. MATIČNÍ, ÚSTÍ NAD LABEM	
STAVEBNÍK		STATUTÁRNÍ MÍSTO ÚSTÍ NAD LABEM	
AKCE / ST. OBJEKT		Č. ZAKÁZKY	
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 183/9 UL. MATIČNÍ, ÚSTÍ NAD LABEM		DATUM	
		STUPEŇ	
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
VÝKRES		1:50	
NOVÝ STAV - SCHÉMA KROVU		ČÍSLO VÝKRESU	
		A.16	