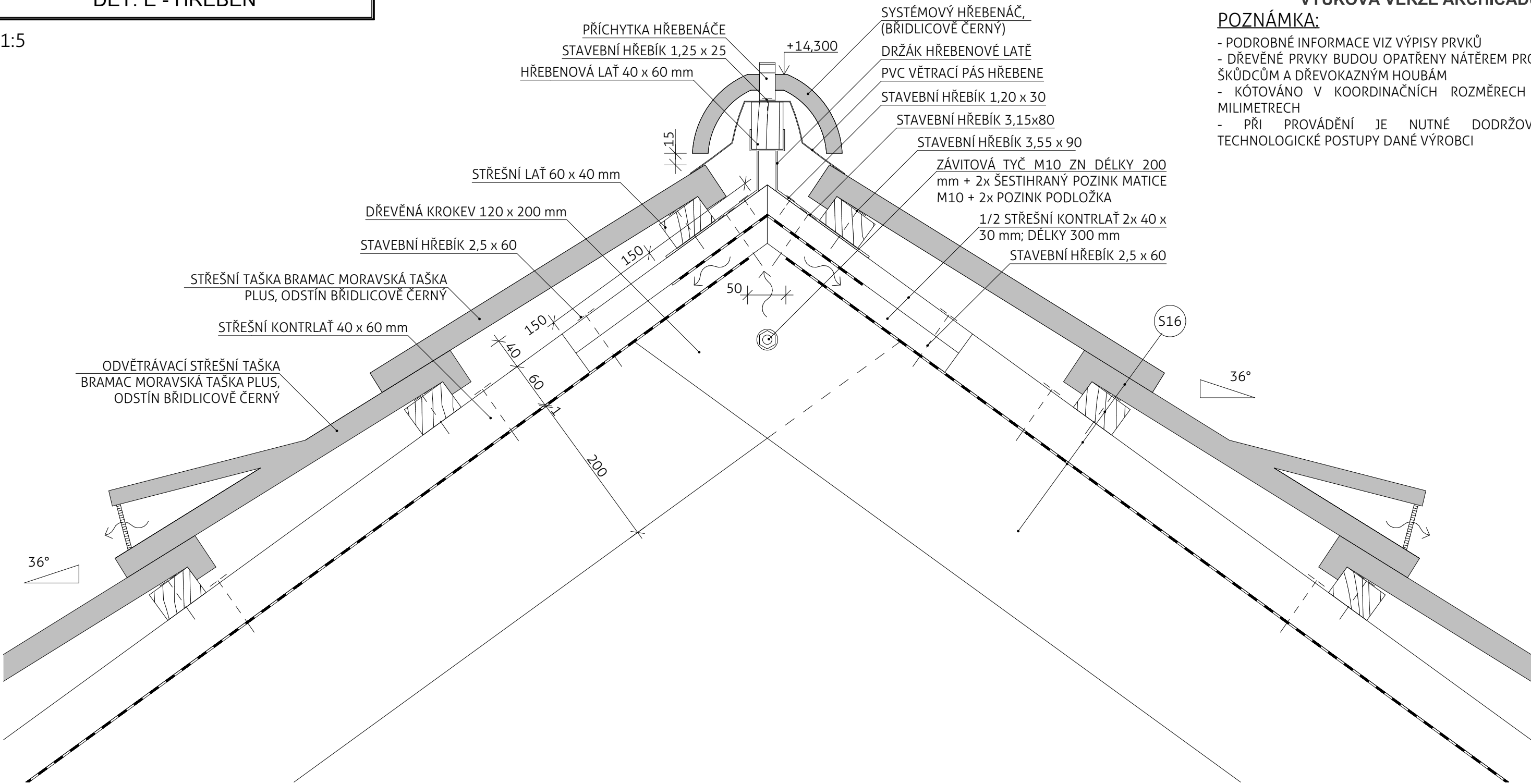


DET. E - HŘEBEN

M 1:5



VÝUKOVÁ VERZE ARCHICADU

POZNÁMKA:


- PODROBNÉ INFORMACE VIZ VÝPISY PRVKŮ
- DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ŠKŮDCŮM A DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM
- KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH A MILIMETRECH
- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DANÉ VÝROBCI

S16

FUNKCE VRSTVY	MATERIÁL (OBECNĚ)	STABILIZACE VRSTVY	SPECIFIKACE (POZNÁMKA)	TL. [mm]
KRYCÍ	STŘEŠNÍ BETONOVÁ TAŠKA	VOLNĚ LOŽENÁ	BEZPEČNÝ SKLON: 22°; MINIMÁLNÍ SKLON: 12°	63
NOSNÁ	DŘEVĚNÁ STŘEŠNÍ LAŤ 60 x 40 mm	PŘIBITÁ	SMRKOVÉ DŘEVO TŘÍDY C20	40
VĚTRANÁ MEZERA	DŘEVĚNÁ STŘEŠNÍ KONTRALAŤ 60 x 40 mm	PŘIBITÁ	SMRKOVÉ DŘEVO TŘÍDY C20	40
DHV	TŘÍVRSTVÁ NETKANÁ PP DIFUSNÍ FOLIE	VIZ POZNÁMKA	sd = 0,02 m; TŘ. TĚSNOSTI 6 (POŽAD. A ŘEŠENÍ VIZ POZN.)	--
NOSNÁ	DŘEVĚNÁ KROKEV / PŘÍHRADOVÝ VAZNÍK	PŘIKOTVENÁ	SMRKOVÉ DŘEVO TŘÍDY C20	200

POZN - DHV - JEDEN ZVÝŠENÝ POŽADAVEK (NECHRÁNĚNNÁ POLOHA).
=> DHV VOLNĚ PROVĚŠENÁ, SPOJE PŘEKRYTÍM

0,000 = 624,350 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			
VYPRACOVAL	Bc. TOMÁŠ KLEMEŠ			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. ROMANA BENEŠOVÁ			
STAVEBNÍK	JOHAN HRANATÝ, NOVÁ 226, 788 32 STARÉ M. POD SNĚŽNÍKEM			
MÍSTO STAVBY	PARC. Č. 560/2, 571/3, 571/7, 571/8, 575/1 a 575/2; K.Ú.: STŘÍBRNICE			
NÁZEV STAVBY	HOTEL RUMBURK VE STŘÍBRNICÍCH			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO01		FORMÁT	2 x A4
ČÁST	PD		AR	2017/18
OBSAH:	DET. E - HŘEBEN		STUPEŇ	SP
			MEŘÍTKO M 1:5	Č. VÝKRESU D.1.2.10