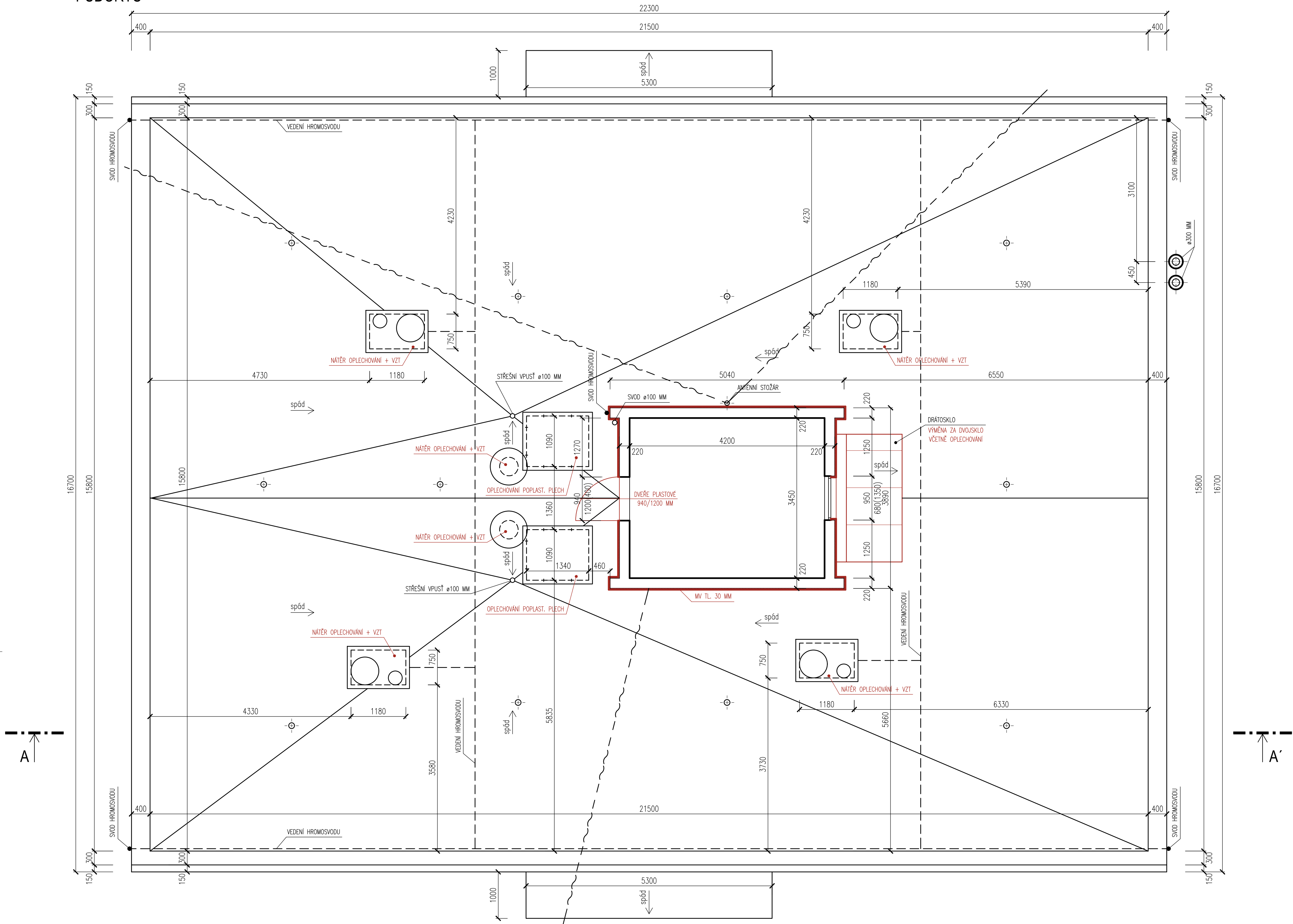


PŮDORYS







LEGENDA SKLADEB

- SCH 1s** STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- souvrství asfaltových pásů tl. 15–20 mm
  - Heraklit tl. 40 mm
  - násyp kameniva (strusky) tl. 100–260 mm
  - předpokládaná parozábrana (dehtová lepenka)
  - ŽB panel tl. 150 mm

- SCH 1n** NOVÁ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- betonová dlažba 500/500/50 mm (množství dle statického výpočtu)
  - podklad geotextilie
  - EPDM folie (přitěžovaný systém)
  - PIR tl. 160 mm (2x 80 mm), lambda 0,027
  - souvrství asfaltových pásů tl. 15–20 mm
  - Heraklit tl. 40 mm
  - násyp kameniva (strusky) tl. 100–260 mm
  - předpokládaná parozábrana (dehtová lepenka)
  - ŽB panel tl. 150 mm

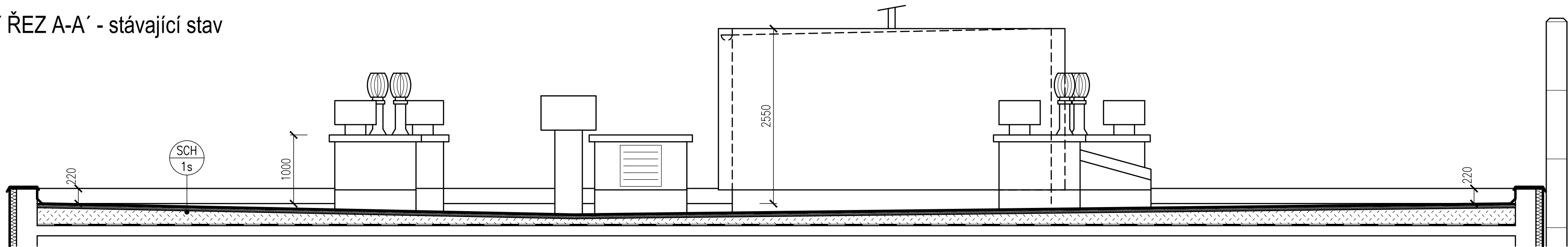
LEGENDA MATERIÁLŮ

-  Stávající konstrukce – stěnový jednovrstvý panel z lehčeného betonu + ETICS – izolant EPS 70F tl. 100 mm
-  Nové konstrukce a materiály
-  Jímací vedení hromosvodu
-  Větrací komínek

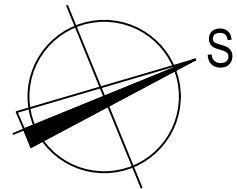
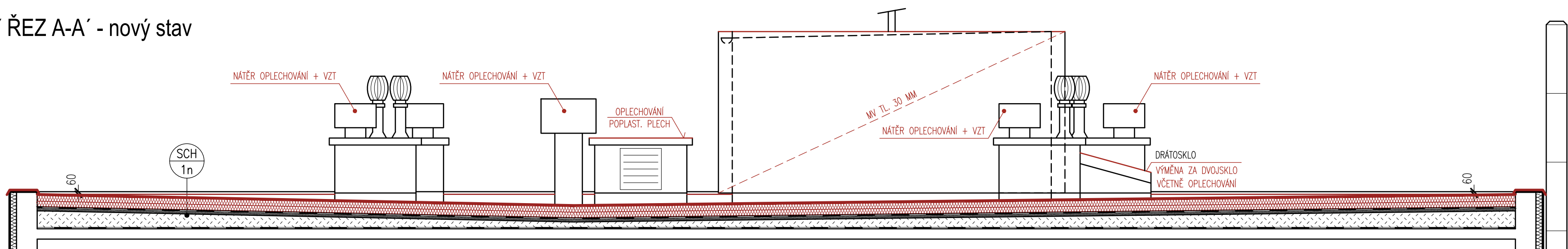
POZNÁMKA

- NOVÉ STŘEŠNÍ VPUSTI S NAKAŠIROVANÝM OKRAJEM A OCHRANNÝM KOŠEM PROTI VNÍKANÍ NEČISTOT
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY Z POPLASTOVANÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 MM, TL. PU 50 MIKRONŮ
- NÁTĚR PRVKŮ VZT VČ. KRYCÍCH PLECHŮ
- NOVÝ HROMOSVOD – VIZ SAMOSTATNÝ PROJEKT

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' - stávající stav



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' - nový stav



KONTROLOVAL:	VEDOUČÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVALA:	 www.architektura.cz PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ NÁMĚSTÍ 7515, 757 01 VALAŠSKÉ MEZÍŘÍ	
Ing. Emil Mikuláščík	Miroslav Šimánek	Petra Drozdová		
INVESTOR: Město Frenštát pod Radhoštěm, náměstí Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm			Č. PARC.: st. 2718	K.Ú.: Frenštát p. R.
STAVBA: REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ			MÍSTO: Frenštát p. R.	STUPEŇ: DSP
bytového domu Dolní 433, Frenštát p. R.			FORMAT: 8x44	ČÍSLO VÝKR.: DSP
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS A ŘEZY STŘECHY - STÁV. A NOVÝ STAV			DATUM: 03/2020	D.1.1.02
			MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO PRAC.