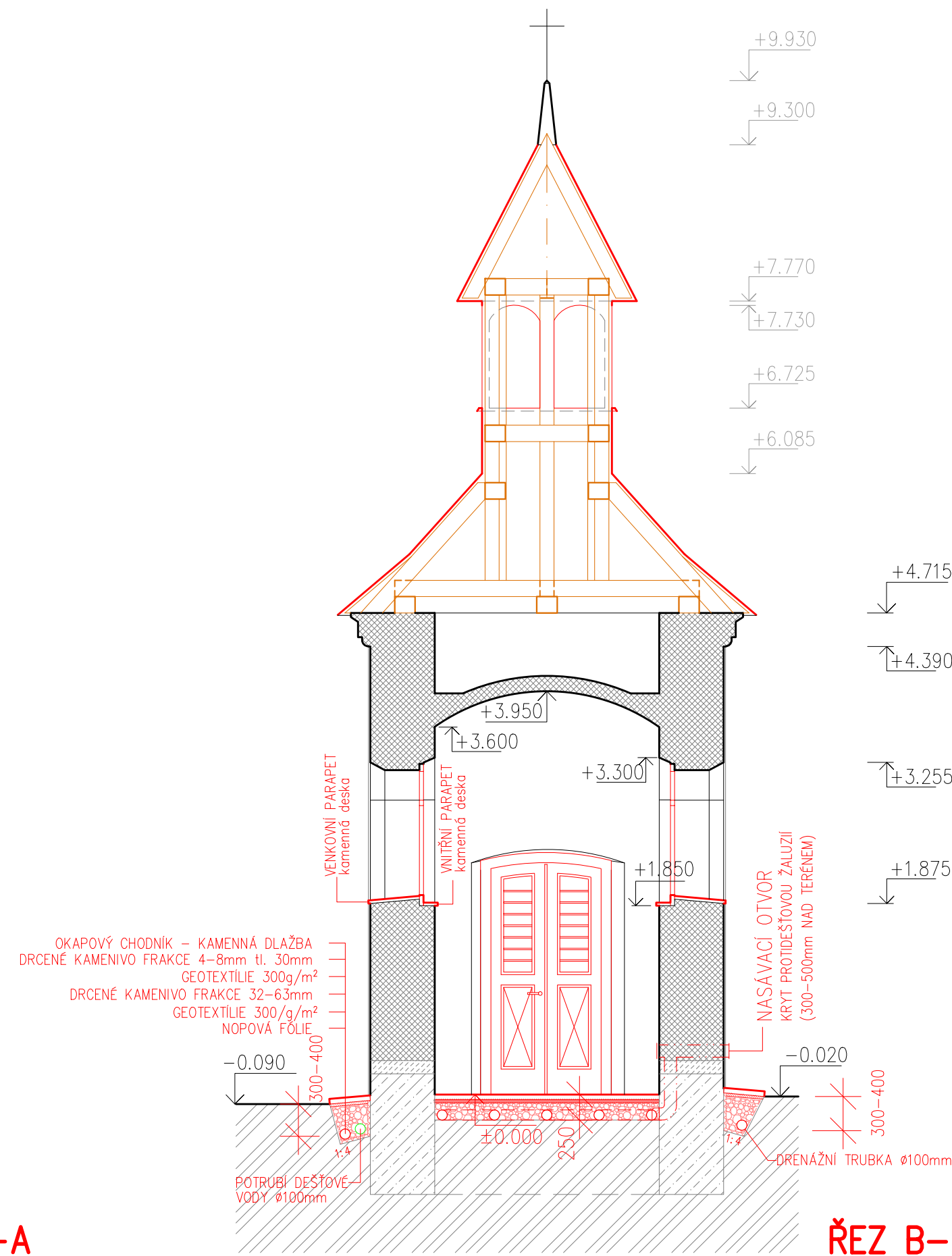


ŘEZ A-A

-KAMENNÁ DLAŽBA tl. 40mm
 -DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 4-8mm tl. 30mm
 -DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 32-63mm tl. min. 180mm
 -ODVĚTRÁNÍ PODLAHY - DRENÁŽNÍ TRUBKY Ø 100mm
 -HUTNĚNÝ ROSTLÝ TERÉN



ŘEZ B-B

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (ZDIVO) NOSNÉ ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL
- STŘEŠNÍ KRYTINA HLINÍKOVÝ FALCOVATELNÝ PLECH
- KONSTRUKCE KROVU REVIZE STAVU

VNITŘNÍ OMÍTKY
 - SANAČNÍ A VÁPENNÉ ŠTUKOVÉ

VENKOVNÍ OMÍTKY
 - SANAČNÍ OMÍTKY
 - MÍSTNÍ VYSPRÁVKY
 - PLASTICITA FASÁDY - VIZ VÝKRES POHLEDŮ

±0.000=PODLAHA KAPLE (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP)

VEDOUČÍ PROJEKTU	Ing. Miloš Jelinek, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, ČKAIT - 0700304	ING. MILOSLAV JELINEK PROJEKCE STAVBY URBANISMUS Opletalova 690, 537 01 Chrudim II tel.: 469 637 631 e-mail: jelinek@jelinekprojekt.cz, www.jelinekprojekt.cz	
ARCHITEKTURA	Ing. Miloš Jelinek		
STAVEBNÍ ČÁST	Ing. Jan Kobosil		
STAVEBNÍK	OBEC TRUSNOV, Trusnov 62, 534 01 Holice v Čechách	FORMÁT	3 x A4
STAVEBNÍ ÚPRAVY KAPLIČKA st.p.č. 86, p.p.č. 65/15 a 65/19 k.ú. Trusnov		DATUM	04/2016
		STUPEŇ PD	PRO SPOLEČNÝ ÚZEMNÍ SOUHLAS A SOUHLAS S OHLAŠENÍM STAV. ZAMĚRU
Obsah výkresu	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ A STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ NOVÝ STAV PRÍČNÉ ŘEZY A-A, B-B	MĚŘÍTKO	1 : 50
		PARÉ	S-05