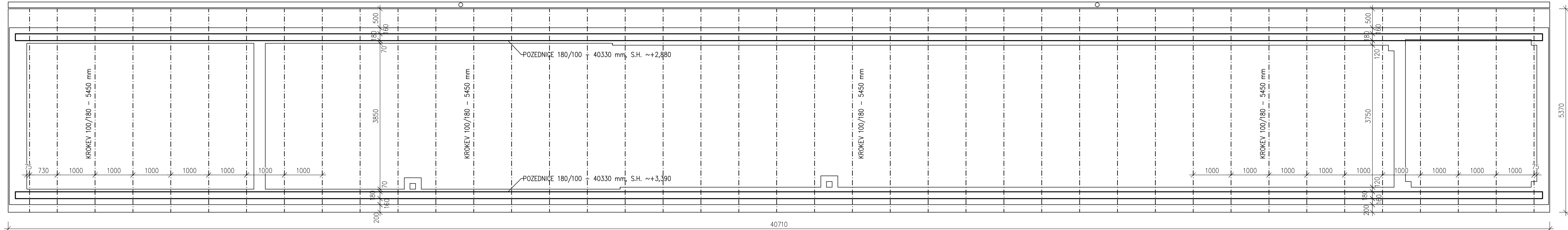
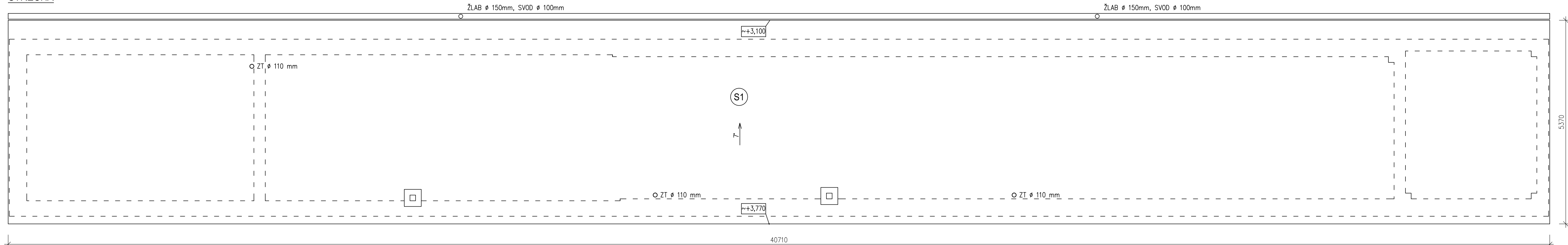


KROV

## STŘECHA

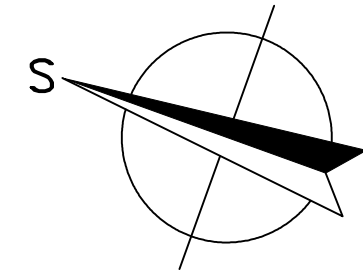


**POZNÁMKA:**

- POZEDNICE CHEMICKY KOTVENY PO 2 m DO ŽELEZOBETONOVÉHO ZTUŽUJÍCÍHO VĚNCE
- ZAVÍTAVOU OCELOVOU TYČÍ Ø16 mm
- VŠECHNY DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE KROVU OPATŘIT FUNGICIDNÍM NÁTĚREM ADOLIT BAQ
- PRO PROSTUPY STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM POUŽÍT PROSTUPOVÉ MANŽETY ZE SYSTÉMU STŘEŠNÍ KRYTINY
- KLEMPŘSKÉ VÝROBKY (ŽLABY, SVODY) Z POPLASTOVANÉHO PLECHU
- PROVĚTRÁVÁNÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ PRŮBĚŽNÝMI ŠTĚRBINAMI U OKAPU A VE VRCHOLU PULTOVÉ STŘECHY, VĚTRACÍ OTVORY OPATŘIT SÍTKOU PROTI HMYZU
- PODBITÍ PŘESAHU STŘECHY – DŘEVĚNÉ PALUBKY tl. 19 mm

SKLADBA STŘECHY "S1":

- KRYTINA Z FALCOVANÉHO POPLASTOVANÉHO PLECHU
- BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN tl. 25 mm
- KONTRALÁTĚ 60/40 mm (PROVĚTRÁVANÁ MEZERA)
- DIFUZNÍ FOLIE
- BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN tl. 25 mm
- KROKVE 100/180 mm
- VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- TEPELNÁ IZOLACE ZE SKELNÉ PLSTI ( $\lambda=0,038\text{W/mK}$ ) - 320 mm
- PAROZÁBRANA - FOLIE PE
- SDK NA OCELOVÉM ROŠTU, DESKY RB(RBI) 12,5



vypracoval: Ing. Hádek Martin		schválil: Ing. Hádek Martin		<b>KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ</b>  <b>PROJEKCE</b> Ing. Martin Hádek 284 01 Kumná Hora tel.: 723 576 741	
SU: Kolín	obec: Kolín		datum: květen 2022 stupeň: DPS formát: <b>5 A4</b> zak. číslo: 21 708		
investor: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I					
stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVA OBJEKTU BRANKOVICKÁ 1044, KOLÍN 5			měřítko: 1:50 č. v. <b>03</b>		
část: D.1.1 Architektonicko - stavební řešení D.1.2 Stavebně konstrukční řešení					
obsah: <b>KROV, STŘECHA</b>					