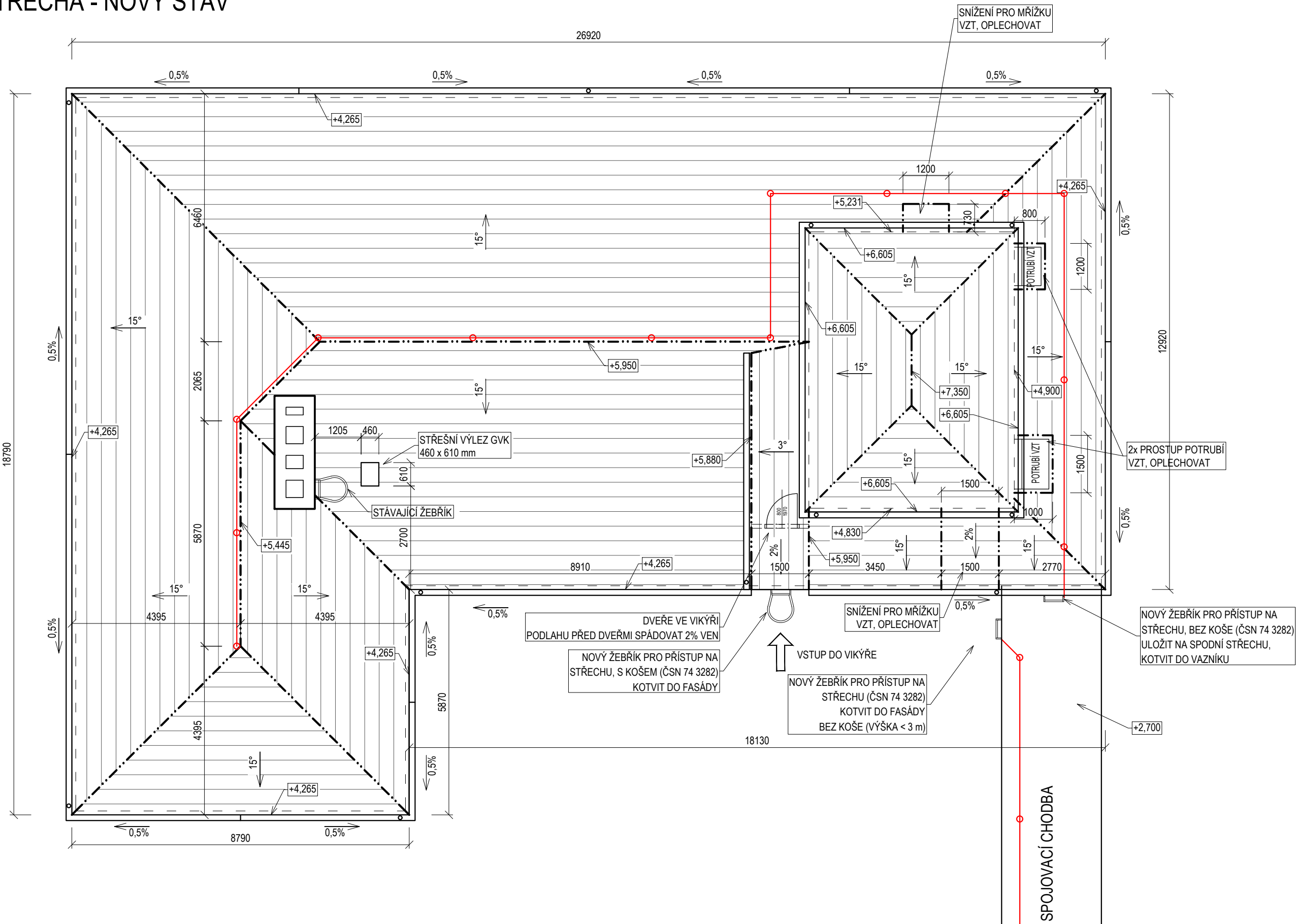


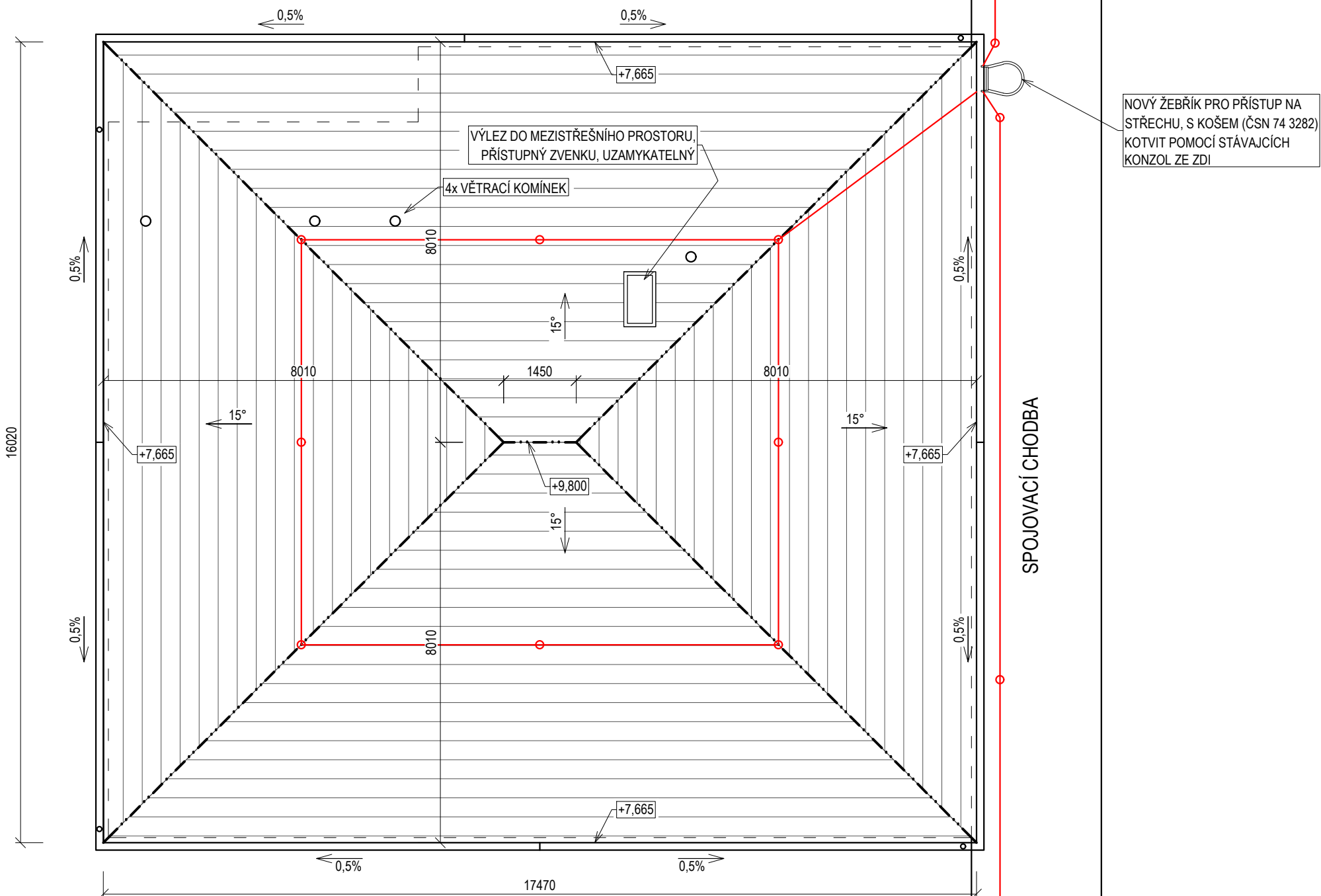
OBJEKT A1 - STŘECHA - NOVÝ STAV

m 1:100



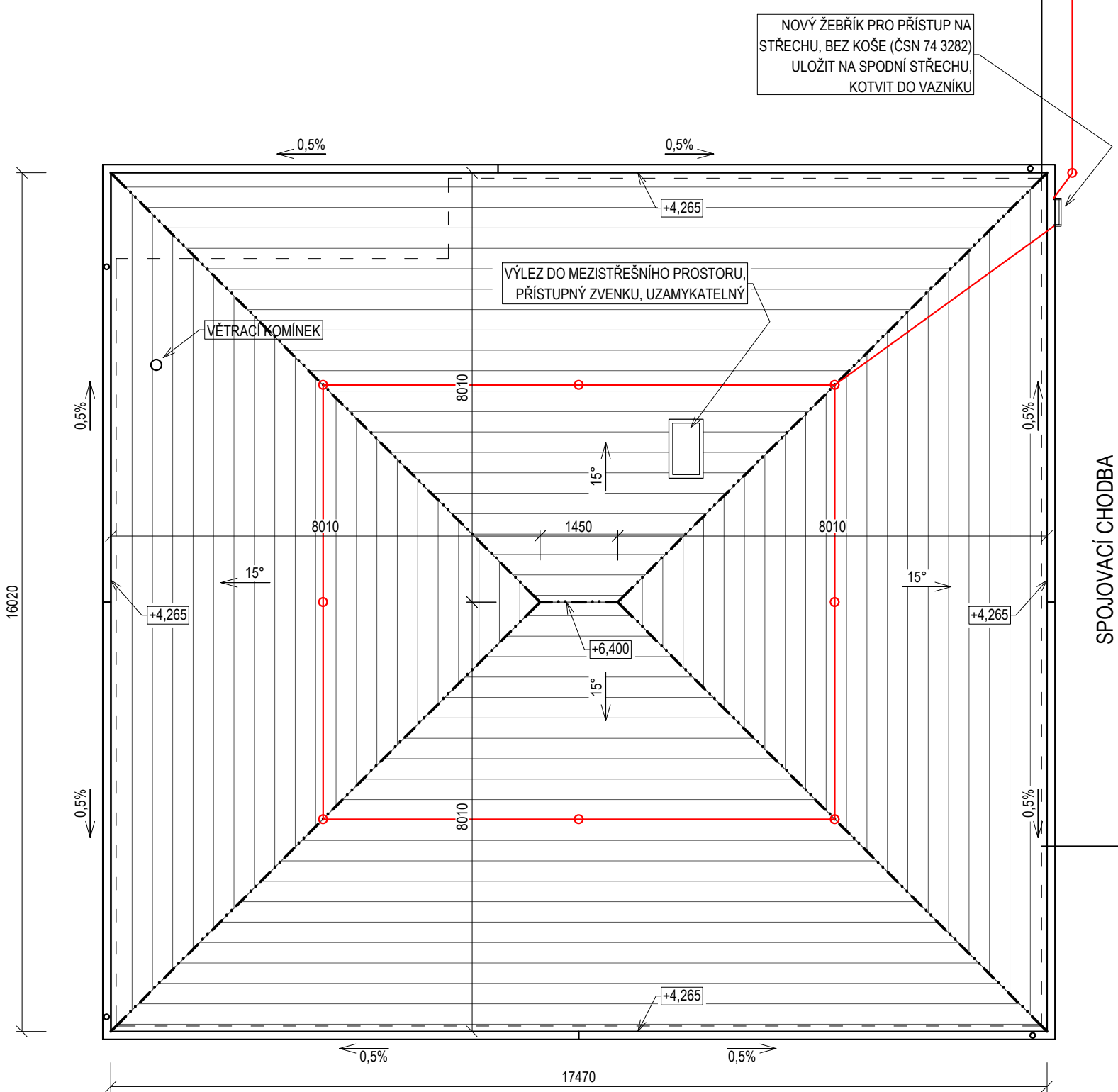
OBJEKT A2 - STŘECHA - NOVÝ STAV

m 1:100



OBJEKT A3 - STŘECHA - NOVÝ STAV

m 1:100



POZNÁMKA

STŘEŠNÍ KRYTINA - PLECHOVÁ KRYTINA, BARVA ČČ, IMITACE TAŠKY

PLOCHA STŘEŠNÍ KRYTINY (BEZ PŘÍDAVKY):

- OBJEKT A1 - HLAVNÍ STŘECHA - 371 m²
- OBJEKT A1 - NÁSTAVBA - 43 m²
- OBJEKT A2 - 290 m²
- OBJEKT A3 - 290 m²

DODRŽET POŽADAVKY STŘEŠNÍ KRYTINY (ZEJMÉNA PŘÍPADOVÝ SYSTÉM POJISTNÉ HYDROIZOLACE PRO SKLON 15°)

STŘEŠNÍ ŽLABY A SVODY LAKOVANÝ PLECH TL. 0.6 mm, BARVA ČČ

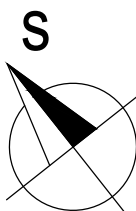
U PAT DEŠŤOVÝCH ODPADNÍCH POTRUBÍ BUDOU INSTALOVÁNY LAPAČE SPLAVENIN

SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ:

- PLECHOVÁ KRYTINA, BARVA ČČ, IMITACE TAŠKY
- LATĚ A KONTRALATĚ 40x60
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE - PŘELEPENÉ SPOJE
- ZÁKLOP Z PRKEN TL. 24 mm
- LISOVANÝ PŘÍHRADOVÝ VAZNÍK

— ZÁCHYTNÝ SYSTÉM PRO ÚDRŽBU STŘECHY - NEREZOVÉ JISTÍCÍ LANO (CELKEM CCA 165 m)

○ KOTEVNÍ BOD LANA - NEREZOVÁ KONZOLA KOTVENÁ DO NOSNÉ KONSTRUKCE (CELKEM CCA 35 ks)



POZNÁMKA:
VEŠKERÉ KOTY JE NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, ZEJMÉNA PŘED VÝROBOU DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE KROVU JE NUTNO ZAMĚŘIT NOVÉ VYBETONOVANÉ VĚNCE A PŘÍPADNĚ UPRAVIT KONSTRUKCI KROVU DLE PŘESNĚ ZMĚŘENÝCH ROZMĚRŮ

0,000 = 230,80 mm n.m. BpV / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VYPRACOVAL ING. MARTIN ČECH	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ROSTISLAV ČECH	ING. ROSTISLAV ČECH
STAVEBNÍK Městys Olbramovice, č. p. 23, 67176 Olbramovice	MÍSTO STAVBY parc. č. st. 719, st. 720, st. 721, 4124/21, 890/2, k. ú. Olbramovice u Moravského Krumlova [709930]	ČÍSLO 69680256 tel.: 777 335 035 cech.rosta@seznam.cz
NÁZEV PROJEKTU STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA STŘECHY MATEŘSKÉ ŠKOLKY	DATUM 01/2021	FORMÁT A1
NÁZEV VÝKRESU OBJEKT A1, A2, A3 - STŘECHA - NOVÝ STAV	MĚŘÍTKO 1:100	ČÍSLO 10

OBJEKT A1 parc. č. st. 719
OBJEKT A2 parc. č. st. 720
OBJEKT A3 parc. č. st. 721

SPOJOVACÍ CHODBA