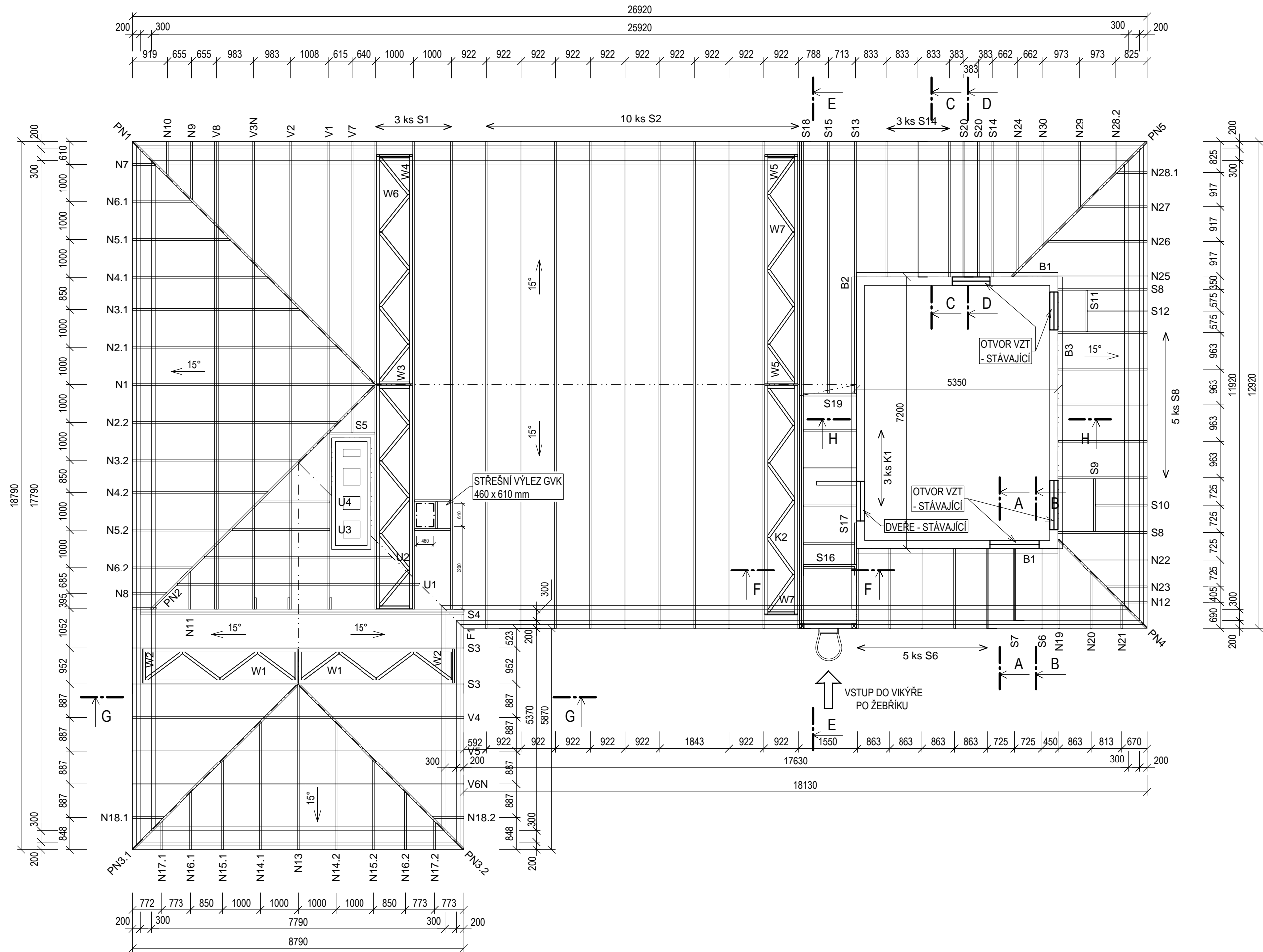


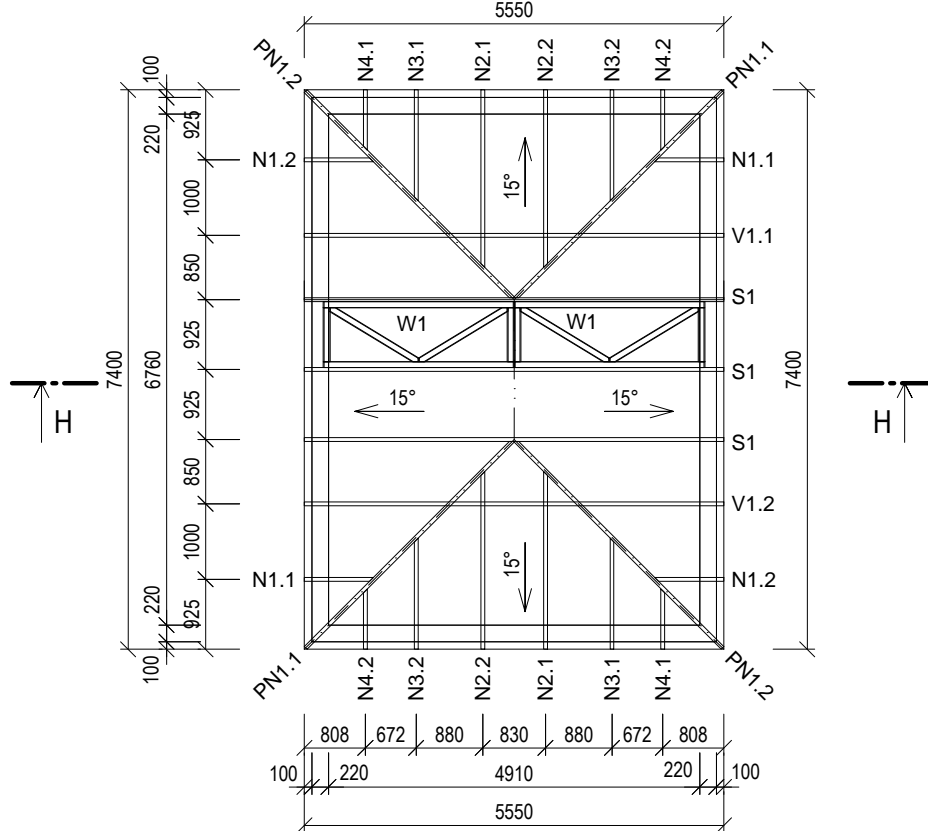
PŮDORYS KROVU - OBJEKT A1

m 1:100



PŮDORYS KROVU - NÁSTAVBA NA OBJEKTU A1

m 1:100

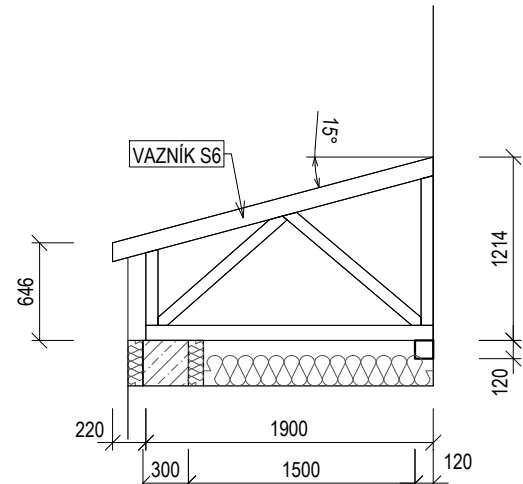


POZNÁMKA

- ULOŽENÍ VAZNÍKŮ JE NA NOVÉM VĚNCI Š. 300 mm
- ULOŽENÍ VAZNÍKŮ NA STROJOVNĚ VZT JE NA STÁVAJÍCÍ ATIKU
- KÓTY JSOU VZTAŽENY K ŽB VĚNCI A K OSÁM VAZNÍKŮ
- ULOŽENÍ VAZNÍKŮ NA VĚNCI VIZ VÝKRES Č. 12
- VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU RELATIVNĚ - VZTAŽENY K HORNÍ HRANĚ ATIKY
- VAZNÍKY JSOU PROVEDENY JAKO DŘEVĚNÉ LISOVANÉ, TLOUŠŤKA VAZNÍKŮ JE 50 mm
- ZHOTOVITEL VAZNÍKŮ ZPRACUJE DETAILNÍ STATICKÝ VÝPOČET VČETNĚ KOTVENÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACI

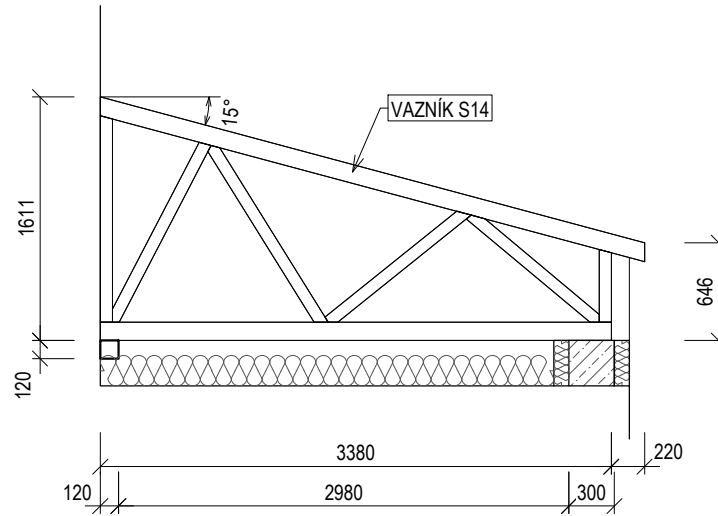
ŘEZ A - A

m 1:50



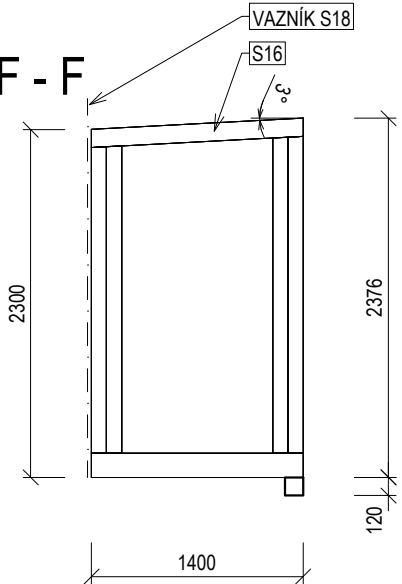
ŘEZ C - C

m 1:50



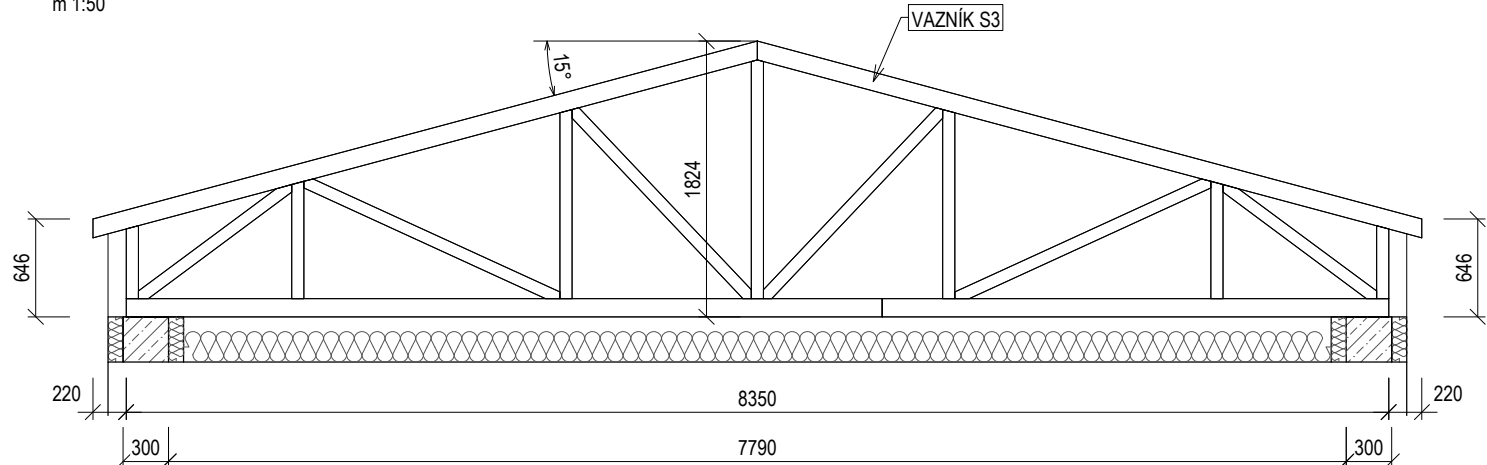
ŘEZ F - F

m 1:50



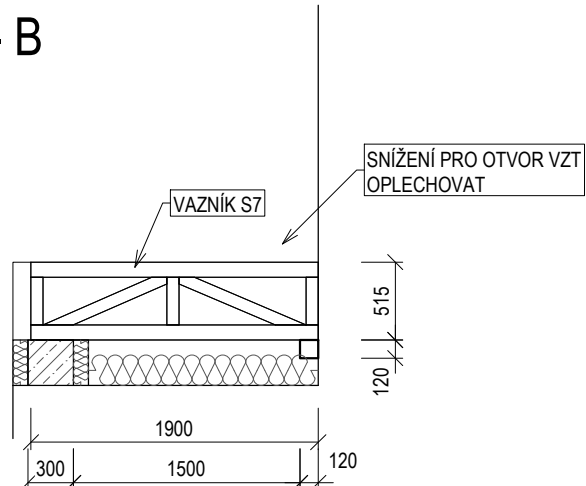
ŘEZ G - G

m 1:50



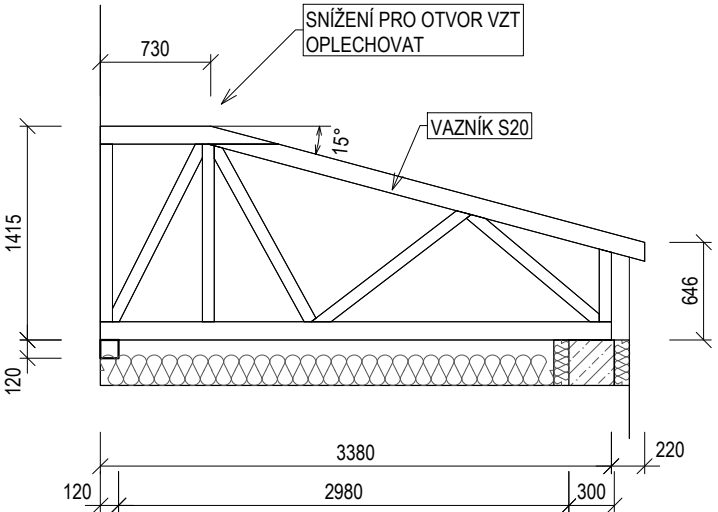
ŘEZ B - B

m 1:50



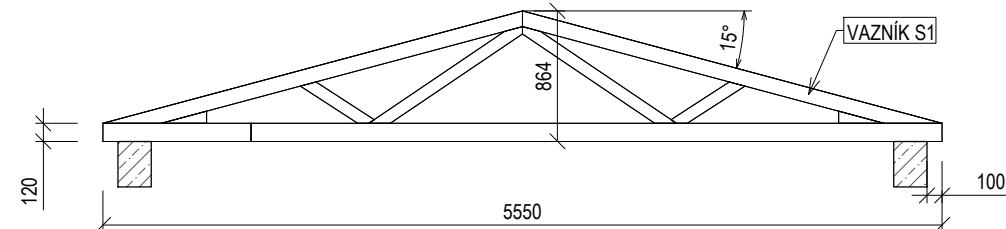
ŘEZ D - D

m 1:50



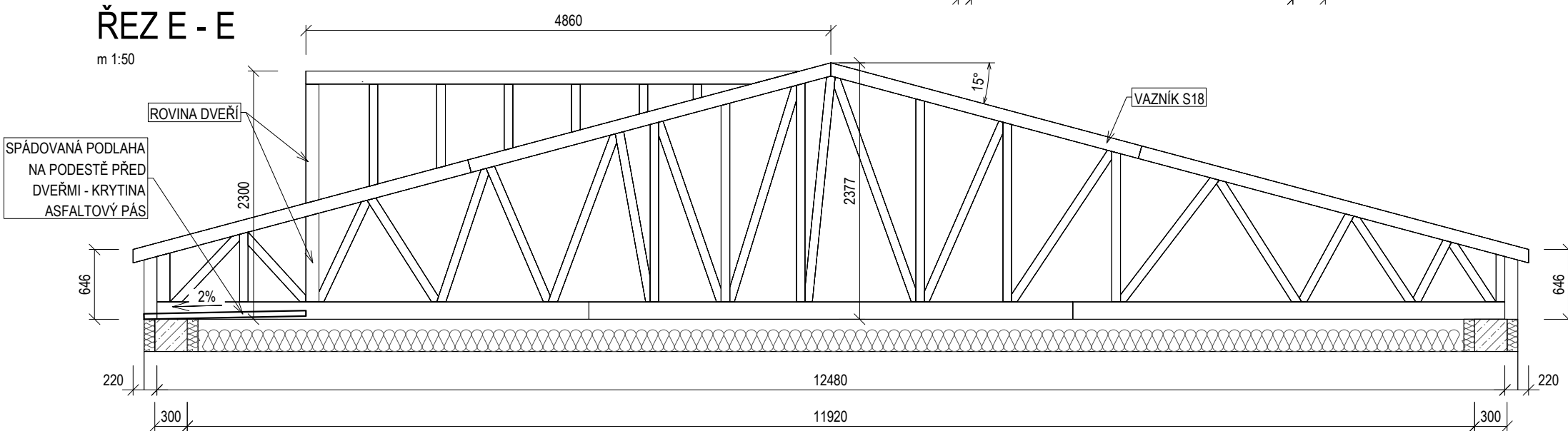
ŘEZ H - H

m 1:50

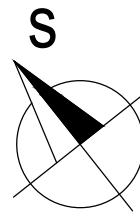


ŘEZ E - E

m 1:50



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



POZNÁMKA:  
VEŠKERÉ KÓTY JE NUTNO PŘEVNĚT NA STAVBĚ, ZEJMÉNA PŘED VÝROBOU DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE KROVU JE NUTNO ZAMĚŘIT NOVÉ VÝBETONOVANÉ VĚNCI A PŘÍPADNĚ UPRAVIT KONSTRUKCI KROVU DLE PŘESNÉ ZMĚŘENÝCH ROZMĚRŮ

0,000 = 230,80 m 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	parc. č. st. 719, st. 720, st. 721, 4124/21, 890/2, k. ú. Olbramovice u Moravského Krumlova [709930]	tel.: 777 335 035 cech.rosla@seznam.cz
MÍSTO STAVBY	parc. č. st. 719, st. 720, st. 721, 4124/21, 890/2, k. ú. Olbramovice u Moravského Krumlova [709930]	FORMÁT A1
NÁZEV PROJEKTU	STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA STŘECHY MATEŘSKÉ ŠKOLKY	STUPEŇ PD DUR/DSP
NÁZEV VÝKRESU	OBJEKT A1 - KROV - NOVÝ STAV	DATUM 01/2021
		MĚŘÍTKO 1:100/50
		Č. VÝKRESU 08