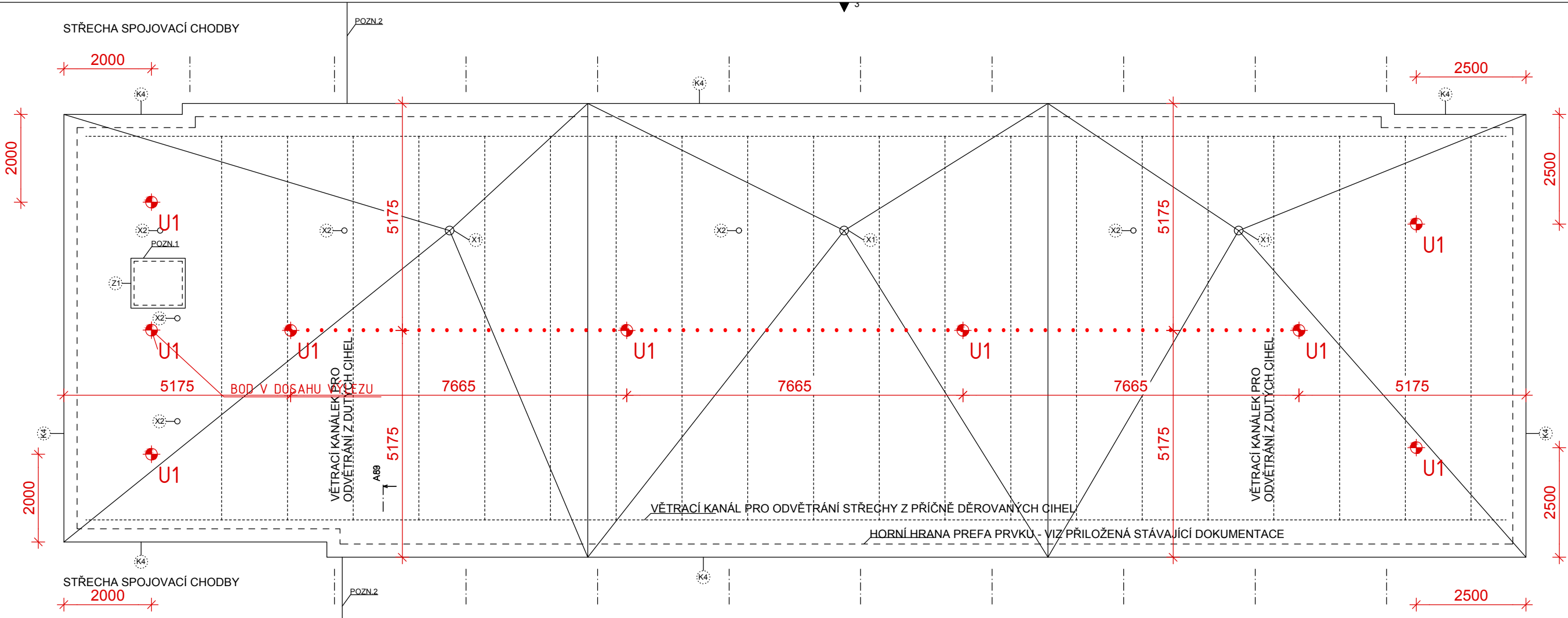


STŘECHA SPOJOVACÍ CHODBY




POZN.:
SPOJOVACÍ LANO MUSÍ BÝT VŽDY ZKRÁCENO NA CO NEJKRATŠÍ MOŽNOU DÉLKU! SOUČASNĚ VŠAK JEHO DÉLKA NIKDY NESMÍ UMOŽNIT VOLNÝ PÁD DELŠÍ NEŽ 1500 mm NEBO NÁRAZ NA NÍŽE POLOŽENOU PŘEKÁŽKU.

ZÁCHYTNÝ SYSTÉM JE MOŽNÉ POPRVÉ POUŽÍT AŽ PO ÚSPĚŠNÉM PROVEDENÍ REVIZE SYSTÉMU A POUŽÍVAT JEJ SMÍ (A TUDÍŽ I VSTUPOVAT DO NEBEZPEČNÉHO OKRAJE) POUZE NÁLEŽITĚ POUČENÉ OSOBY S VHODNÝM VYBAVENÍM.

PŘI MONTÁŽI KAŽDÝ BOD POPSAT ČÍSLEM (NAPŘ. NA ZÁKLADNĚ) PODLE DOKUMENTACE A PŘED ZAKRYTÍM VRSTVAMI FOTOGRAFICKY ZDOKUMENTOVAT UKOTVENÍ!

LEGENDA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU TOPSAFE

-  U1 - Nerezový kotvicí bod pro betonové konstrukce, délka 700 mm 9 ks
Průměr sloupku 42 mm, rozměr základny 150 x 150 mm.
Instalace do předvrtaných otvorů v betonu pomocí rozpěrných mechanických kotev, případně chemické kotvy.
Pro beton třídy C20/25 a vyšší.
Kotvicí body U1 kotveny pomocí chemické kotvy, v případě stávajících dutinových panelů budou navíc použity síťované hmoždinky.
- Montážní lano
- 1., 2., ... Pořadové číslo kotvicího bodu

REVIZE XX.XX.2016

NAVRHL A ZAKRESLIL:	DANIEL SCHNIRCH	TOPWET [°] s.r.o.	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS STŘECHY - ZÁCHYTNÝ SYSTÉM		NÁM. VILÉMA MRŠTÍKA 62 664 81 OSTROVAČICE, ČR 777717120, 777725089	
STAVBA: 20190477_Objekt č.p. 34, ul. Mjr. Nováka, Ostrava- objekt C		DATUM	5/4/2019
		MĚŘÍTKO	1:100
		Č.VÝKRESU	01