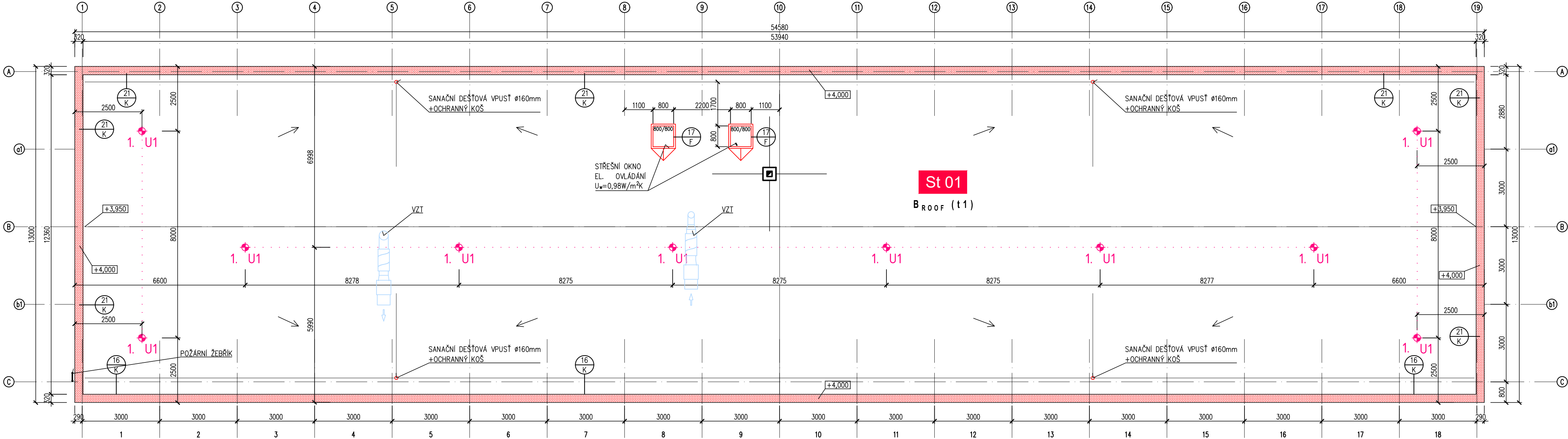


STŘECHA



LEGENDA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU TOPSAFE

U1 – Kotvicí bod TOPSAFE TSL-600-T10, délka 600 mm 10 ks

Montážní lano

1,2, ... Pořadové číslo kotvicího bodu

Je nutné přizpůsobit vzdálenosti kotvicích bodů modulaci trapezového plechu.

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 NIŽE 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 NALEŽITĚ POUČENÉ OSOBY S VHDNÝM VYBAVENÍM.

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

PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE VÝLEZY NA STŘECHU POMOCÍ PEVNÝCH PROVOZNÍCH ŽEBŘÍKŮ JSOU ZABEZPEČENY DLE ČSN 74 3282 OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM, POPŘ. JINÝM ZPŮSOBEM, KTERÝ ÚČELNĚ ZAMEZÍ PÁDU OSOB Z VÝŠKY A DO HLoubKY A KTERÝ NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU. HRANA VÝSTUPNÍ ÚROVNĚ ŽEBŘÍKU A PŘÍSTUPOVÁ PLOŠINA MUSÍ BÝT PO OBOU STRANÁCH OPATŘENY OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM PRODLOUŽENÝM DO VZDÁLENOSTI 1500 mm OD NEZABEZPEČENÉ HRANY DO PLOCHY STŘECHY, NEBO PODÉL PÁDOVÉ HRANY TAK, ABY DO VZDÁLENOSTI 1500 mm OD PEVNÉHO ŽEBŘÍKU BYL VYLOUČEN PÁD.

SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE NOVÁ

St 01	JEDNOPLÁŠŤOVÁ PLOCHÁ STŘECHA S MECHANICKY KOTVENOU VRSTVOU TPO/FPO FOLIE (bez provozního využití), SKLON 3%	
	HYDROIZOLAČNÍ FOLIE Z TPO/FPO TL. 1,8mm	2 mm
	MECHANICKY KOTVENÁ	
	TEPELNÁ IZOLACE VE DVOU VRSTVÁCH – EPS 150	250 mm
	MECHANICKY KOTVENÁ	
	SPÁDOVÉ KLÍNY PODÉL ATIK – EPS 150	
	ASFALTOVÁ PENETRACE (STÁVAJÍCÍ)	
	BETONOVÁ MAZANINA	40 mm
	TRAPEZOVÝ PLECH VSŽ 12 101	80 mm
	OK – PŘÍHRADOVÝ VAZNIK (z omega profilů KP 80/3)	proměnná mm
	CELKOVÁ TLOUŠŤKA (bez OK a trápézu)	292 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	12.11.2021	Definitivní odevzdání dokumentace DSP + PDPS	Ing. Jan Pospíšil
Název stavby/akce:	Oprava PS Prostějov		S-kód: SXXXXXXX
			Zakázka: 121024
Název části:	Pozemní stavební objekty skladových a ostatních budov		Označení části: D.2.2.01
Název objektu:	PS Prostějov, p.č. 8100/36, oprava objektu Architektonicko stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO 21-72-01.01
Název přílohy:	Půdorys střechy - nový stav		Zpracovatel přílohy: Ondřej Koutňák
Kraj:	Katastrální území: Prostějov [733491]	TUDU: 2201 E1	
Dokumentace:			Číslo přílohy: 2 . 010
Stupeň dokumentace: PDPS	Datum zpracování: 12.11.2021	Formáty: 4 x A4	Měřítko: 1:100
S-kód: S X			