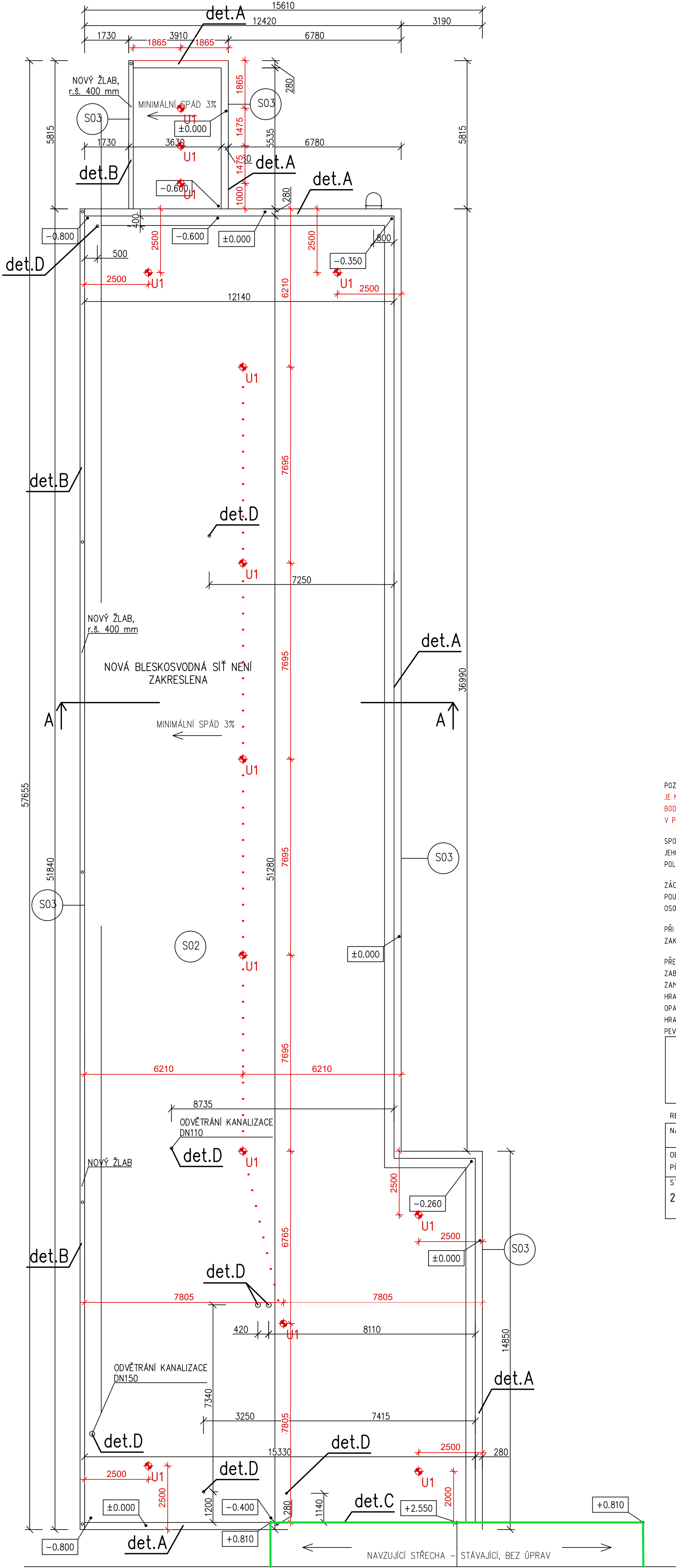


PŮDORYS STŘECHY - ZACHYTNÝ SYSTÉM

M 1:100



POZN:  
JE NUTNÉ POUŽITÍ DVOU SPOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ. PŘI PŘEPNUTÍ PRACOVNÍKA NA DOPLŇKOVÝ BOD V ROHU OBJEKTU, MUSÍ TENTO ZŮSTAT ZAJIŠTĚN I NA NEJBLIŽŠÍM KOTVICÍM BODĚ UMÍSTĚNÉM V PODELNÉ OSE STŘEDU ŘEŠENÉHO OBJEKTU.

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!

PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE VÝLEZY NA STŘECHU POMOCÍ PEVNÝCH PROVOZNIČNÍCH 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.

LEGENDA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU TOPSAFE		
	U1 - Kotvicí bod TOPSAFE TSL-500-T10, délka 500 mm	14 ks
	Montážní lano	
1,2, ...	Pořadové číslo kotvicího bodu	
Je nutné přizpůsobit vzdálenosti kotvicích bodů modulaci trapézového plechu.		

REVIZE XX.XX.2016		
NAVRHL A ZAKRESLIL:	DANIEL SCHNIRCH	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS STŘECHY - ZÁCHYTNÝ SYSTÉM		NÁM. VILÉMA MRŠTÍKA 62 664 81 OSTROVAČICE, ČR 777717120, 777725089
STAVBA: 20191209_SŠ Velké Poříčí		DATUM 29/8/2019 MĚŘÍTKO 1:100 Č.VÝKRESU 01

± 0.000 = PODLAHA U VYTYČOVACÍHO BODU U SLOUPU		
Projekt / Project <b>REKONSTRUKCE STŘEŠNÍ KONSTRUKCE VELKÉ POŘÍČÍ, ŠKOLA I. - č. akce SM/19/356 - PD</b>		
Zákazník <b>STŘEDNÍ ŠKOLA PRŮMYSLOVÁ, TEXTILNÍ A POLYGRAFICKÁ, Hosotvského 910, 549 31 HRONOV</b>		
Zpracovatel <b>prokonsult</b> projekty - statika - konsultace		PROKONSULT s.r.o. Koubkova 876 549 41 Červený Kostelec 604 680 372, v.nyvit@prokonsult.cz
Vypracoval Ing. M. Nyvit	Zodpovědný projektant Ing. V. Nyvit	Hlavní projektant Ing. V. Nyvit
Stupeň DPS	Počet A4 6	Měřítko 1:100
Datum 08/2019		
Objekt		
Číslo D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Název výkresu <b>PŮDORYS STŘECHY ZÁCHYTNÝ SYSTÉM</b>		
Archivní číslo <b>1912</b>	Výkres číslo <b>D.1.1.03</b>	Kopie