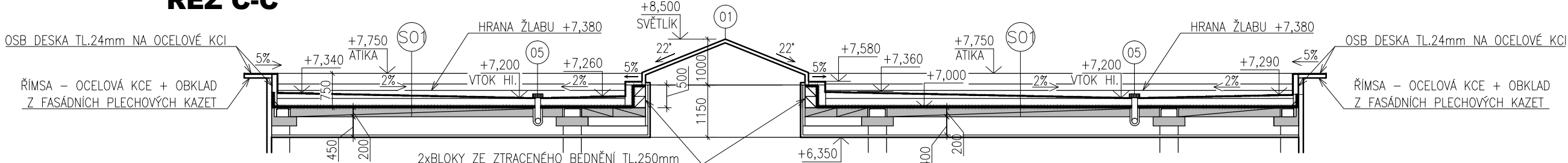
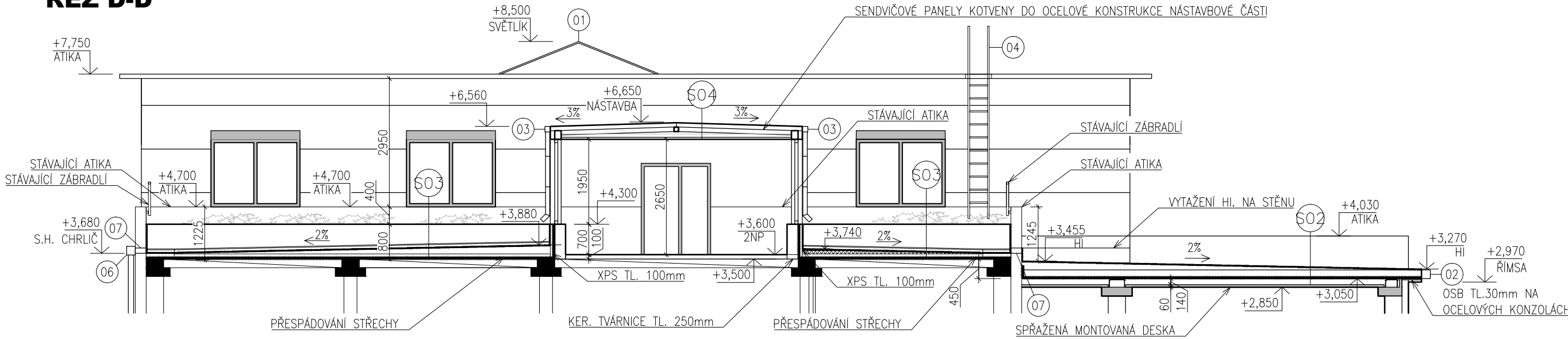


STŘEŠNÍ KONSTRUKCE
M 1:100

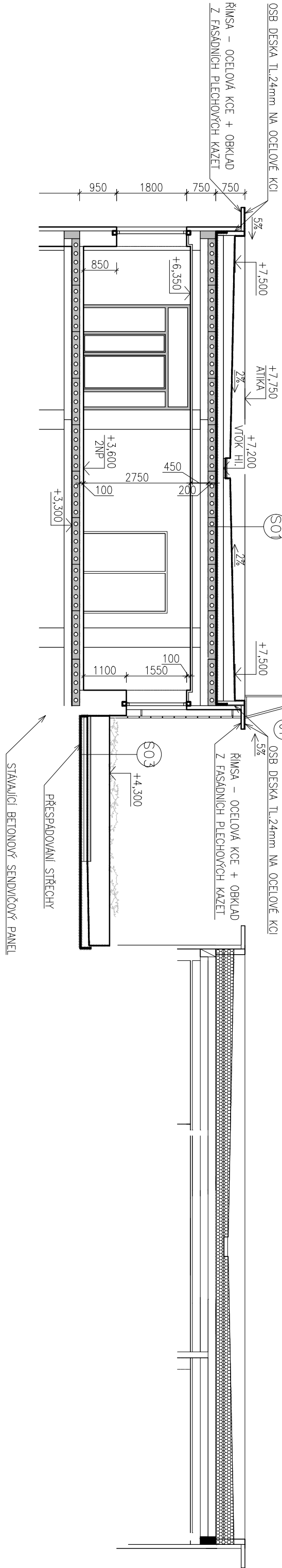
ŘEZ C-C



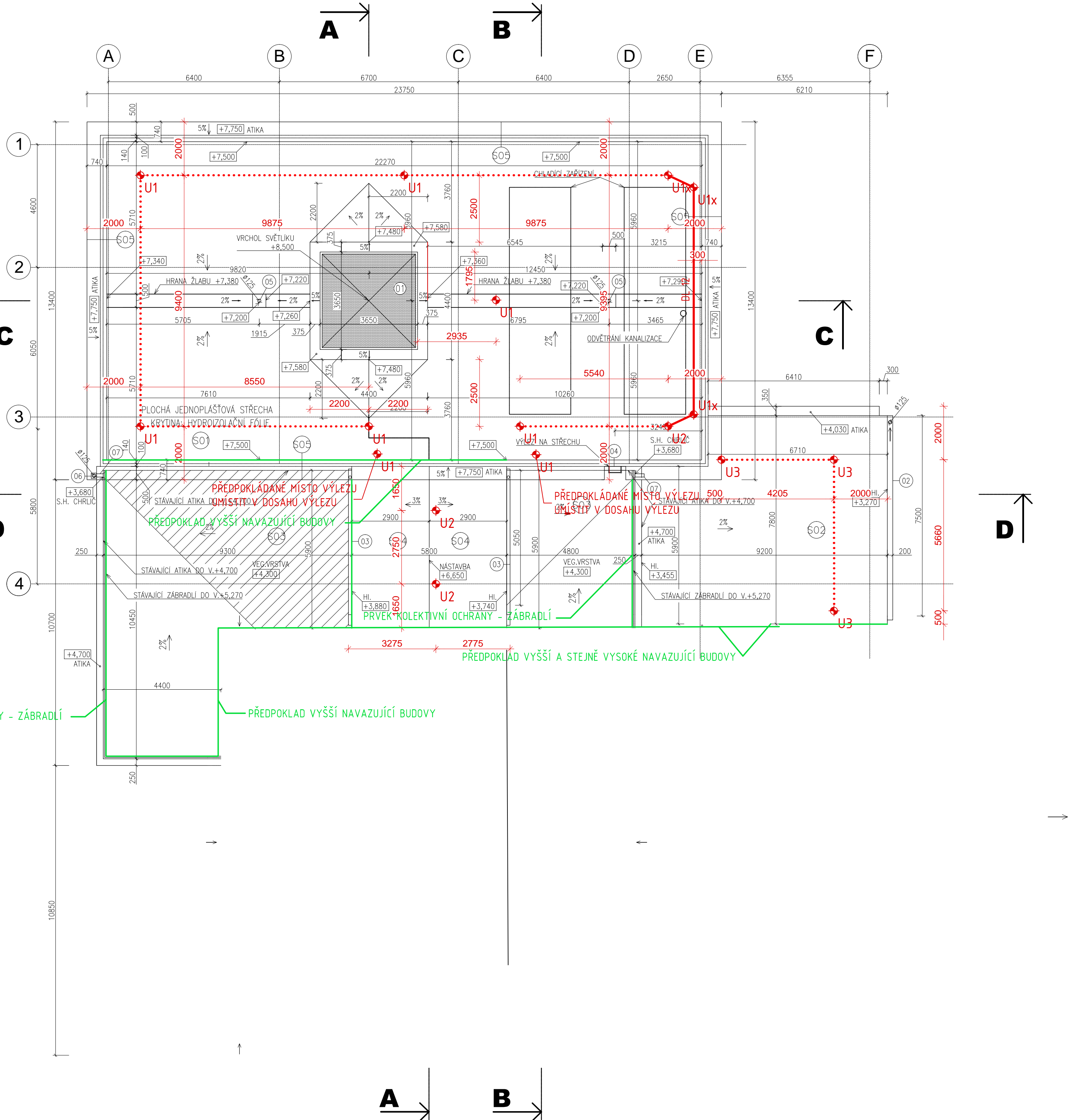
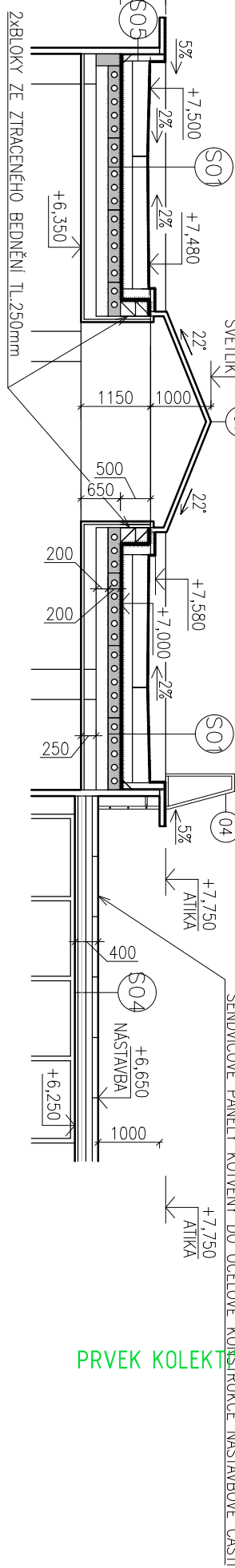
ŘEZ D-D



ŘEZ B-B



ŘEZ A-A



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 NÁLEŽITĚ POUČENÉ OSOBY S VHDNÝM VYBAVENÍM.

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

SKUTEČNÉ DÉLKY NEREZOVÝCH LAN PŘED ZÁVAZNÝM OBJEDNÁNÍM VŽDY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

U REKONSTRUOVANÝCH OBJEKTŮ JE NUTNÉ KOVOVÉ PRVKY SYSTÉMU S PERMANENTNÍM NEREZOVÝM LANEM PROPOJIT SE STÁVAJÍCÍ HROMOSVODNOU SOUSTAVOU DLE ČSN 34 1390.
U NOVOSTAVEB JE NUTNÉ KOVOVÉ PRVKY SYSTÉMU S PERMANENTNÍM NEREZOVÝM LANEM PROPOJIT S HROMOSVODNOU SOUSTAVOU DLE ČSN EN 62 305.

LEGENDA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU TOPSAFE

- U1 - Kotvicí bod TOPSAFE TSL-500-HD10, délka 500 mm 10 ks
- U1x - Kotvicí bod TOPSAFE TSL-500-HD10, délka 500 mm 4 ks
- U2 - Kotvicí bod TOPSAFE TSL-150-SW10, délka 150 mm 2 ks
- U3 - Kotvicí bod TOPSAFE TSL-500-BE3, délka 500 mm 3 ks
- Montážní lano
- Permanentní nerezové lano tl. 6 mm (1 úsek) 12 m celkem
- DL XX Označení délky nerezových lan. XX - číselná hodnota délky 1 ks lana v m

Je nutné přizpůsobit vzdálenosti kotvicích bodů modulaci trapezového plechu.

NAVRHL A ZAKRESLIL:	ING. EVA KAŠPAROVÁ	TOPWET®
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS STŘECHY - ZÁCHYTNÝ SYSTÉM	NAM. VILEHA HRŠTÍKA 62 664 81 OSTROVÁČEK, ČR 777711120, 777725089
STAVBA:	DOSTAVBA DATOVÉHO CENTRA BRNO_ML	DATUM 19.9.2016
		MĚŘÍTKO 1:100
		Č. VÝKRESU 01