



LEGENDA ZNAČENÍ

NEŘEŠENÁ ZÓNA, ZÁKAZ VSTUPU NA TAKTO OZNAČENÉ ČÁSTI STŘECHY

POZN:
JE NUTNÉ POUŽÍT DVĚ SPJOJOVACÍCH PROSTŘEDKŮ. PŘI PŘEPNUTÍ PRACOVNÍKA NA DOPLNKOVÝ BOD V ROHU OBJEKTU, MUSÍ TENTO ZŮSTAT ZAJIŠTĚN I NA NEJBLIŽŠÍM KOTVÍCÍM BODĚ UMÍSTĚNÉM V POUDLNÉ OSE STŘECHY ŘEŠENÉHO OBJEKTU.

SPJOJOVACÍ LAND MUSÍ BÝT VŽDY ZKRAČENO NA CO NEJKRATŠÍ MOŽNOU DĚLKU SOUČASNĚ VŠAK JEHO DĚLKA 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 VÝHODNÝM VYBAVENÍM.

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

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

KOVOVÉ PRVKY SYSTÉMU S PERMANENTNÍM NEREZOVÝM LANEM JE NUTNÉ PROPOJIT S HROMOSVODNOU SOUSTAVOU DLE ČSN EN 62 305 ed. 2.

PŘEDPOKLÁDÁ SE, ŽE VÝVLEZY 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 HLUBKY A KTERÝ NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU. HRANA VÝSTUPNÍ ÚROVNĚ ŽEBŘÍKU A PŘÍSTUPOVÁ PLOŠNA 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

- | | |
|--|---------------|
| U1 - Kotvicí bod do betonu na chemickou kotvu, délka 600 mm | 10 ks |
| U2 - Kotvicí bod do trapezového plechu, délka 500 mm | 5 ks |
| U3 - Kotvicí bod do trapezového plechu, délka 600 mm | 28 ks |
| U4 - Kotvicí bod do trapezového plechu, délka 700 mm | 4 ks |
| U5 - Kotvicí bod do trapezového plechu ztužený, délka 500 mm | 2 ks |
| U6 - Kotvicí bod do trapezového plechu ztužený, délka 600 mm | 1 ks |
| U7 - Kotvicí bod do svírající pro horolezce, délka 600 mm | 8 ks |
| Prvek kolektivní ochrany (zábradlí / vysoká ařka) | |
| Montážní lano | |
| Permanentní nerezové lano H. 8 mm (1 úsek) | 27,5 m celkem |
| DL XX Označení délky nerezových lan. XX - číselná hodnota délky 1 ks lana v m 1,2, ... Pořadové číslo kotvicího bodu | |
- Je nutné přizpůsobit vzdálenosti kotvicími bodů modulaci trapezového plechu.

NAVŘHL A ZAKRESLIL:	VLASTIMIL BAYER	TOPWEI NAM. VÍLEHA HRŠTIKA 62 664 81 OSTROVAČICE, ČR 77777120, 777725089
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS STŘECHY - ZÁCHYTNÝ SYSTÉM	
STAVBA:	REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBČI	DATUM: 28.3.2022
MĚŘÍTKO:	1:150	Č. VÝKRESU: D.01.01d.11