

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.

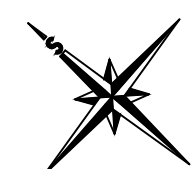
ZÁCHYTNÝ SYSTÉM JE MOŽNÉ POPRVÉ POUŽÍT AŽ PO ÚSPĚŠNÉM PROVEDENÍ REVIZE SYSTÉMU A POUŽÍVAT JEJ SMÍ (A TUDÍŽ I VSTUPOVAT DO NEBEZPEČNÉHO OKRAJE) POUZE NÁLEŽITĚ POUČENÉ OSOBY S VHDNÝM VYBAVENÍM.

PŘI MONTÁŽI KAŽDÝ BOD POPSAT ČÍSLEM (NAPŘ. NA ZÁKLADNĚ) 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 HLUBKY 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-300–BSR10–A, délka 300 mm 24 ks
- 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

VIZ SAMOSTATNÁ VÝKRESOVÁ ČÁST DEKPROJEKT s.r.o.				AUTORIZACE:
D				
C				
B				
A				
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO	
NÁZEV AKCE	TR Řípor – rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY:102 0002 780		
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 001020003001		
STATUS/STUPĚŇ	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)			
ČÁST	D.11 Architektonicko-stavební řešení			
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4			
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Čestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.: +420 721 363 423			
ARCHIVNÍ ČÍSLO	1EGE XXXXX			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Litochleb	DATUM: 09/2024		
VYPRACOVAL	Ing. arch. Anna Zachariášová	ČÍSLO VÝK./DOK.		
KONTROLOVAL	Ing. Petr Mýtina	Záchytný systém		
MÍSTO STAVBY	Řípor 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: RIP		
SO/PS	S030 – Technologické budovy	MĚŘÍTKO: M 1:100		
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZ000015	FORMÁT: 8xA4		
DRUH DOKUMENTU	výkres	LIST/CELKEM: 1/1		
NÁZEV DOKUMENTU	PŮDORYS STŘECHY – ZÁCHYTNÝ SYSTÉM	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:		