

LEGENDA ZNAČENÍ

 NEŘEŠENÁ ZÓNA, ZÁKAZ VSTUPU NA TAKTO OZNAČENÉ ČÁSTI STŘECHY

POZNÁMKY:

-SPOJOVACÍ LANO MUSÍ BÝT VŽDY ZKRÁCENNO 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 VHDNÝM VYBAVENÍM.

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

-SKUTEČNÉ DÉLKY 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.


-KOTVICÍ BODY MEZI SVĚTLÍKY SLOUŽÍ POUZE PRO ÚDRŽBU SVĚTLÍKŮ. TYTO BODY NESLOUŽÍ K ZAJIŠTĚNÍ VOLNÉHO OKRAJE STŘECHY!


-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.

LEGENDA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU

-  U1 - Kotvicí bod do trapézového plechu, délka 500 mm 46 ks
-  U2 - Kotvicí bod do trapézového plechu délka 500 mm, doplněn o ztužující trubku, délka 500 mm 2 ks
-  U3 - Kotvicí bod do betonu, délka 500 mm 8 ks
-  U4 - Kotvicí bod do betonu, délka 600 mm 3 ks

 Prvek kolektivní ochrany (zábradlí / vysoká atika)

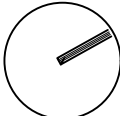

 Montážní lano

 Permanentní nerezové lano tl. 6 mm (1 úsek) 34 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 kotvicích bodů modulaci trapézového plechu.

ORIENTÁCIA		PROJEKTANT		AUTORIZAČNÉ RAŽÍTKO		AUTORIZAČNÉ RAŽÍTKO	
		CITYPROJEKT, s.r.o. Adámiho 3, 841 05 Bratislava tel.: 0902 37 82 16 skype: cityprojekt e-mail: citovicky@cityprojekt.sk www.cityprojekt.sk					
±0,000=165,15 m n.m.							
Autor:		Ing.arch. Pavol Citovický		Vypracoval:		Spolupráca:	
				Vlastimil Bayer			
Projektant:				CITYPROJEKT, s.r.o., Adámiho 3, 841 05 Bratislava			
Investor:				Šport aréna Malacky, s. r. o. Sasinkova 901/2, 901 01 Malacky			
Názov stavby:				Šport aréna Malacky			
Miesto:				Malacky, p. č. 3258/39, 3258/42, 3270/3, 3271/1			
Stavebný objekt:				SO 101			
Časť:				Architektonicko-stavené riešenie			
Názov výkresu:				Záchytný systém			
						Mierka:	
						Obec:	
						Okres:	
						Dátum:	
						Stupeň:	
						DRS	
						Číslo výkresu:	
						OV 23/1	