



Mojmír Klas, s.r.o., Štramberská 1127/28, 742 21 Kopřivnice

znalec v oboru v oboru bezpečnosti práce ve stavebnictví

projektová, konzultační činnost v oblasti ochrany proti pádu, revizní činnosti

IČO: 027 01 553

DIČ: CZ02701553

mob.: +420 734 278 824

e-mail: info@mk11.cz

## Část: D.1.1.03: SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VÝKONŮ

Systém určený k ochraně proti pádu dle nař.vl. č. 362/2005 Sb. a v souladu s ČSN EN 795, ČSN EN P CEN/TS 16415, ČSN EN 517 a ČSN EN 363.

Systém určený k ochraně proti pádu zajišťuje naplnění požadavku bezpečného užívání stavby při údržbě střechy - viz § 8, odst.1, písm. e) vyhl.č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby.

STAVBA: SAKO BRNO, a.s., dotřídovací linka  
OBJEKT: 50 05  
ČÁST PROJEKTU: D.1.1  
ČÍSLO ZAKÁZKY: 221a\_2019  
DATUM: 7.10.2019  
OBJEDNAVATEL: B-Projekting, spol. s r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín  
Ing. Šuranský Pavel  
Tel: 00420 737 797 671  
Mail: suransky@bprojekting.cz

ŘEŠENÍ: systém s permanentním poddajným kotvicím vedením - nerezový lanem

položka	počet jednotek	ceníková cena za jednotku	celkem - ceníková cena
		Kč bez DPH	Kč bez DPH
kotvicí zařízení CRYSTAL typu C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	13		
kotvicí zařízení CRYSTAL typu C dle ČSN EN 795, koncový, rohový prvek	8		
poddajné kotvicí vedení - nerezové lano 7 mm	141		
ID štítek	1		
výchozí prohlídka	1		
cena za materiál - ceny jsou platné v době zpracování soupisu prací			
cena za montáž - ceny jsou platné v době zpracování soupisu prací			
ceníková cena celkem			

ŘEŠENÍ: systém s přenosným poddajným kotvicím vedením - textilním lanem

položka	počet jednotek	ceníková cena za jednotku	celkem - ceníková cena
		Kč bez DPH	Kč bez DP
kotvicí zařízení CRYSTAL typu A/C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	21		
ID štítek	1		
přenosné poddajné kotvicí vedení 25 m	1		
výchozí prohlídka	1		
cena za materiál - ceny jsou platné v době zpracování soupisu prací			
cena za montáž - ceny jsou platné v době zpracování soupisu prací			
ceníková cena celkem			

**Rozhodující pro soupis prací a dodávek je výkresová dokumentace.**

SOUPIS PRACÍ PŘEDPOKLÁDÁ DVĚ CESTY INSTALAČNÍ FIRMY NA STAVBU

Zpracoval: Ing. Mojmir Klas, CSc.  
[www.mojmirklas.cz](http://www.mojmirklas.cz)

