



K10 LEGENDA ZÁCHYTŇÉHO SYSTÉMU NAPŘ. TOPSAFE

♦ U KOTVENÍ BOD DO DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE 16 ks
-CERTIFIKOVANÉ KOTVENÍ Z BOKU KROKVE 110/160 POMOCÍ DVOU ŠROUBŮ PŘES ÚHELNIK (MIN. ROZMĚR KROKVE 100/120)

-VAZBY KROVU V MÍSTĚ UKOTVENÍ KOTVENÍHO BODU BUDOU POSÍLENY ÚHELNIKEM;SCHEMAT. ZAKRESLENO VE VALBÁCH)

A -STYK KROKVEV /ARCHOLOVÁ VAZNICE-

- NAPŘ.-ÚHELNIK BV/Ú-40-40-05-31-L, L-250MM-9KS,

- NAPŘ.-ÚHELNIK BV/Ú-40-40-05-31-P, L-250MM-9KS, VRUTY 6x5-50-NA KAŽDOU PŘÍRUBU=VRUTŮ Ø5-50 CELKEM 216KS

A1 -STYK KROKVEV /VAZNICE-

- NAPŘ.-ÚHELNIK BV/Ú-40-40 -05-31-L, L-290MM-9KS,

- NAPŘ.-ÚHELNIK BV/Ú-40-40 -05-31-P, L-290MM-9KS, VRUTY 6x5-50-NA KAŽDOU PŘÍRUBU= VRUTŮ Ø5-50 CELKEM 216KS

- ZESÍLENÍ VALEB

B -STYK KROKVEV /NAROŽNÍ KROKVEV(VALBA)-

- ÚHELNIK VALBY NAPŘ. BV/Ú-05-17/80-L nebo P-celkem 7KS, VRUTY 6x5-50-NA KAŽDOU PŘÍRUBU = VRUTŮ Ø5-50 CELKEM 84KS
typ bude určen na místě dle umístění kot. bodu

B1 -STYK NAROŽNÍ KROKVEV /POZEDNICE-

- NAPŘ.-ÚHELNIK BV/Ú-40-40-05-31-L, L-290MM-7KS,
- NAPŘ.-ÚHELNIK BV/Ú-40-40-05-31-P, L-290MM-7KS, VRUTY 6x5-50-NA KAŽDOU PŘÍRUBU= VRUTŮ Ø5-50 CELKEM 168KS

Zodp. projektant		Vyracoval	
ING. VLASTA SLIVOVA		ING. VLASTA SLIVOVA	
ING. VLASTA SLIVOVA PROJEKČNÍ KANCELÁŘ IČO 62270863 NÁDRŽNÍK 2923/75 702 00 MORAVSKÁ OSTRAVA			
InvestorStatutární město Třinec , Joblunkovská 160 , 73961 Třinec		Datum 2/2023	
Stavba Kat.ú. Nebory, p.č. 158, Třinec – Nebory		Formát 2A4	
Objekt MŠ NEBORY 126, OPRAVA STŘECHY–TŘINEC		Stupeň DPS	
KROV–KOTVÍCÍ ZÁCHYTNÉ BODY K10 nový stav		Zakázka 2022/240	
		Měřítlo 1:100	
		Číslo výkresu 240–D–10	

ZMĚNA 1 21.2.23