



VÝPOČET KOTVENÍ:

- předpokládaná únosnost kotev 0,3 kN – kotveno do betonu
- dodavatel ověří únosnost kotev tahovými zkouškami
- výsledek zkoušek předá dodavatel dozoru investora
- korozní odolnost kotevních prvků dle ETAG 006 – min. 15 cyklů Kesternicha
- CELKOVÝ PŘEDPOKLÁDANÝ POČET KOTEV EPS 3006ks
- CELKOVÝ PŘEDPOKLÁDANÝ POČET KOTEV PŘEKLIŽKY ATIKY 652ks

Oblast F: – počet kotev: 14 ks/m2
Oblast G: – počet kotev: 12 ks/m2
Oblast H: – počet kotev: 8 ks/m2
ATIKA – počet kotev: 2 ks/0,3m
!!! POPIS KOTEV VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA !!!

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Josef Dvořák Městský park 274 537 01 CHRUDIM tel. 776 292 381 www.projektant-chrudim.cz	
Ing. Josef DVOŘÁK				
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMAT	2 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ Strojářů 846, Chrudim 537 01			DATUM	2.2022
Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojářů, Chrudim			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	1:200
			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
SO 03 – Objekt MŠ – jižní pavilon			ZMĚNA č.	
D – Dokumentace objektu D.1.1 – Stavebně architektonická část			ČÍSLO KOPIE	
KOTVENÍ PLÁN STŘECHY			ČÁST DOK. 03–D.1.1	ČÍSLO VÝKRESU 128