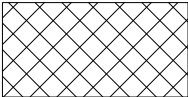
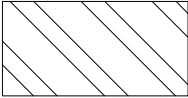


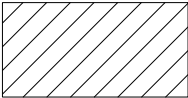
LEGENDA ŠRAF



oblast ROH:
12 kotev/m² - podklad plynosilikátové
tvárnice



oblast PLOCHA:
10 kotev/m² - podklad plynosilikátové
tvárnice



oblast PLOCHA:
6 kotev/m² - podklad plynosilikátové tvárnice

POZNÁMKA:

Návrh mechanického upevnění ETICS hmoždinkami na účinky sání větru je proveden dle ČSN EN 73 2902 a provedených výtažných zkoušek. Před provedením realizace provede vybraný zhotovitel vlastní výtažné zkoušky za účelem ověření vhodnosti daného typu kotevních prvků.
Ke kotvení tepelné izolace se na základě provedených výtažných zkoušek předpokládá použití univerzálních šroubovacích hmoždinkek s ocelovým šroubem určených pro zápusťnou montáž.

ATELIER
DEK

Realizace úspor energie - MŠ U Stadionu 602, Česká Třebová
U Stadionu 602, 560 02 Česká Třebová

projektant: DEKPROJEKT s. r. o.
Tiskařská 10/257, 108 00
tel: 234 054 284
fax: 234 054 291

objednatel: Město Česká Třebová
Staré náměstí 78
560 02, Česká Třebová

stupeň dokumentace:

Projektová dokumentace pro provedení stavby

část dokumentace:

D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

obsah výkresu:

Kotevní plán - fasáda

vypracoval:

Ing. Ondřej Nečas

zodpovědný projektant:

Ing. Pavel Štajnrt

paré:

kontroloval:

Ing. Petr Schindler, Ph.D.
Ing. Jan Janeček

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 629

číslo výkresu:

D.1.1.b) 11

formát: 2x A4

datum: 27. 12. 2018

měřítko: 1:200

č. zakázky: 2018-023009-NO