

Popis:

Na základě odborného posouzení vlhkostních poruch byla zjištěna vertikální trhlina v místě prosklené fasády (viz půdorys) o ploše 0,05 m². Pro opravu trhliny bude použita sanační potmělu na minerální bázi (TMEL) pro vyplnění trhliny a zajištění pevnosti opravy. Po aplikaci tmelu bude provedena aplikace perliny na čerstvý tmel, následovaná novou vrstvou omítky kompatibilní s původní fasádní úpravou, která zajistí integrity a stabilitu opravy. Při realizaci je potřeba postupovat dle technologických předpisů dodavatele jednotlivých materiálů

QUALITY GROUP

Projekt | Realizace | Projektový management

info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz

STAVTE CHYTRĚ

STAVBA

MIŠTO STAVBY

Křálovská 1694/11
Brno - Křálovské Pole
612 00

K.Ú.: Křálovské Pole [611484]
OKRES: Brno-město
KRAJ: Jihomoravský

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno
IČ: 08879237, DI: yuon58

PROJEKČNÍ TÝM

Vedoucí projektu: Ing. Jana Řežábková
HIP: Ing. Tomáš Pulkrábek, Ing. Jiří Šoltes
Zpracovatel odborné části: Petr Horák
Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Šoltes
Architekt

STAVEBNÍK - INVESTOR

Střední škola F. D. Roosevelta Brno, příspěvková organizace
Křálovská 1694/11 Brno, 612 00 IČO: 367191

OBJEKT

D.101

OBDOBÍ ČASŤ

D.101.01 Architektonicko-stavební řešení

NÁZEV DOKUMENTU

STŘECHA NS 1/2

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	skupin	část	výkres	projeze	název dokumentu	revize
RSR	DPS	D.101.01	05		Střecha NS 1/2	00