



POZNÁMKA:

Zateplenie strešného plášťa bude realizované v uvedenej skladbe:

NAVRHOVANÉ STREŠNÉ VRSTVY

hydroizolácia - FATRAFOL 807
 minerálna izolácia 60 mm
 dosky z EPS 120 mm

PŮVODNÉ STREŠNÉ VRSTVY

živičná krytina hr.10 mm
 pórobetónový panel hr. 250 mm
 vzduchová medzera hr. 30 mm
 stropný panel hr. 120 mm

● V celom rozsahu bude zrealizované nové oplechovanie atiky, poplastov. plechom a nová sieť bleskozvodu.

● Pri zistení nedostatočnej výšky vetracích domčekov, je potrebné zrealizovať ich stavebnú úpravu (nadmurovať).

Ing. Stanislav Jablonický

autorizovaný stavebný inžinier, reg.č.- 0132 * A * 1

Juraja Slotta 15, 917 01 Trnava

projekt pre stavebné povolenie

Názov stavby:

STREDISKO SOC. STAROSTLIVOSTI
Zateplenie fasády a strechy

Miesto stavby:

Trnava, VI.Clementisa 51

Investor:

Stredisko sociálnej starostlivosti

Profesia:

ARCHITEKTÚRA

Vypracoval / Zodp.projektant

Ing. Stanislav Jablonický

Dátum

10/2008

Názov výkresu:

Strechy

Mierka

M 1:350

Číslo výkresu

10