

DETAIL C: ŘEŠENÍ UKONČENÍ ATIKY
M1:5

S6 KONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY

PVC FÓLIE (např. DEKPLAN 76)
GEOTEXTILIE (např. FILTEK 300)
PAROZÁBRANA (např. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL)
PŘÍPRAVNÝ NÁTĚR (např. DEKPRIMER)
TĚŽKÁ NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY
CELKEM

KOTVA PRO PLOCHÉ STŘECHY

100

90

>20mm

DŘEVĚNÝ KLÍN

50

50

10

150

30

60

10

VNĚJŠÍ ROH

2mm
3mm
4mm

9mm

120

40

min. 50

90

BŘÍZOLITOVÁ FÓLIOVÁ PŘEKLIŽKA

ZÁVĚTRNÁ LIŠTA

KOTVA PRO ETICS

KOTVA PRO ETICS

LEGENDA MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



NOVÉ KONSTRUKCE



DŘEVĚNÝ PRVEK



PVC FOLIE



PAROZÁBRANA



GEOTEXTILIE



SPOJENÍ

POZNÁMKA



OPLECHOVÁNÍ ATIKY

název a místo stavby:

Rekonstrukce
krovu dělnického domu ve
Studénce

k.ú. Studénka nad Odrou (758396), parc. č.410

investor:

Město Studénka; Nám. republiky 762, Studénka - Butovice
742 13

Zastoupena: Libor Slavík, starosta obce

část:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

zodpovědný projektant :

Petr Mareček, ČKAIT 1103789

vypracoval :

Martin Vašica

stupeň dokumentace:

DPS

výkres:

DETAIL C: ŘEŠENÍ UKONČENÍ ATIKY - NOVÝ STAV

měřítko:

1:5

datum:

ČERVENEC 2021

formát:

A3

číslo výkresu:

D.1.1-18

