

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

K02

OPLECHOVÁNÍ ATIKY PLOCHÉ STŘECHY

Z OCELOVÉHO PLECHU TL. 0,6 MM S POLYESTEROVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU

98
BM

ŠÍŘKA ATIKY

CCA 450 MM

ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU

CCA 750 MM

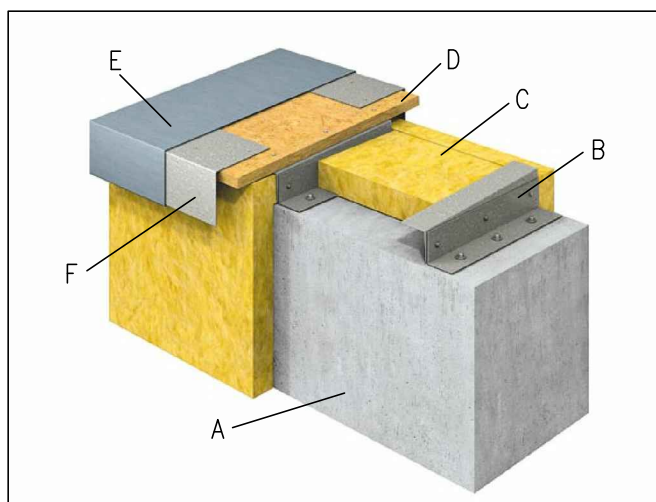
- NUTNÁ CELOPLOŠNÁ PODPORA VODOROVNÉ KRYCÍ PLOCHY OPLECHOVÁNÍ ATIKY
- SKLON MIN. 5° SMĚREM KE STŘEŠNÍ ROVINĚ
- ODSAZENÍ OKAPNICE OD LÍCE ZDI DLE VÝŠKY ATIKY NAD TERÉNEM
- KOTVIT NEPŘÍMO POMOCÍ ZATAHOVACÍCH PLECHŮ, NEKOTVIT PŘÍMO (ZABRÁNĚNÍ PERFORACE SVRCHNÍHO POHLEDOVÉHO PRVKU)

VÝMĚRY:

- STŘECHA – 98 BM

BAREVNOST:

- DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ



A – KONSTRUKCE ATIKY

B – KONZOLY PRO VYNESENÍ KONSTRUKCE
OPLECHOVÁNÍ Z POZINKOVANÉ OCELI

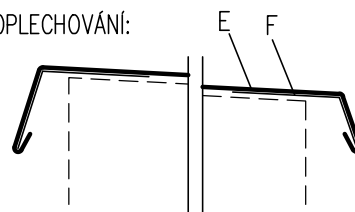
C – ZATEPLENÍ HORNÍ HRANY ATIKY

D – DESKA NA BÁZI DŘEVA

E – OPLECHOVÁNÍ ATIKY

F – ZATAHOVACÍ PLECHY Z POZINKOVANÉ
OCELI MIN. TL.1,0MM

TVAR OPLECHOVÁNÍ:



POZNÁMKA:

- PŘED PROVEDENÍM NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VÝMĚRY ODPOVÍDAJÍ ČISTÝM ROZMĚRŮM (BEZ PROŘEZŮ), K CELKOVÝM DÉLKÁM NUTNO PŘIPOČÍTAT PROŘEZY
- OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 – NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ