



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL
ING. J.BERAN

VÝPIS VÝROBKŮ
KLEMPÍŘSKÉ

LIST
3

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE – VÝSTAVBA
PAVILONU CUP D1.03 SPOVACÍ KORIDOR 2

A 06–18–P

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

20
m

(K501)

OPLECHOVÁNÍ ATIKY VÝTAHOVÉ ŠACHTY NAD ÚROVNÍ
Z POVLAKOVANÉHO JEDNOVRSTVÉHO ŽÁROVĚ ZINKOVANÉHO PLECHU

ŠÍŘKA ATIKY CCA 610 MM
ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU CCA 890 MM

- DODATEČNÉ OPLECHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ ATIKY PŘETAŽENÉ HYDROIZOLAČNÍM PÁSEM
- NUTNÁ CELOPLOŠNÁ PODPORA VODOROVNÉ KRYCÍ PLOCHY OPLECHOVÁNÍ ATIKY (OSB DESKY, LINIOVÉ ZATAHOVACÍ PLECHY)
- SKLON MIN. 5° SMĚREM KE STŘEŠNÍ ROVINĚ
- ODSAZENÍ OKAPNICE OD LÍCE ZDI DLE VÝŠKY ATIKY NAD TERÉNEM, SMĚREM KE STŘEŠE ODSADIT OKAPNICI 40 MM OD ATIKY (Z DŮVODŮ PŘICHYCENÍ HROMOSVODU)
- KOTVIT NEPŘÍMO – LEPENÍM
- PŘÍČNÉ SPOJE FALCOVÉ (Z DŮVODŮ PŘICHYCENÍ HROMOSVODU)

VÝMĚRY:
STŘECHA NAD KRČKEM – 8,2 BM

BARVA:
– BARVA STŘÍBRNÁ, BARVA RAL BUDE SHODNÁ S BARVOU STÁVAJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ ATIKY

POZNÁMKA :
– VÝMĚRY ODPOVÍDAJÍ ČISTÝM ROZMĚRŮM (BEZ PROŘEZŮ), K CELKOVÝM DÉLKÁM NUTNO PŘIPOČÍTAT PROŘEZY
– OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 – NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ