



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
ING. J.BERAN

VÝPIS VÝROBKŮ  
KLEMPÍŘSKÉ

LIST  
8

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

A 06–18–P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	4,50 Σ	Σ
K504	<p>OPLECHOVÁNÍ ATIKY PLOCHÉ STŘECHY Z POVLAKOVANÉHO JEDNOVRSTVÉHO ŽÁROVĚ ZINKOVANÉHO PLECHU V MÍSTĚ OBJEKTOVÉ DILATACE</p> <p>ŠÍŘKA ATIKY CCA 200 MM ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU CCA 470 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– TL. PLECHU 0,6 MM</li><li>– OPLECHOVÁNÍ ATIKY PŘETAŽENÉ HYDROIZOLAČNÍM PÁSEM</li><li>– NUTNÁ CELOPLOŠNÁ PODPORA VODOROVNÉ KRYCÍ PLOCHY OPLECHOVÁNÍ ATIKY (OSB DESKY, LINIOVÉ ZATAHOVACÍ PLECHY)</li><li>– SKLON MIN. 5° SMĚREM KE STŘEŠNÍ ROVINĚ</li><li>– ODSAZENÍ OKAPNICE OD LÍCE ZDI DLE VÝŠKY ATIKY NAD TERÉNEM, SMĚREM KE STŘEŠE ODSADIT OKAPNICI 40 MM OD ATIKY (Z DŮVODŮ PŘICHYCENÍ HROMOSVODU)</li><li>– KOTVIT NEPŘÍMO – LEPENÍM</li><li>– PŘÍČNÉ SPOJE FALCOVÉ (Z DŮVODŮ PŘICHYCENÍ HROMOSVODU)</li></ul> <p>BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ, MATNÁ</p> <p>POZNÁMKA :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– VÝMĚRY ODPOVÍDAJÍ ČISTÝM ROZMĚRŮM (BEZ PROŘEZŮ), K CELKOVÝM DÉLKÁM NUTNO PŘIPOČÍTAT PROŘEZY</li><li>– OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 – NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ</li></ul>	4,50 Σ	4,50 Σ