



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. ALEŠ PRUDKÝ

VYPRACOVAL
Ing.arch. Š.LEDVINKOVÁ

VÝPIS VÝROBKŮ
KLEMPÍŘSKÉ

LIST

11

MODERNIZACE GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉHO ODDĚLENÍ
KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ A.S. – NEMOCNICE TEPLICE O.Z.

A 16-20-P

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

K07b

SYSTÉM ODVODNĚNÍ STŘECHY – DEŠŤOVÝ SVOD SVISLÝ

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

– BUDE PROVEDEN ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO STÁVAJÍCÍ NAVAZUJÍCÍ (NUTNO PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT NA STAVBĚ)

PRŮMĚR SVODU

CCA 100 MM

ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU

CCA 500 MM

– KRUHOVÝ PRŮŘEZ

– VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTÍKU, UCHYCOVACÍCH OBJÍMEK, KOLEN A DALŠÍHO POTŘEBNÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ

– VČETNĚ VYHNUTÍ POTRUBÍ VODOROVNÝM ŘÍMSÁM NA FASÁDĚ – VYLOŽENÍ ŘÍMS CCA 150 MM, 6KS ŘÍMS PO VÝŠCE SVODU

– VÝTOK – NAPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

– PŘEVÝŠENÍ MEZI STŘECHAMI CCA 18 M

MNOŽSTVÍ:

– 3 x 19 M – CELKEM 57 BM

BAREVNOST:

– DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ

POZNÁMKA:

– PŘED PROVEDENÍM NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ

– VÝMĚRY ODPOVÍDAJÍ ČISTÝM ROZMĚRŮM STAV. OTVORŮ (BEZ PROŘEZŮ), K CELKOVÝM DÉLKÁM NUTNO PŘIPOČÍTAT PROŘEZY

– OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 – NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

57
BM