



LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

KL1

NOVÁ PLECHOVÁ KRYTINA

KL2

OPLECHOVÁNÍ ATIKY

KL3

PODKAPNÍ ŽLAB

KL4

DEŠŤOVÝ SVOD

KL5

STŘEŠNÍ VRSTV

KL6

OPLECHOVÁNÍ NÁPOJENÍ

KL7

OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ PLOŠE STŘECHY

KL8

ODVĚTRÁVACÍ KOMNEX

KL9

KONZOLA SNĚHOVÉ ZÁBRANY

KL10

SNĚHOVÁ ZÁBRANA

KL11

OKAPOVÝ PLECH

KL13

KRYCÍ MŘÍŽKA

KL14

OPLECHOVÁNÍ ŽELEZ. KROKVÍ

KL15

HŘEBENIČ

KL16

VĚTRACÍ LÍŠTA

KL17

KOTVICÍ LÍŠTA

KL18

PŘECHODOVÝ PLECH

KL19

PERO

KL20

LEMOVÁNÍ KE ŽDÍ

KL21

KRYCÍ LÍŠTA

KL22

OPLECHOVÁNÍ ATIKY

KL23

OPLECHOVÁNÍ ÚZLABÍ

KL24

PŘÍPONKA

KL25

OKAPNICE

O1

VÝLEZ NA STŘECHU 650x650, VZ. VÝPIS OTVORŮ

POZNÁMKA OBECNÁ

VZHLÉDEM KE STAVEBNÍ NEROVNOSTEM, NEPRAVÝCH ÚHLŮ, PRŮHYBŮ MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHEPŮM PROTI ZAMĚŘENÉMU STAVU. TATO ODCHEPŮKA MŮŽE BYTÍ ±150mm.

BUDE PROVEDENA KONTROLA VŠEKÝCH KABELAŽÍ NA FASÁDĚ OBJEKTU VČ. KOORDINACE S OSTATNÍMI STAVEBNÍMI OBJEKTY, NEVYUŽITÁ KABELAŽ BUDE ODSTRANĚNA.

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY / SCHVÁLENY GENERALNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERALNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST

SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLOČI PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PŘB VŽDY PRIORITY

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLOČI ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH A ZÁROVEŇ PROJEKTOVOU DOKUMENTACI "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPRACOVANOU FIRMOU KANVA, s.r.o. V 03/2020

DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE – VIZ ČÁST DOKUMENTACE D1 VČETNĚ VÝPISU PRVKŮ A DETAILŮ

NOVÉ HROMOSVODY JSOU SAMOSTATNĚ ŘEŠENY V ČÁSTI D.1.4.1 – ELEKTRO

NOVÁ VĚŽIČKA BUDE ŘEŠENA JAKO KLEMPŘÍSKÝ VÝROBEK OSAZENÝ DO SKLADBY STŘECHY.

BUDOU ZAPRAVĚNY VŠEKÉRE POVRCHY NOVÝCH DOZDŮVEK A VĚNCŮ TAK, ABY NAVAZOVALY NA STÁVAJÍCÍ FASÁDU

NOVÉ DEŠŤOVÉ SVODY BUDOU NÁPOJENY NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI DEŠŤOVÝCH VOD DLE PŮVODNÍHO ŘEŠENÍ

název a místo stavby:

Rekonstrukce  
krovu dělnického domu ve  
Studénce

k.ú. Studénka nad Odrou (758396), parc. 6.410

investor:

Město Studénka; Nám. republiky 762, Studénka - Butovice  
742 13  
Zastoupena: Libor Slávik, starosta obce

Zást:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

zodpovědný projektant:

Petr Mareček, ČKAIT 1103789

vypracoval:

Martin Vašica

stupně dokumentace:

DPS

výkres:

POHLEDY SEVERNÍ A JIŽNÍ - NOVÝ STAV

měřítko:

1:50

datum:

ČERVENEC 2021

formát:

A0

číslo výkresu:

D.1.1-14