



LEGENDA MATERIÁLŮ

- BOURACÍ / DEMONTÁŽNÍ PRÁCE
- VÝSTUP
- KONKOVÁ TELES
- VSTUP NA PLOCHOU STŘECHU
- VĚTRACÍ PRŮDOKY
- SATELIT
- HRMOSVOD
- ANTÉNA
- ZVUKOVÝ HLÁŠČ
- VEDENÍ ELEKTŘICKÝCH KABELŮ A HRMOSVOD
- X1 DEMONTÁŽNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY
- X2 DEMONTÁŽNÍ OKAPNÍ ŽLAB
- X3 DEMONTÁŽNÍ DEŠŤOVÝ SVOD
- X4 DEMONTÁŽNÍ DEŠŤOVÝ SVOD S VOLNÝM VÝSTUPEM NA PLOCHOU STŘECHU
- X5 DEMONTÁŽNÍ OKAPNÍ ŽLAB OTEVŘENÝ DO PLOCHY STŘECHY
- X6 DEMONTÁŽNÍ PLECHOVÉ KRYTINY
- X7 DEMONTÁŽNÍ KRYCÍ LŠTY NA ROZHRANÍ KRYTINY A SVĚTLÝCH KONSTRUKCÍ
- X8 DEMONTÁŽNÍ ZÁVĚRNÉ LŠTY
- H1 DEMONTÁŽNÍ ASFALTOVÉ KRYTINY
- H2 DEMONTÁŽNÍ PVC KRYTINY

POZNÁMKA OBECNÁ

PODROBNÝ ŽLAB PŘEVÝŠENÝ ČÁSTÍ STŘECHY JSOU OHNUTY TAK ABY SRAŽKOVÉ VODY OTEKALY NA PLOCHY NIŽE POLOŽENÝCH ČÁSTÍ STŘECHY.

PRŮKY, KTERÉ NEJSOU PŘÍMO ZÁVISLE NA BOURACÍCH KONSTRUKCÍCH BUDOV BUD ZACHOVÁNY NEBO ZKORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANJA, a.s. V 03/2020.

DEMONTÁŽNÍ ANTÉNY, SATELITY, JEŘÁBY A ZVUKOVÉ HLÁŠČE, KTERÉ BUDOU DEMONTOVÁNY (JSOU PŘÍMO ZÁVISLE NA BOURACÍCH KONSTRUKCÍCH BUDOV) KORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANJA, a.s. V 03/2020.

NOVÉ HRMOSVODY JSOU SAMOSTATNĚ ŘEŠENY V ČÁSTI D.1.4.1. ELEKTRO

VZHEDEM KE STAVEBNÍM NEROVNOSTEM, NEPRÁVNÝM OHLŮ, PŘÍRHYBŮ MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM DOCHÝLKAM PROTI ZAMĚŘENÉMU STAVU. TATO DOCHÝLKA MŮŽE BÝT ±150mm.

BUDE PROVEDENA KONTROLA VŠECH KABELŮ NA FASÁDĚ OBJEKTU VČ. KORDINACE S OSTATNÍM STAVEBNÍM OBJEKTY, NEVÝHĚTA KABELŮ BUDE OSTRANĚNA.

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTÍ SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY / SCHVÁLENY GENERALNÍM PROJEKTNÍM STAVBY, NENESE GENERALNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST.

SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI MEZI STAVENÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PŘE VŽDY PRIORITY.

PŘI REALIZACI JAKÝKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH A ZÁKROVŮ PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANJA, a.s. V 03/2020.

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

Základ:
D.1.1 - Architektonické stavební řešení

Zodpovědný projektant:
Petr Mareček, ČKAIT 1103789

Vypracoval:
Martin Vašica

Stupně dokumentace:
DPS

Výkres:
PŮDORYS STŘECHY - BOURACÍ PRÁCE / DEMOLICE

Měřítko: datum: formát:
1:50 ČERVENEC 2021 A0

Číslo výkresu:
D.1.1-04