



- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- STÁVAJÍCÍ PRVKY
 - BOURANÉ / DEMONTOVANÉ PRVKY
 - X1 DEMONTOVANÉ OPLECHOVÁNÍ ATIKY
 - X2 DEMONTOVANÝ OKAPNÍ ŽLAB
 - X3 DEMONTOVANÝ DEŠTŮVÝ SVOD
 - X4 DEMONTOVANÝ DEŠTŮVÝ SVOD S VOLNÝM VÝSTĚNÍM NAD PLOCHOU STŘECHOU
 - X5 DEMONTÁŽ OKAPNÍHO ŽLABU OTEVŘENÉHO DO PLOCHY STŘECHY
 - X6 DEMONTÁŽ PLOCHÉ KRYTINY
 - X7 DEMONTÁŽ KRYVÝ LÍŠTÝ NA ROZHRANÍ KRYTINY A SVĚTLÝCH KONSTRUKCÍ
 - X8 DEMONTÁŽ ZÁVĚRNÉ LÍŠTY
 - P1 DEMONTÁŽ ASFALTOVÉ KRYTINY
 - P2 DEMONTÁŽ PVC KRYTINY

POZNÁMKA OBECNÁ

PODKAPNÍ ŽLABY PŘEVŠENÝCH ČÁSTÍ STŘECHY JSOU OHNUTY TAK ABY SRAŽKOVÉ VODY OTEKALY NA PLOCHY NIŽE POLOŽENÝCH ČÁSTÍ STŘECHY

PRVKY KTERÉ NEJSOU PŘÍMO ZÁVISLE NA BOURANÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU BŮD ZACHOVÁNY NEBO ZKOORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, o.s. V 03/2020

DEMONTOVANÉ ANTÉNY, SATELITY, JEŘÁBY A ZVUKOVÉ HLÁŠKY, KTERÉ BUDOU DEMONTOVÁNY JSOU PŘÍMO ZÁVISLE NA BOURANÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU ZKOORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, o.s. V 03/2020

NOVÉ HRDNOVODY JSOU SAMOSTATNĚ ŘEŠENY V ČÁSTI D.1.4.1 ELEKTRO

VZHLÉDEM KE STAVEBNÍM NEROVNOSTEM, NEPRAVÝM OHNŮM, PRŮHYBŮM MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM PROTI ZAMĚŘENÉMU STAVU.

TATO ODCHYLKA MŮŽE BÝT ±150mm.

BUDE PROVEDENA KONTROLA VŠEKRE KABELAŽE NA FASÁDĚ OBJEKTU VČ. KOORDINACE S ÚSTANNÍM STAVEBNÍM OBJEKTY, NEVYUŽITA KABELAŽ BUDE ODBRÁNĚNA

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

SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ

V PŘÍPADĚ NEJISTOTY MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PŘB VŽDY PRIORITY

PŘI REALIZACI UMÍSTĚNÍ DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH A ZABÝVAT PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, o.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		
žást:		
D.1.1 - Architektonicko stavební řešení		
zodpovědný projektant:		
Petr Mareček, ČKAIT 1103789		
vypracoval:		
Martin Vašica		
stupně dokumentace:		
DPS		
výkres:		
POHLEDY VÝCHODNÍ A ZÁPADNÍ BOURACÍ PRÁCE / DEMOLICE		
měřítko:	datum:	formát:
1:50	ČERVENEC 2021	A0
číslo výkresu:		
D.1.1-06		