

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STAVAJÍCÍ OCELOVÉ PRVKY
- BOURACÍ PRÁCE / DEMOLICE
- JEŘAB
- ELEKTROKROVNÉ
- VÝSTĚNÍ VZDUCHOTECHNIKY - DEMONŽA ZKORDINOVAT S ČÁSTÍ D.1.4.3 VZT
- VSTUP NA PLOCHOU STŘECHU
- KONOVNÁ TĚLESA
- HODIČSKÝ PŘÍSTROJ
- LAMPA
- VEDENÍ ELEKTROKROVNÝCH (SOUBĚH CCA 10 A VÍCE KABELŮ)
- ANTÉNA
- ZVUKOVÝ HLASIČ
- SATELIT
- VRUŠT
- VĚTRACÍ PRŮDCHY
- DETAIL SCHODIŠTĚ
- DETAIL STROJOVNY VÝTAHU
- DEMONTÁŽ ASFALTOVÉ KRYTINY
- DEMONTÁŽ PVC KRYTINY
- ČÁST STĚN UKONČENÁ POD KRYTINOU
- DEMONTÁŽ VLEZU NA STŘECHU

POZNÁMKA OBECNÁ

VZHLÉDEM KE STAVEBNÍM NEROVNOSTEM, NEPRAVÝCH ÚHLŮ, PRŮHYBŮ MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHÝLKÁM PROTI ZAMÝŠLENÉMU STAVU. TATO ODCHYLKA MŮŽE BÝT ±150mm.

BUDE PROVĚDĚNA KONTROLA VEŠKERÉ KABELAŽE NA FASÁDĚ OBJEKTU VČ. KOORDINACE S OSTATNÍM STAVEBNÍM OBJEKTY. NEVYUŽITÁ KABELAŽ BUDE OSTRANĚNÁ.

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTÍ SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY / SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NEMĚJE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST.

SA MOSITOSTI JSOU ŘEŠENY DÍLČI PROJEKTU PROFESÍ A SPECIALIZACÍ V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A OSTATNÍM ČÁSTÍ PROJEKTU JSOU OSTATNÍ ČÁSTI VĚDY PRIORITY.

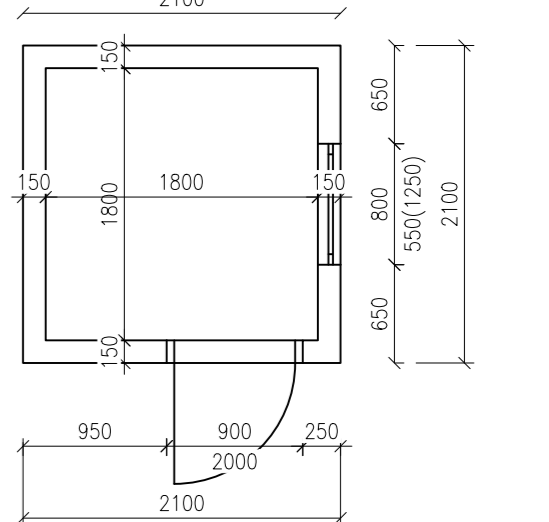
PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH A ZÁSOVEN PROJEKTOVOU DOKUMENTACI "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDĚNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, s.r.o. v 03/2020.

DEMONTÁŽ VÝSTĚNÍ VZDUCHOTECHNIKY A VĚTRACÍCH PRŮDCHŮ ZKORDINOVAT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDĚNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, s.r.o. v 03/2020.

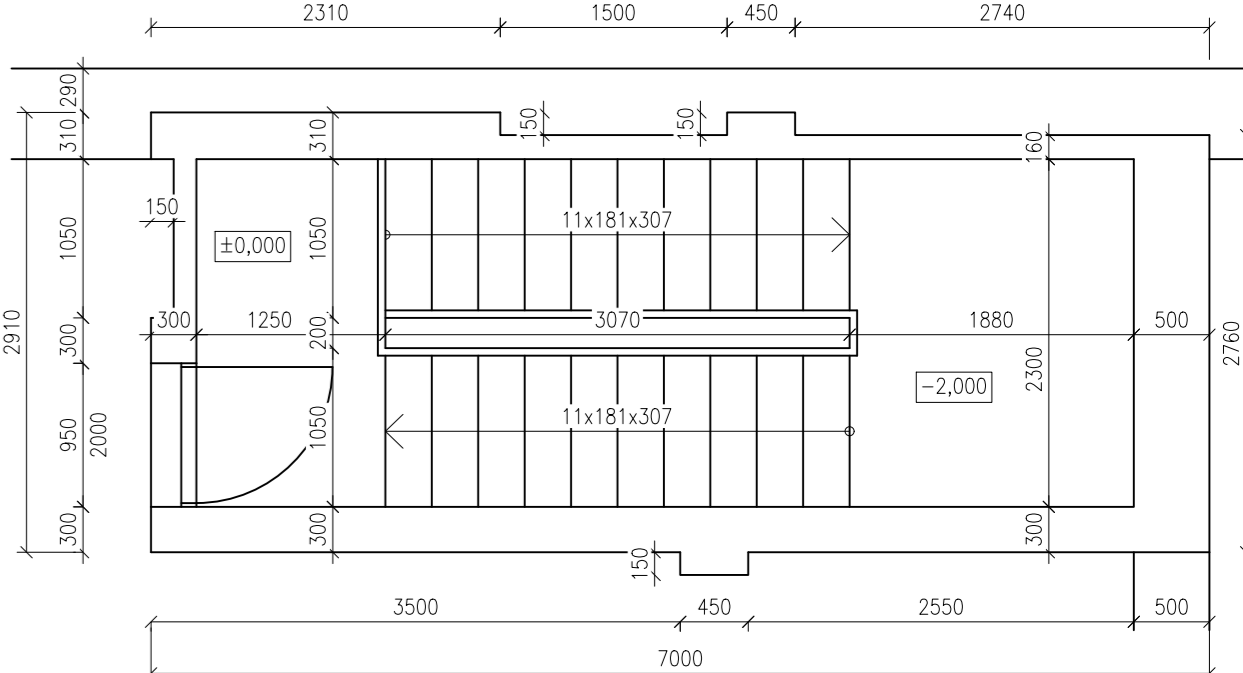
PRVKY, KTERÉ NEJSOU PŘÍMO ZÁVISLE NA BOURANÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU BŮD ZACHOVÁNY NEBO ZKORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDĚNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, s.r.o. v 03/2020.

DEMONTÁŽ ANTÉNY, SATELITU, JEŘABY A ZVUKOVÉ HLASIČE, KTERÉ BUDOU DEMONTOVÁNY JSOU PŘÍMO ZÁVISLE NA BOURANÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOU KOORDINOVÁNY S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDĚNCĚ" VYPROJEKTOVANOU FIRMOU KANVA, s.r.o. v 03/2020.

D2 - STROJOVNÁ VÝTAHU  
M1:50



D1 - SCHODIŠTĚ  
M1:50



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

Žadatel:  
**D.1.1 - Architektonické stavební řešení**  
zodpovědný projektant:  
**Petr Mareček, ČKAIT 1103789**

Vypracoval:  
**Martin Vašica**

Stupně dokumentace:  
**DPS**

Výkres:  
**PUDORYS KROVU - BOURACÍ PRÁCE / DEMOLICE**

Měřítko:  
**1:50**

Datum:  
**ČERVENEC 2021**

Formát:  
**A0**

Číslo výkresu:  
**D.1.1-01**

