

☐ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ PLOCHY

☒ NOVÉ PODLAHOVÉ PLOCHY

VT VAZNÝ TRÁM
ST STROPNICE

VZHELEDEM KE STAVEBNÍM NEROVNOSTEM, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ, PRŮHYBŮ MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM OCHÝLKAM PROTI ZAMĚŘENÉMU STAVU.
TATO OCHYLKA MŮŽE BÝT $\pm 150\text{mm}$.

==

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

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

SAVOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ

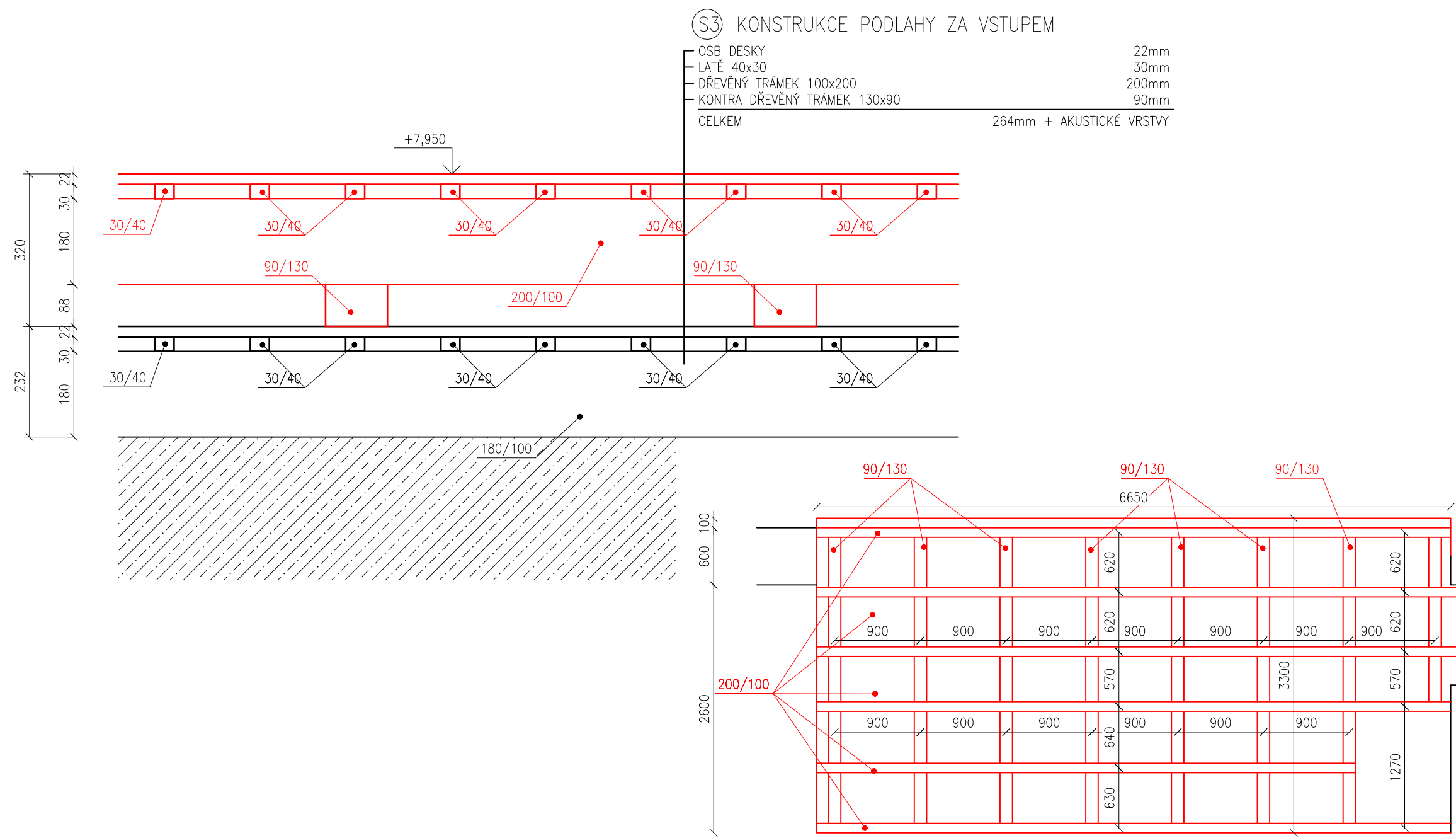
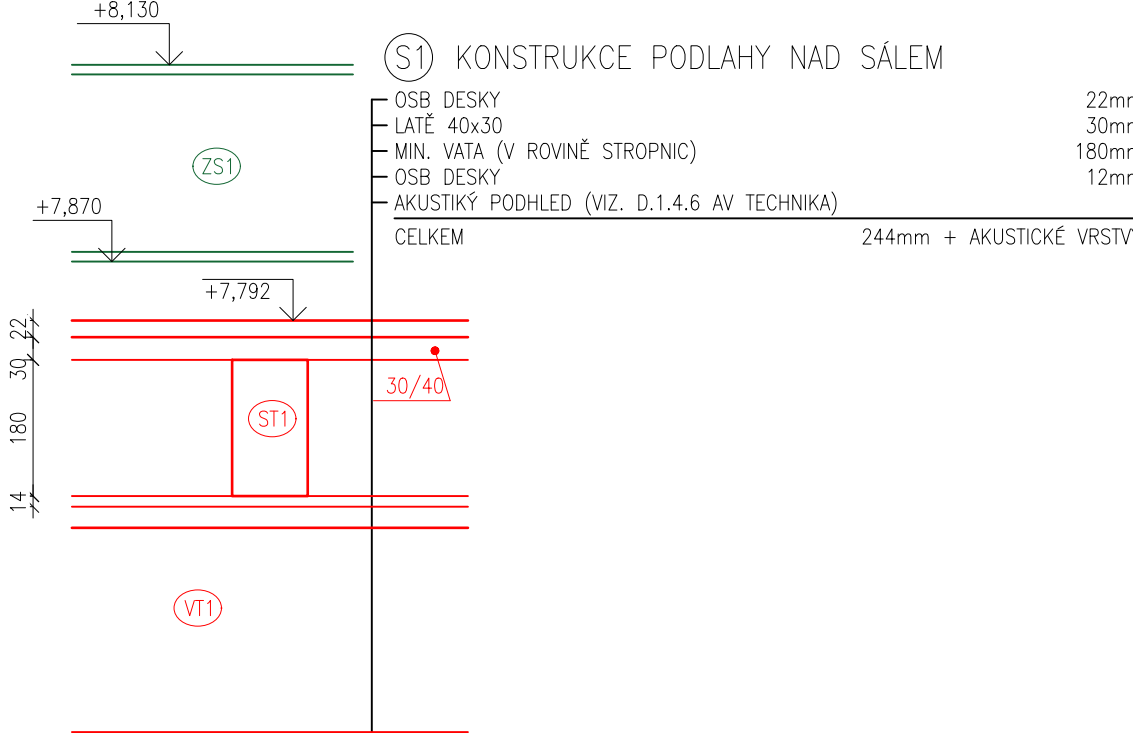
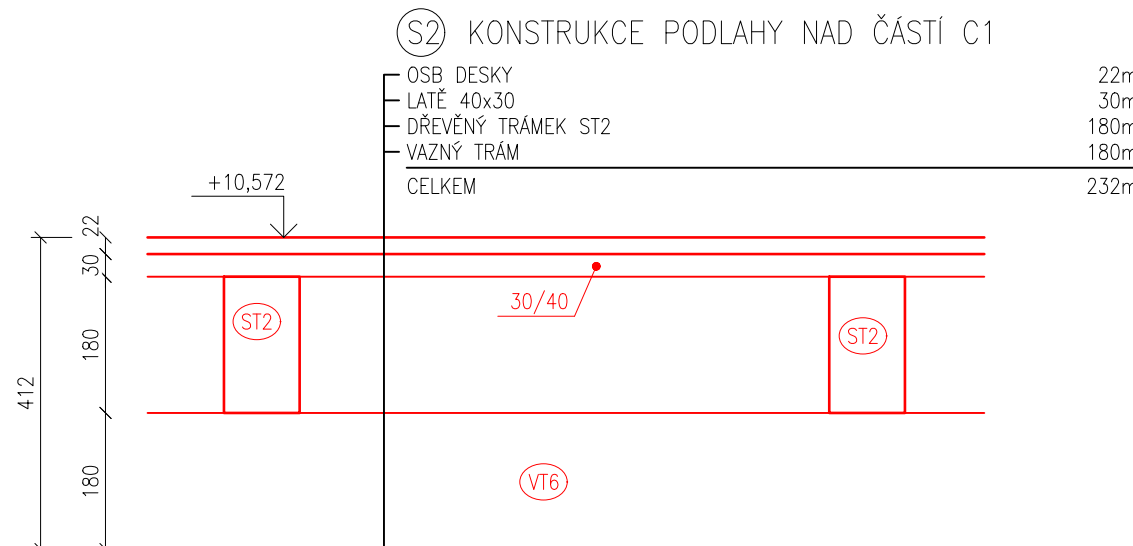
V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT
KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH A ZÁROVEŇ PROJEKTOVOU
DOKUMENTACI "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDENCE" VYPROJEKTOV
FIRMOU KANIÁ, a.s. V 03/2020

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

PŘESNÉ POZICE VAZNÝCH TRÁMŮ VT1 BUDOU ZKOORDINOVÁNY S PROJEKTOV
DOKUMENTACÍ "MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCĚ" VYPROJEKTOV
FIRMOU KANIA, a.s. V 03/2020

ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JSOU NASPECIFIKOVÁNY V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE D.1.
"VÝPIS PRVKŮ"



název a místo stavby:

MARK VALA

k.ú. Studénka nad Odrou (758396), parc. č.410

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

Část: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

zodpovedný projektant :
 Datu Maa-š-š: ŤKAIT 440270

vypracoval :

Martin Vašica

stupeň dokumentu
DDF

DTG
10/10/20

PŮDORYS PODLAHOVÝCH PLOCH - NOVÝ STA

měřtko:	
---------	--

1:50

číslo výkresu:	
----------------	--

D 1 1-10