

VÝKRES KROVU - NOVÝ STAV  
M1:50

PŮDORYS KROVU

SOUSEDNÍ OBJEKT MASARYKOVA 8

SOUSEDNÍ OBJEKT ZELNÝ TRH 21



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
- NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY
- ZDIVO Z CPP RŮZNÝCH TLOUŠŤEK (VIZ. PŮDORYS)
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TLOUŠŤKY 250mm
- SDK PŘÍČKA BEZPEČNOSTNÍ
- PŘÍČKA VYZDĚNÁ Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH TVAROVEK, TL. 100mm
- BETON PROSTÝ
- ŽELEZOBETON
- KONSTRUKCE STROPŮ A PODLAH
- ZEMINA PŮVODNÍ
- KERAMICKÉ TVAROVKY S POLYSTYRENOVOU VÝPLNÍ
- TEPELNÁ IZOLACE
- XPS POLYSTYREN
- HYDROIZOLACE

POZNÁMKA OBECNÁ

VZHLÉDEM K CELKOVÉ NEROVNOSTI, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHÝLKÁM OPROTÍ ZAMÉŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BYT AŽ 5%. PRÍZPŮSOBENO DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE.

DĚLKA A VÝŠKA JEDNOTLIVÝCH STUPŇŮ SE LIŠÍ - V PD PRÍZPŮSOBENY DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, VIZ. JEDNOTLIVÁ PODLAŽÍ.

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

SAMOSTATNÉ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ

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

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH

BLIŽŠÍ PODROBNOSTI TÝKAJÍCÍ SE KONSTRUKCE KROVU, JAKO NAPŘ. ŘEŠENÍ SPOJŮ atp., JE OBSAŽENO V ČÁSTI D.1.2 STATIKA

ŘEZ GG

