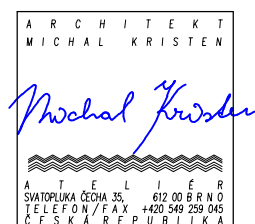


- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA NA STAVBĚ VŠECHNY ROZMĚRY NA NĚŽ SKLADBY NAVAZUJÍ ZAMĚŘIT A PŘÍPADNĚ UPRAVIT. ÚPRAVY JE TŘEBA ODSOUHLASIT GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM.
- PŘI PROVÁDĚNÍ VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO DODRŽET PLATNÉ NORMY A TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCŮ: MAPEI, LB CERAMIC SYSTEM, RIGIPS, ROCKWOOL, ATD.
- POD PŘÍČKAMI ZDVOJIT KARI SÍŤ V BETON. MAZANINÁCH S PŘESAHEM MIN. 0,5m
- PŘESAHY KARI SÍTÍ VE SPOJÍCH PŘESADIT MINIMÁLNĚ PŘES DVĚ OKA
- DILATACE BETONOVÝCH MAZANIN PODLAH V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA SVISLÉ KONSTRUKCE 10 mm Z POLYSTYRENU
- PLOŠNÉ DILATACE BETONOVÝCH MAZANIN PODLAH BEZ PŘERUŠENÍ VÝSTUŽE PROVÉST Z MIRALONU TL. 5mm
- KRYTÍ VÝSTUŽE Z KARISÍŤ MIN. 20mm



ZHOTOVITEL:
 GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
 KONTROLOVAL:
 VYPRACOVAL:
 INVESTOR:

ATELIÉR, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
 ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
 ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
 ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
 ING. ARCH. TOMÁŠ JELÍNEK
 Statutární město Brno, MČ Brno – střed

KŘÍŽOVÁ 24 – OPRAVA NEBYTOVÉHO PROSTORU č. 101
 BRNO, KŘÍŽOVÁ 24/88, parc.č. 908/1 v k.ú. Staré Brno

STUPEŇ PROJEKTU:
 ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
 DATUM:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
 M18_446
 08/2018

VÝPIS SKLADEB PODLAH

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO:
 ČÍSLO VÝKRESU:

SO 02.ST-09