



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – SDK
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE – STĚNY, PŘÍČKY ATP.
- ŠIKMINA
- BOURANÉ KONSTRUKCE–UMYVADLA, DVEŘE ATP.
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ŘEŠENÁ ČÁST

SKLADBY

- A3**  
KOBEREČ  
BETONOVÁ MAZANINA  
TEPELNÁ IZOLACE  
STROPNÍ KONSTRUKCE  
tl. cca 2mm  
tl. cca 70mm  
tl. cca 50mm  
tl. cca 250mm
- A4**  
LINOLEUM  
BETONOVÁ MAZANINA  
TEPELNÁ IZOLACE  
STROPNÍ KONSTRUKCE  
tl. cca 2mm  
tl. cca 70mm  
tl. cca 50mm  
tl. cca 250mm
- A5**  
KERAMICKÁ DLAŽBA  
LEPICI TMEL  
BETONOVÁ MAZANINA  
TEPELNÁ IZOLACE  
STROPNÍ KONSTRUKCE  
tl. cca 12mm  
tl. cca 3mm  
tl. cca 70mm  
tl. cca 50mm  
tl. cca 250mm

POZNÁMKA ODKAZOVÁ

POZN. 1 – NUTNÉ PŘESUNOUT STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CHLADIVA DO JEDNOTEK VZT

POZNÁMKA OBECNÁ

- VZHLEDEM K CELKOVÉMU STAVU OBJEKTU, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST ATP. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍHO STAVU
- VEŠKERÉ VYPINAČE, OCHRANNÉ KRYTKY ZÁSUVK, LUSTRY, GARNÝŽE, PRAHY A JINÉ DOPLŇKOVÉ PRVKY BUDOU V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ ODSTRANĚNY
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDOU DO SDK PODHLEDŮ PROVEDENY OTVORY PRO ELEKTROTECHNICKOU INSTALACI
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDOU SESAZENY OTOPNÁ TĚLSA A BUDOU PROVEDENY JEJICH NÁTĚRY A ZAPRAVENÍ VÍCE VIZ. ÚT
- VZHLEDEM K CELKOVÉ NEROVNOSTI, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHYLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BÝT AŽ 5%. PŘÍZPŮSOBENO DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE.
- ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST
- SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY
- PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH
- DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE – VIZ ČÁST DOKUMENTACE D1 VČETNĚ VÝPISU PRVKŮ
- ROZMĚRY NOVĚ BOURANÝCH OTVORŮ JSOU ZAKÓTOVÁNY BEZ OTVORU PRO PŘEK

LEGENDA MÍSTNOSTÍ – STÁVAJÍCÍ STAV

OZN.	NÁZEV	PLOCHA	S.V.	PODLAHA	STĚNA	STROP
401	CHODBA	30,0 m2	2,70 m	KOBEREČ	OMITKA	SDK POHLED
402	PŘEDSÍŇ	10,4 m2	2,70 m	KOBEREČ	OMITKA	SDK POHLED
402a	KOMORA	7,2 m2	2,70 m	KOBEREČ	OMITKA	SDK POHLED
403	KUCHYŇ	15,1 m2	2,70 m	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD+SOKL.	SDK POHLED
404	KOUPELNA	13,2 m2	2,70 m	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD	SDK POHLED
405	POKOJ	18,3 m2	2,70 m	KOBEREČ	OMITKA	SDK POHLED
438	POKOJ	18,9 m2	2,70 m	KOBEREČ	OMITKA	SDK POHLED
440	CHODBA	27,2 m2	2,70 m	LINOLEUM	OMITKA	SDK POHLED
441	WC	1,8 m2	2,70 m	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBLAD	SDK POHLED

název a místo stavby: <b>Rekonstrukce - Magistrát Brno, kancelářské prostory, Husova 12</b> <b>Husova 196/12, 602 00 Brno</b> <div>MARK VALA</div>		
investor: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno		
část: <b>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</b>		
zodpovědný projektant : <b>Petr Mareček, ČKAIT 1103789</b>		
vypracoval : <b>Matěj Fochr</b>		
stupen dokumentace: <b>DPS</b>		
výkres: <b>PŮDORYS 4.NP STÁVAJÍCÍ STAV/BOURACÍ PRÁCE</b>		
měřítko: <b>1:50</b>	datum: <b>ŘÍJEN 2020</b>	formát: <b>A2</b>
číslo výkresu: <b>D.1.01</b>		