

D . 1 . 1 . 0 1 T e c h n i c k á z p r á v a
S p o l e č n é p r o s t o r y O b j e k t A

STUPEŇ: ST - studie

AKCE: BUDOVY MHMP – EMAUZY, Společné prostory Objekt A

CONTRACTIS, s.r.o., 05/2017

A. Identifikační údaje

Údaje o stavbě

kód akce: 335mem
 název stavby: **BUDOVY MHMP – Společné prostory Objekt A**
 místo stavby: Budova Emauzy, Vyšehradská 2075/51
 128 00 Praha 2 - Nové Město

 charakter stavby: **Stavební úprava, rekonstrukce vnitřních prostor stavby**
 stupeň PD: ST – studie

Údaje o žadateli / stavebníkovi

název / jméno: **Magistrát hl. m. Prahy**
 Mariánské Náměstí 2/2
 110 01 Praha 1 – Staré Město

Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

generální projektant: **CONTRACTIS, s.r.o.**
 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C., vložka 64790

 IČ / DIČ: 2572 7737 / CZ 2572 7737
 sídlo: Nad Zámečnicí 34/1841, 150 00 Praha 5
 provozovna: Moulíkova 3286/1b, 150 00 Praha 5
 T: +420 222 999 850, F: +420 222 999 855

 část architektonická
 a stavební: **CONTRACTIS, s.r.o.**
 zodpovědná osoba: Ing. Zbyněk Pavlas, ČKAIT 0005776
 Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
 e-mail: zbynek.pavlas@contractis.cz; telefon: +420 222 999 850

 spolupráce: Ing. Lukáš Rieger
 e-mail: lukas.rieger@contractis.cz
 Ing. Michaela Bryknerová
 e-mail: michaela.bryknerova@contractis.cz
 Ing. Stanislav Sobola
 e-mail: stanislav.sobola@contractis.cz

 část osvětlení: Ing. Pavel Novotný
 projektant umělé osvětlení

e-mail: merim@svetlo.cz; telefon: +420 602 282 129

B. Účel stavby

Tento projekt řeší stavební úpravy všech vnitřních společných prostor (chodby, schodišťové prostory, vrátnice) Objektu A budov MHMP Emauzy ve všech jeho podlažích. Objekt A má jedno podzemní podlaží, tři nadzemní podlaží a jedno mezipodlaží umístěné mezi 1.NP a 2.NP. Řešený objekt je součástí tří administrativních budov A, B, C, umístěných v prostoru vymezeném ze tří stran ulicemi Vyšehradskou, Na Moráni, Pod Slovany a ze čtvrté strany klášterem Na Slovanech. K těmto hlavním objektům náleží i další stavby provozního zařízení areálu, jako garáže, parkoviště aut a sadové úpravy.

Stávající prostory dotčených stavebními úpravami jsou využívány jako společné prostory administrativní budovy, které mezi sebou propojují jednotlivé kanceláře. Účel využití prostor se stavebními úpravami nemění. Do samotných kanceláří nebude nijak zasahováno (vyjma výměny dveří vedoucích z jednotlivých kanceláří do chodby). Účelem stavebních úprav je sjednotit a opravit veškeré povrchy a interiérové prvky takovým způsobem, aby byl zachován v co největší možné míře jejich původní ráz. Dispoziční řešení vnitřních prostor se nemění.

Navrženými úpravami má dojít ke sjednocení společných prostor objektu A, s důrazem na zachování co nejvíce původních (dobových) prvků interiéru.

C. Zásady architektonického, funkčního, dispozičního a výtvarného řešení objektu, řešení přístupu a užívání objektu osobami s omezenou schopností pohybu a orientace

Ve všech podlažích budovy (1.PP; 1.NP; mezipodlaží 1.NP - 2.NP; 2.NP a 3.NP) bude provedeno sjednocení a oprava všech povrchů a interiérových prvků společných prostor, zahrnujících chodby, schodiště a vrátnici. Společné prostory WC a kuchyňky nebudou v tomto projektu řešeny.

Předmětem stavebních prací je úprava povrchů stěn, podlah a podhledů. Dále pak sjednocení veškerých dveří a revizních dvířek, oprava schodišťového zábradlí a radiátorů a výměna hydrantů. Pro všechny společné prostory je dále vypracována studie umělého osvětlení. Bude provedena výměna veškerých svítidel včetně všech koncových kompletačních prvků silnoproudé elektroinstalace.

D. Technické a konstrukční řešení objektu

Nosný skelet půdorysných rozměrů 18x12 m, tvoří ocelová konstrukce, sestávající z 12 sloupů, rozmístěných v šestimetrovém modulu. Tyto sloupy nesou o šestimetrové převisy rozšířenou střešní roštovou desku rozměrů 30x24m. Vnitřní dělicí konstrukce jsou zděné nebo lehké sádkartonové. Podhledy jsou rastrové s minerálními kazetami.

E. Rozsah prací

1.PP

Stěny

- Stěny se stávající výmalbou – provedení nové výmalby – barva bílá

- „Kabřincový“ obklad na stěnách ve schodišťovém prostoru – chemické čištění, lokálně kamenická oprava
- Dřevěný obklad na stěně prostoru pod schodišťovým ramenem – vyčištění, nové lemovací prvky

Stropní konstrukce

- Stropní konstrukce se stávající výmalbou – provedení nové výmalby – barva bílá
- Mezipodesta mezi 1.NP a mezipodlažím – demontáž stávajícího minerálního podhledu včetně rastru, montáž nového minerálního kazetového podhledu, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký; funkční desky stávajícího kazetového podhledu uskladnit k dalšímu využití

Podlahy

- Podesta 1.PP - stávající keramická dlažba – plošně vyčistit a lokálně opravit
- Mezipodesta mezi 1.PP a 1.NP – stávající kamenná dlažba – plošně vyčistit, vyleštit, chemicky napustit; lokální proškrábnutí poškozených spár a následně provedení nových; lokální kamenická oprava

Schodiště

- Stávající kamenné schodišťové stupně – plošně vyčistit, přebrousit, vyleštit, chemicky napustit, lokálně kamenická oprava
- Boční části schodišťového ramena se stávající výmalbou – nová výmalba – barva bílá
- Stávající dřevěné zábradlí – repase
 - Dřevěné madlo, dřevěné boční desky – přebroušení, lakování, doplnit nové prvky – dle nutnosti stávajícího stavu
 - Ocelové sloupky – odstranění starého nátěru, nový nátěr – 1x základní, 2x email černý matný

Dveře

- Výměna dveří vedoucích z podesty do prostoru pod schodišťovým ramenem –dle stávajících dveří na hlavních patrech
- Nové plné dveřní křídlo dýha dřevěná
- Ocelová zárubeň – nový nátěr černý matný, bez obložky
- Kování – dle stávajících dveří na hlavních patrech
- Nová přechodová lišta

Ostatní

- Stávající radiátory na mezipodestě – oprava – vyčištění, odstranění starého nátěru, nový nátěr – barva bílá

Osvětlení

- Viz studie nového umělého osvětlení
- Výměna stávajících svítidel za nová svítidla včetně všech koncových kompletačních prvků
- Úprava pozic svítidel; okruhy a ovládání zůstává stávající; lokální úprava elektroinstalace mezi svítidly
- Návrh nových svítidel: LED svítidla s dvojitě parabolickou leštěnou optickou mřížkou s difuzorem omezující oslnění 19W, 1950 lm, v kazetách nového minerálního kazetového podhledu (mezipodesta mezi 1.PP a 1.NP)
- LED nouzová svítidla 3W s vlastní baterií 60 minut – 3 typy Koridor, Panika a piktogram
- Nové kompletační koncové prvky silno/slabo proud – typ Tango bílá

1.NP

Stěny

- Stěny se stávající výmalbou – provedení nové výmalby – barva bílá

- „Kabřincový“ obklad na stěnách ve schodišťovém prostoru – chemické čištění, lokálně kamenická oprava
- Stávající skleněné dělicí stěny v prostorech vrátnice – chemické čištění Al. profilů, z obou stran stěny
- Stávající vnitřní prosklená fasáda – chemické čištění Al. profilů, demontáž nepotřebných prvků (lišty, šrouby, atd.)

Stropní konstrukce

- Stropní konstrukce se stávající výmalbou – provedení nové výmalby – barva bílá
- Stávající Al. lamelový podhled – vyčištění, oprava – vysátí, otření, lokální oprava sprejem - nerozebírat
- Mezipodesta mezi mezipodlažím a 2.NP – demontáž stávajícího minerálního podhledu včetně rastru, montáž nového minerálního kazetového podhledu, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký; funkční desky stávajícího kazetového podhledu uskladnit k dalšímu využití
- Čelo mezipodesty mezi 1.NP a mezipodlažím a čelo podesty mezipodlaží – opatření SDK obkladem, finální nátěr barva bílá

Podlahy

- Stávající kamenná dlažba 1.NP a mezipodesty mezi 1.NP a mezipodlažím – plošně vyčistit, vyleštit, chemicky napustit; lokální proškrábnutí poškozených spár a následně provedení nových; lokální kamenická oprava

Schodiště

- Stávající kamenné schodišťové stupně – plošně vyčistit, přebrousit, vyleštit, chemicky napustit, lokálně kamenická oprava
- Stávající ocelová konstrukce (schodnice, spodní část schodišťových stupňů) – mechanické čištění, odstranění starého nátěru, provedení nového nátěru – 1x základní, 2x email černý matný
- Stávající dřevěné zábradlí – repase
 - Dřevěné madlo, dřevěné boční desky – přebroušení, lakování, doplnit nové prvky – dle nutnosti stávajícího stavu
 - Ocelové sloupky – odstranění starého nátěru, nový nátěr – 1x základní, 2x email černý matný

Ostatní

- Revizní dvířka na stěnách – sjednocení barvy – nový nátěr (1x základní, 2x bílý matný), případně doplnění nových prvků
- Mezipodesta mezi 1.NP a mezipodlažím – demontáž stávajícího dekoračního obrazu

Osvětlení

- Viz studie nového umělého osvětlení
- Výměna stávajících svítidel za nová svítidla včetně všech koncových kompletačních prvků
- Úprava pozic svítidel; okruhy a ovládání zůstává stávající; lokální úprava elektroinstalace mezi svítidly
- Návrh nových svítidel: LED svítidla s dvojitě parabolickou leštěnou optickou mřížkou s difuzorem omezující oslnění 19W, 1950 lm, osazení na strop, mezipodesta mezi 1.NP a mezipodlažím - osazení v kazetách nového minerálního kazetového podhledu
- LED nouzová svítidla 3W s vlastní baterií 60 minut – 3 typy Koridor, Panika a piktogram
- Nové kompletační koncové prvky silno/slabo proud – typ Tango bílá

1.-2.NP – mezipodlaží

Stěny

- Stěny se stávající výmalbou – provedení nové výmalby – barva bílá
- „Kabřincový“ obklad na stěnách ve schodišťovém prostoru – chemické čištění, lokálně kamenická oprava
- Stávající vnitřní prosklená fasáda – chemické čištění Al. profilů, demontáž nepotřebných prvků (lišty, šrouby, atd.)

Stropní konstrukce

- Stropní konstrukce se stávající výmalbou – montáž nového minerálního kazetového podhledu, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký
- Stávající kazetový podhled - demontovat, instalace nového kazetového podhledu včetně rastru, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký (funkční desky stávajícího podhledu uskladnit k dalšímu využití)
- Mezipodesta mezi 2.NP a 3.NP – demontáž stávajícího minerálního podhledu včetně rastru, montáž nového minerálního kazetového podhledu, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký; funkční desky stávajícího kazetového podhledu uskladnit k dalšímu využití
- Čelo mezipodesty mezi mezipodlažím a 2.NP a čelo podesty 2.NP – opatření SDK obkladem, finální nátěr barva bílá

Podlahy

- Stávající kamenná dlažba mezipodlaží a mezipodesty mezi mezipodlažím a 2.NP – plošně vyčistit, vyleštit, chemicky napustit; lokální proškrábnutí poškozených spár a následně provedení nových; lokální kamenická oprava
- Prostory se stávajícím PVC – stávající PVC demontovat, provedení nové kaučukové podlahy včetně soklových lišt – typ: světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem

Schodiště

- Stávající kamenné schodišťové stupně – plošně vyčistit, přebrousit, vyleštit, chemicky napustit, lokálně kamenická oprava
- Stávající ocelová konstrukce (schodnice, spodní část schodišťových stupňů) – mechanické čištění, odstranění starého nátěru, provedení nového nátěru – 1x základní, 2x email černý matný
- Stávající dřevěné zábradlí – repase
 - Dřevěné madlo, dřevěné boční desky – přebroušení, lakování, doplnit nové prvky – dle nutnosti stávajícího stavu
 - Ocelové sloupky – odstranění starého nátěru, nový nátěr – 1x základní, 2x email černý matný

Dveře

- Sjednání dveří – repase stávajících nebo doplnění nových – dle stávajícího stavu
- Dveřní křídlo dýha dřevěná (dle stávajících dveří na hlavních patrech)
- Ocelové zárubně stejné barvy bez obložky – barva černá matná
- Dveře se stávající ocelovou zárubní – nový nátěr – černý matný
- Dveře se stávající obložkovou zárubní – demontovat, nová ocelová zárubeň, barva černá matná
- Sjednání přechodových lišt
- Dveře z chodby do kanceláří – křídlo ze 2/3 prosklené, sklo průsvitné, neprůhledné
- Dveře z chodby do chodby, z chodby do zasedací místnosti a z chodby do kuchyňky – křídlo plné

Ostatní

- Dvířka rozvaděče – nový nátěr, barva černá matná
- Mezipodesta mezi mezipodlažím a 2.NP – demontáž stávajícího dekoračního obrazu
- Stávající hydrant – výměna stávajícího hydrantu za nový prvek, hydrant C52, délka 20 m

- Lokálně – elektroinstalační lišty na stěnách – zasekat elektroinstalace pod omítku, nová omítky

Osvětlení

- Viz studie nového umělého osvětlení
- Výměna stávajících svítidel za nová svítidla včetně všech koncových kompletačních prvků
- Úprava pozic svítidel; okruhy a ovládání zůstává stávající; lokální úprava elektroinstalace mezi svítidly
- Návrh nových svítidel: LED svítidla s dvojitě parabolickou leštěnou optickou mřížkou s difuzorem omezující oslnění 19W, 1950 lm, usazení v kazetách nového minerálního kazetového podhledu
- LED nouzová svítidla 3W s vlastní baterií 60 minut – 3 typy Koridor, Panika a piktogram
- Nové kompletační koncové prvky silno/slabo proud – typ Tango bílá

2.NP

Stěny

- Stěny se stávající výmalbou – provedení nové výmalby, barva bílá
- „Kabřincový“ obklad na stěnách ve schodišťovém prostoru – chemické čištění, lokálně kamenická oprava

Stropní konstrukce

- Prostory se stávajícím kazetovým podhledem - Stávající kazetový podhled demontovat, instalace nového kazetového podhledu včetně rastru, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký (funkční desky stávajícího podhledu uskladnit k dalšímu využití)
- Čelo mezipodesty mezi 2.NP a 3.NP a čelo podesty 3.NP – opatření SDK obkladem, finální nátěr barva bílá

Podlahy

- Stávající kamenná dlažba podlaží a mezipodesty mezi 2.NP a 3.NP – plošně vyčistit, vyleštit, chemicky napustit; lokální proškrábnutí poškozených spár a následně provedení nových; lokální kamenická oprava
- Prostory se stávajícím PVC – stávající PVC demontovat, provedení nové kaučukové podlahy včetně soklových lišt – typ: světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem
- Prostory se stávajícím zátěžovým kobercem – stávající koberec demontovat, provedení nové kaučukové podlahy včetně soklových lišt – typ: světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem

Schodiště

- Stávající kamenné schodišťové stupně – plošně vyčistit, přebrousit, vyleštit, chemicky napustit, lokálně kamenická oprava
- Stávající ocelová konstrukce (schodnice, spodní část schodišťových stupňů) – mechanické čištění, odstranění starého nátěru, provedení nového nátěru – 1x základní, 2x email černý matný
- Stávající dřevěné zábradlí – repase
 - Dřevěné madlo, dřevěné boční desky – přebroušení, lakování, doplnit nové prvky – dle nutnosti stávajícího stavu
 - Ocelové sloupky – odstranění starého nátěru, nový nátěr – 1x základní, 2x email černý matný

Dveře

- Sjednání dveří – repase stávajících nebo doplnění nových – dle stávajícího stavu
- Dveřní křídlo dýha dřevěná (dle stávajících dveří na hlavních patrech)
- Ocelové zárubně stejné barvy bez obložky – barva černá matná

- Dveře se stávající ocelovou zárubní – nový nátěr – černý matný
- Dveře se stávající obložkovou zárubní – demontovat, nová ocelová zárubeň, barva černá matná
- Sjednocení přechodových lišt
- Dveře z chodby do kanceláří – křídlo ze 2/3 prosklené, sklo průsvitné, neprůhledné
- Dveře z chodby do chodby, z chodby do zasedací místnosti a z chodby do kuchyňky – křídlo plné

Ostatní

- Revizní dvířka na stěně – sjednocení barvy – nový nátěr (1x základní, 2x bílý matný)
- Mezipodesta mezi 2.NP a 3.NP – demontáž stávajícího dekoračního obrazu
- Lokálně – elektroinstalační lišty na stěnách – zasekat elektroinstalace pod omítku

Osvětlení

- Viz studie nového umělého osvětlení
- Výměna stávajících svítidel za nová svítidla včetně všech koncových kompletačních prvků
- Úprava pozic svítidel; okruhy a ovládání zůstává stávající; lokální oprava elektroinstalace mezi svítidly
- Návrh nových svítidel: LED svítidla s dvojitě parabolickou leštěnou optickou mřížkou s difuzorem omezující oslnění 19W, 1950 lm, osazení v kazetách nového minerálního kazetového podhledu (mezipodesta mezi 1.PP a 1.NP)
- LED nouzová svítidla 3W s vlastní baterií 60 minut – 3 typy Koridor, Panika a piktogram
- Nové kompletační koncové prvky silno/slabo proud – typ Tango bílá

3.NP

Stěny

- Stěny se stávající výmalbou – provedení nové výmalby, barva bílá
- „Kabřincový“ obklad na stěnách ve schodišťovém prostoru – chemické čištění, kamenická oprava

Stropní konstrukce

- Prostory se stávajícím kazetovým podhledem - Stávající kazetová podhled demontovat, instalace nového kazetového podhledu včetně rastru, desky 600 x 600 mm, povrch bílý hladký (funkční desky stávajícího podhledu uskladnit k dalšímu využití)

Podlahy

- Stávající kamenná dlažba podlaží – plošně vyčistit, vyleštit, chemicky napustit; lokální proškrtnutí poškozených spár a následně provedení nových; lokální kamenická oprava
- Prostory se stávajícím PVC – stávající PVC demontovat, provedení nové kaučukové podlahy včetně soklových lišt – typ: světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem
- Prostory se stávajícím zátěžovým kobercem – stávající koberec demontovat, provedení nové kaučukové podlahy včetně soklových lišt – typ: světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem
- Stávající keramická dlažba v kuchyňce - stávající dlažbu demontovat, provedení nové kaučukové podlahy včetně soklových lišt – typ: světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem

Schodiště

- Stávající dřevěné zábradlí – repase
 - Dřevěné madlo, dřevěné boční desky – přebroušení, lakování, doplnit nové prvky – dle nutnosti stávajícího stavu
 - Ocelové sloupky – odstranění starého nátěru, nový nátěr – 1x základní, 2x email černý matný

Dveře

- Sjednání dveří – repase stávajících nebo doplnění nových – dle stávajícího stavu
- Dveřní křídlo dýha dřevěná (dle stávajících dveří na hlavních patrech)
- Ocelové zárubně stejné barvy bez obložky – barva černá matná
- Dveře se stávající ocelovou zárubní – nový nátěr – černý matný
- Dveře se stávající obložkovou zárubní – demontovat, nová ocelová zárubeň, barva černá matná
- Sjednání přechodových lišt
- Dveře z chodby do kanceláří – křídlo ze 2/3 prosklené, sklo průsvitné, neprůhledné
- Dveře z chodby do chodby, z chodby do zasedací místnosti a z chodby do kuchyně – křídlo plné

Ostatní

- Revizní dvířka na stěně – sjednocení barvy – nový nátěr (1x základní, 2x bílý matný)
- Lokálně – elektroinstalační lišty na stěnách – zasekat elektroinstalace pod omítku

Osvětlení

- Viz studie nového umělého osvětlení
- Výměna stávajících svítidel za nová svítidla včetně všech koncových kompletačních prvků
- Úprava pozic svítidel; okruhy a ovládání zůstává stávající; lokální oprava elektroinstalace mezi svítidly
- Návrh nových svítidel: LED svítidla s dvojitě parabolickou leštěnou optickou mřížkou s difuzorem omezující oslnění 19W, 1950 lm, osazení v kazetách nového minerálního kazetového podhledu (mezipodesta mezi 1.PP a 1.NP)
- LED nouzová svítidla 3W s vlastní baterií 60 minut – 3 typy Koridor, Panika a piktogram
- Nové kompletační koncové prvky – typ Tango bílá

Veškeré provedení povrchů a materiálů bude předmětem vzorkování. Dodavatel provede vzorové plochy a předloží vzorky 1:1. Jedná se o:

- zábradlí – dřevěné prvky - lakování
- zábradlí – ocelové prvky – nový nátěr
- dveřní křídla včetně kování - sjednocení
- ocelové zárubně – sjednocení - nátěr
- přechodové lišty - sjednocení
- podlahy – nová kaučuková podlaha včetně soklových lišt - světle šedá barva s jemně zrnitým vzorkem
- kamenná dlažba – leštění, chemické napuštění
- schodišťové stupně – leštění, chemické napuštění
- ocelová konstrukce schodiště – nový nátěr
- stěny – nová výmalba
- „kabřincový“ obklad na stěnách – lokální oprava
- dřevěný obklad na stěně PP – nové lemovací prvky
- podhledy – nová výmalba
- podhledy – nový minerální kazetový podhled – polozapuštěná hrana – deska bílá hladká
- podhledy – stávající lamelový podhled – lokálně vyspravit - sprejem
- revizní dvířka – barevné sjednocení
- radiátory – nový nátěr
- LED svítidla do rastrového podhledu 300 x 600 mm
- LED nouzová svítidla 3W s vlastní baterií 60 minut – 3 typy Koridor, Panika a piktogram

F. Dodržení obecných požadavků na výstavbu

Normy a předpisy:

Pokud nebude určeno jinak, pro stavební a demoliční práce budou použity odpovídající české normy a budou dodržovány příslušné bezpečnostní normy a předpisy, zejména:

- NV č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi
- zákon 309/2006 Sb. o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo dalších podmínkách bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
- NV č. 101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- NV č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky

Pracovníci musí být s těmito předpisy seznámeni před započatím prací. Dále budou dodržovány příslušné hygienické normy a předpisy týkající se hlučnosti a prašnosti vznikající při stavebních a demoličních pracích. Budou dodržovány požadavky dotčených orgánů státní správy uvedené v jednotlivých vyjádřeních ke ohlášení stavby.

Tato zpráva je nedílnou součástí projektové dokumentace. Veškeré konstrukce budou před zakrýváním zkontrolovány a písemně potvrzeny TDI nebo projektantem!

Poznámky k projektové dokumentaci:

- Projektová dokumentace je zpracována na základě dostupných informací a popisuje stav v době zpracování projektu. Případné změny, vyplývající z okolností zjištěných na stavbě po odhalení zakrytých konstrukcí, budou řešeny a odsouhlaseny projektantem v rámci výkonu autorského dozoru. Případné nesrovnalosti mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace dodavatel stavby před prováděním projedná s projektantem.
- Pokud budou ve výkresové části rozdílné údaje, platí:
 - 1) Kóty uvedené na výkrese, i když se liší velikost při odměření
 - 2) Výkresy podrobnějšího měřítka pořízené ke stejnému datu mají přednost před výkresy menšího měřítka
 - 3) Textová určení (specifikace) mají přednost před výkresy

Uvedené materiály je možné zaměnit při splnění shodných technických parametrů, jako mají uvedené materiály. Pokud dodavatel použije jiné materiály s odlišnými vlastnostmi bez předchozího písemného odsouhlasení projektantem, přebírá dodavatel veškerou odpovědnost za toto řešení. Záruka projektanta za navrhované řešení je podmíněna výkonem autorského dozoru.

Plány, náčrty, výkresy a textová určení nemohou být použity bez výslovného souhlasu projektanta pro projektování jiných staveb, než pro které byly zpracovány!!!

Veškeré stavební práce budou prováděny dle technologických postupů výrobců použitých stavebních materiálů!

V Praze, květen 2017

Vypracoval: Ing. Lukáš Rieger, Ing. Michaela Bryknerová