



Klanc...architekti
založeno 2002

4. ETAPA - LÉTO 2025

ZŠ VLASTINA REKONSTRUKCE OBJEKTU STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.PP - 3.NP

Místo stavby: **OBJEKT VLASTINA**

Stavebník: **MČ PRAHA 6
ZASTOUPENÁ SNEO, a.s.
NAD ALEJÍ 1876/2, 162 00 Praha 6**

Dodavatel PD: **ING. ARCH. TOMÁŠ KLANC
ELIÁŠOVA 466 / 26, 160 00 PRAHA 6 - BUBENEČ
TELEFON: +420 777 100 811
E-MAIL: TOMAS@KLANC.CZ**

Část PD: **ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

Stupeň PD: **PROVÁDĚCÍ
DOKUMENTACE**

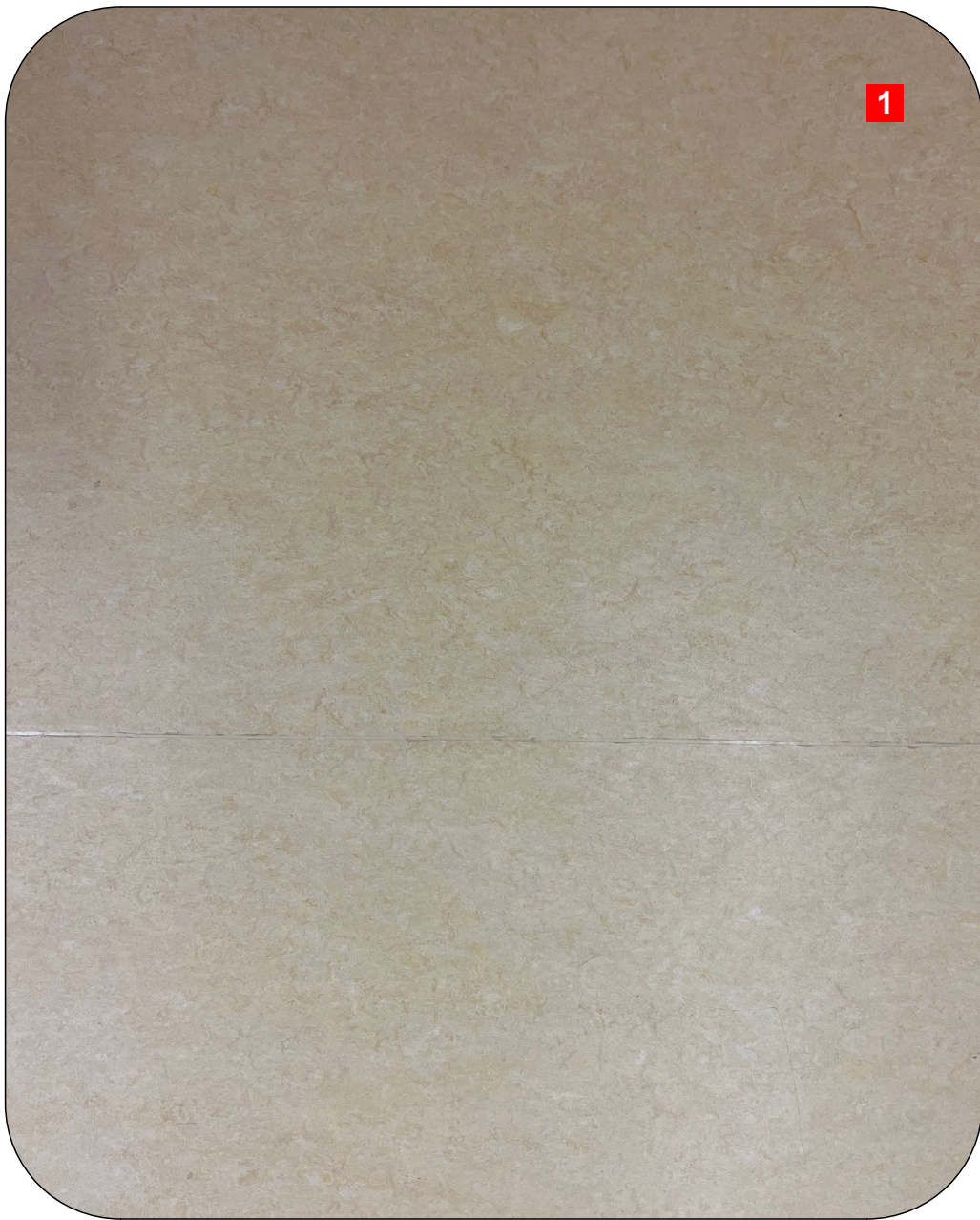
Vypracoval: **KLANC...ARCHITEKTI
ELIÁŠOVA 466 / 26, 160 00 PRAHA 6 - BUBENEČ
TELEFON: 777 100 811
E-MAIL: TOMAS@KLANC.CZ**

Měřítko: Datum: **03 / 2025**

Číslo výkresu: **05**

Paré: **1**

FOTODOKUMENTACE VYBAVENÍ



ILUSTRAČNÍ BARVA

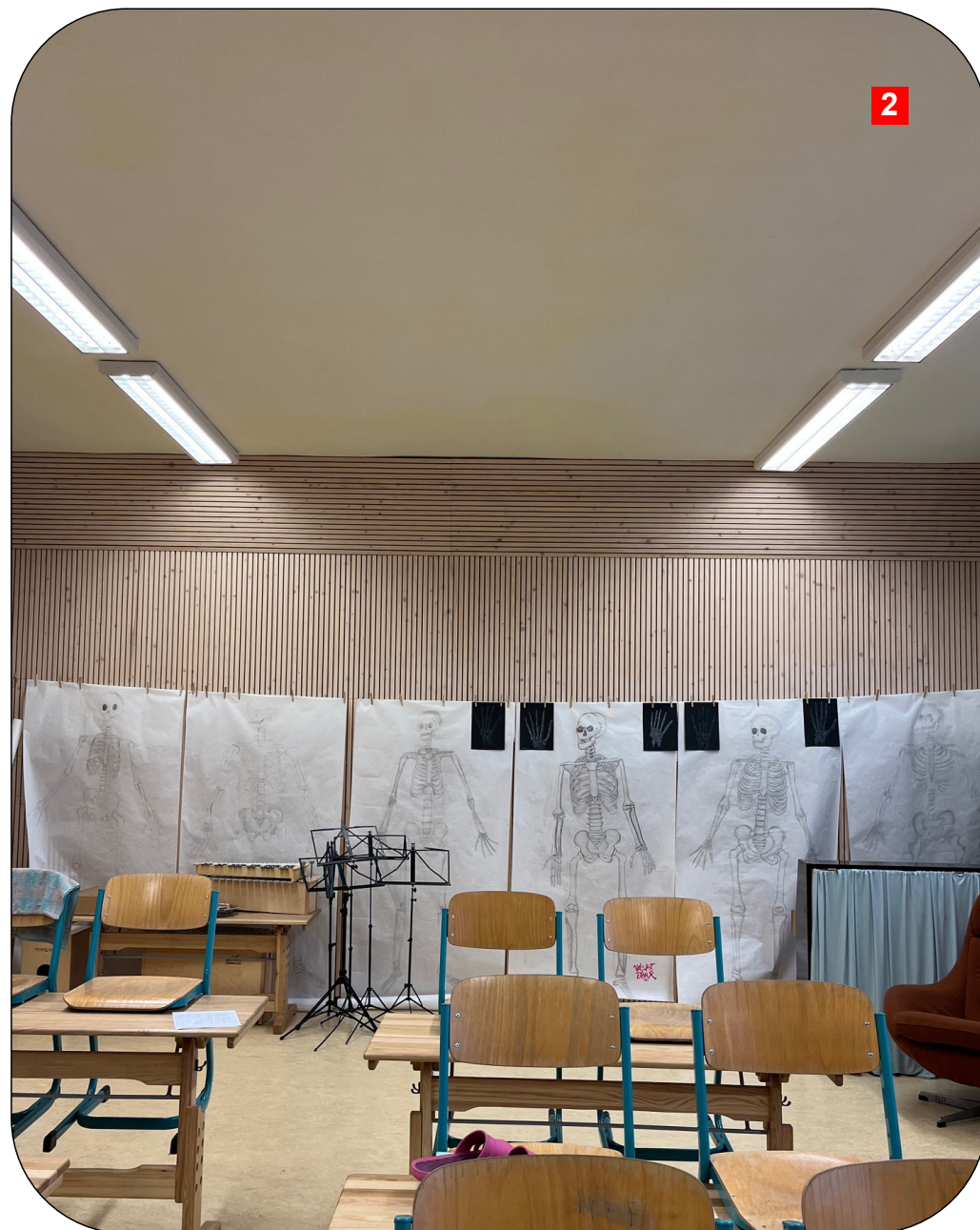


ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK

PO ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO LINA BUDE NOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA POLOŽENA NA PŮVODNÍ PARKETY, KTERÉ BUDOU VYROVNANÉ ZPĚVNŇUJÍCÍ STĚRKOU S VÝZTUŽÍ Z VLÁKEN. NOVĚ POLOŽENÉ MARMOLEUM BUDE POLOŽENO V ROLÍCH KOLMO NA OKNA, BUDE ZATAŽENO I DO NIK A POD PARAPETY OKEN. OBVODOVÝ SOKL Z MARMOLEA V. 100 mm O STEJNÉ BARVĚ BUDE PODÉL CELÉHO OBVODU PODLAHY. BARVA BUDE VYVZOROVÁNA AD.

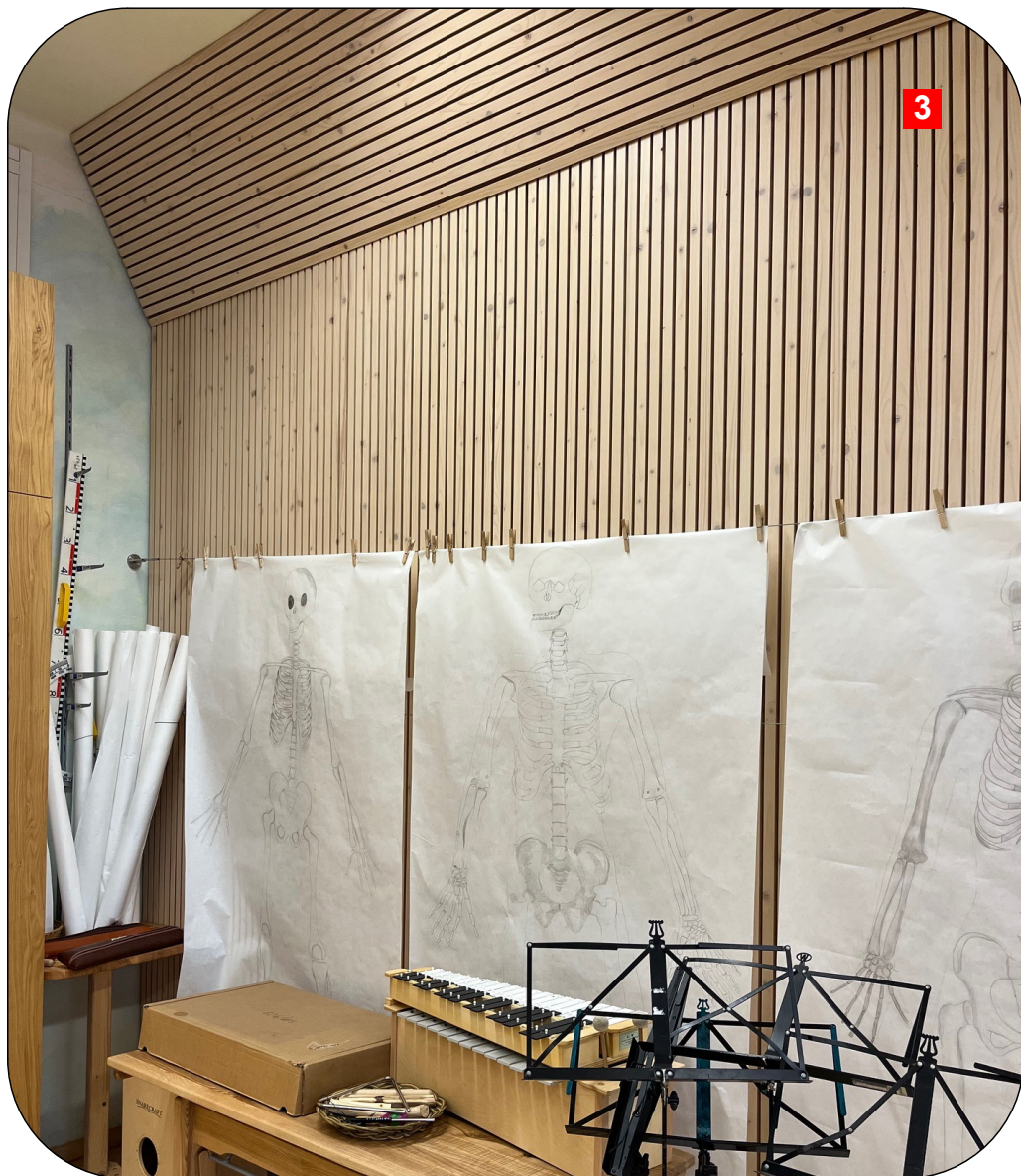


ILUSTAČNÍ FOTO - UKÁZKA OBKLADU STĚNY



ILUSTAČNÍ FOTO - UKÁZKA OBKLADU STĚNY

AKUSTICKÝ OBKLAD STĚNY, VÝŠKA DLE VÝŠKY ZDI, U PODLAHY SOKL Z MARMOLEA v. 100 mm
 NOVATOP ACOUSTIC INSTALACE DLE DOP. VÝROBCE, MATERIÁL: SMRK, PROFIL: MARILIN 8/25, IZOLACE STEICO THERM SD.
 NÁTĚR 2 x PŘÍRODNÍM TVRDÝ VOSK S BÍLÝM PIGMENTEM. BARVA BUDE VYZOROVÁNA AD.



ILUSTAČNÍ FOTO - UKÁZKA SEŠIKMENÍ POD STROPEM



ILUSTAČNÍ FOTO - UKÁZKA SEŠIKMENÍ POD STROPEM

AKUSTICKÉ SEŠIKMENÍ POD STROPEM v. cca 600 mm, ÚHEL A VELIKOST SEŠIKMENÍ POD STROPEM NUTNO PŘÍZPŮSOBIT POZICI SVĚTLŮM A ZVOLENÉMU ZPŮSOBU KOTVENÍ, CELOVÁ VÝŠKA PANELU SEŠIKMENÍ JE cca 600 mm, PŘESNÉ ŘEŠENÍ BUDE VYVZOROVANÉ V RÁMCI AD.

NOVATOP ACOUSTIC INSTALACE DLE DOP. VÝROBCE, MATERIÁL: SMRK, PROFIL: MARILIN 8/25, IZOLACE STEICO THERM SD. NÁTĚR 2 x PŘÍRODNÍM TVRDÝ VOSK S BÍLÝM PIGMENTEM. BARVA BUDE VYZOROVÁNA AD.



ILUSTAČNÍ FOTO - UKÁZKA LAMELOVÉHO KRYTU TOPENÍ

AKUSTICKÉ KRYTY TOPENÍ - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH S VYUŽITÍM PŮVODNÍ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE ROZMĚRY PANELU
cca š. 2 200 / v. 700 mm
NOVATOP ACOUSTIC INSTALACE NUTNO TRUHLÁŘSKY PŘIPRAVIT, MATERIÁL: SMRK, PROFIL: MARILIN 8/25, BEZ IZOLACE
NÁTĚR 2 x PŘÍRODNÍM TVRDÝ VOSK S BÍLÝM PIGMENTEM. BARVA BUDE VYZOROVÁNA AD.



ŠKOLNÍ OTVÍRACÍ TABULE DUBNO - POSUVNÁ NA PILONECH S PROTIZÁVAŽÍM, OTVÍRAVÁ, ČERNÁ, ZAVŘENÝ ROZMĚR TABULE š. 2000 / v. 1 200, OTEVŘENÝ ROZMĚR TABULE š. 4 000 / v. 1 200 mm, DOLNÍ PRŮBĚŽNÁ LIŠTA NA CELOU ŠÍŘKU TABULE NA ODKLÁDÁNÍ KŘÍD A PROTI STÉKÁNÍ VODY. V PŘÍPADĚ VYUŽITÍ JINÉHO VÝROBCE A TYPU NEŽ DUBNO, JE NUTNÉ POTVRZENÍ KVALITY PŘED OBJEDNÁNÍM OD AD.



ŠKOLNÍ OTVÍRACÍ TABULE DUBNO - POSUVNÁ NA PILONECH S PROTIZÁVAŽÍM, OTVÍRAVÁ, ČERNÁ, ZAVŘENÝ ROZMĚR TABULE š. 2000 / v. 1 200, OTEVŘENÝ ROZMĚR TABULE š. 4 000 / v. 1 200 mm, DOLNÍ PRŮBĚŽNÁ LIŠTA NA CELOU ŠÍŘKU TABULE NA ODKLÁDÁNÍ KŘÍD A PROTI STÉKÁNÍ VODY. V PŘÍPADĚ VYUŽITÍ JINÉHO VÝROBCE A TYPU NEŽ DUBNO, JE NUTNÉ POTVRZENÍ KVALITY PŘED OBJEDNÁNÍM OD AD.



Krátký popis

Jednoduchá hliníková kolejnička pro záclony, která je zároveň za nejlepší cenu. Ideální pro použití v každé domácnosti pro zavěšení záclon. Na výběr z kluzných i kolečkových jezdců. Jednoduchá montáž s širokou nabídkou možností uchycení.



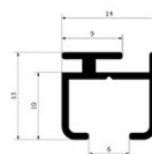
Popis

Základní vlastnosti

- Jednoduchá kolejnička pro uchycení záclon a lehčích závěsů, která vyhrává svou cenou.
- Pro náročnější používání a tišší chod doporučujeme spíše nejprodávanější kolejničky [Forest KS](#) nebo [Forest DS](#).
- Uchycení **Strop - plast** je vhodné pouze pro lehké záclony, pokud kotvíte těžší závěs, doporučujeme **Strop - kov**.
- Pro tuto kolejničku se nevyrábí neviditelná spojka, ohýbané sestavy na míru proto vyrábíme pouze z kolejniček Forest KS a DS.

Montáž

Řez profilem



TECHNICKÁ DATA

- **Nosnost:** 6 kg.
- **Počet jezdců:** 14 ks / m.
- **Max. délka:** 6 m.
- **Doba montáže:** 35 minut / běžné okno.

OBSAH BALENÍ

- Kolejnička vyrobená na milimetr přesně.
- Koncovky.
- Jezdci Linea v počtu 14 ks / metr.
- Kotevní materiál (hmoždinky & vruty).



ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK - UKÁZKA OHÝBÁNÍ RADIUSŮ,
GARNÝŽE JSOU PŘED MONTÁŽÍ NA STROP POLOŽENÉ NA ZEMI, KDE JE MOŽNÉ
VŠE SPRÁVNĚ PŘIPRAVIT



GARNÝŽE - HLINÍKOVÁ DVOJKOLEJNICE NA ZÁVĚSY
UKÁZKA OHÝBÁNÍ NA MÍRU



GARNÝŽE - HLINÍKOVÁ DVOJKOLEJNICE NA ZÁVĚSY
24 KS JEZDCŮ NA 1 OKNO
ZÁVĚSY NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY



3.NP



3.NP

DEMONTÁŽ SDK PŘÍČKY KNAUF W112 tl. 150 A S TÍM SPOJENÁ OPRAVA PODLAHY - DOPLNĚNÍ LINA, OPRAVA STĚN A STROPU - OPRAVA ŠTUKŮ, BROUŠENÉ OMÍTKY A VÝMALBA BÍLOU BARVOU V SOUVISLOSTI S PRACEMI.



PROVIZORNÍ SDK PŘÍČKA ZAKRÝVÁ PŮVODNÍ DVEŘE, JEJICHŽ FUNKCE BUDE OBNOVENA

DEMONTÁŽ SDK PŘÍČKY KNAUF W112 tl. 150 A S TÍM SPOJENÁ OPRAVA PODLAHY - DOPLNĚNÍ LINA, OPRAVA STĚN A STROPU - OPRAVA ŠTUKŮ, BROUŠENÉ OMÍTKY A VÝMALBA BÍLOU BARVOU V SOUVISLOSTI S PRACEMI.



PROVIZORNÍ DVEŘE



PROVIZORNÍ DVEŘE

ZAŽDĚNÍ DVEŘÍ - PLNÉ CIHLY, POVRCH ZDI OMÍTKA JÁDROVÁ, NAPOJENÍ NAVAZUJÍCÍCH PLOCH BROUŠENOU TENK. OMÍTKOU A VÝMALBA BÍLOU BARVOU V SOUVISLOSTI S PRACEMI.



ILUSTAČNÍ FOTO, VESTAVNÁ SKŘÍŇ NENÍ SOUČÁSTÍ



ILUSTAČNÍ FOTO, VESTAVNÁ SKŘÍŇ NENÍ SOUČÁSTÍ

OBNOVENÍ / ROZŠÍŘENÍ NIK - OBNOVENÍ / ROZŠÍŘENÍ NIK V PŮVONÍCH ROZMĚRECH A POZICÍCH VIZ VÝKRESY, š. / v. NIKY VIZ VÝKRESY. hl. ROZŠÍŘENÍ NIK NA PŮVPODNÍ hl. cca 350 mm, NIKA ZA HYDRANTEM BUDE ROZŠÍŘENA POUZE JAK DOVOLÍ HYDRANT cca 200 mm. MATERIÁL ZAZDÍVKY NIK JE SDK PŘÍČKA ALT. CIHLA PLNÁ, PŘEKLDY NAD NIKAMI JSOU STÁVAJÍCÍ. PO VYBOURÁNÍ / ROZŠÍŘENÍ NIK BUDE POVRCH NIK SROVNANÝ DO PRAVÝCH ÚHLŮ, OMÍTNUTÝ JÁDROVOU OMÍTKOU A TENKOVrstvým BROUŠENÝM TMELEM - NAPOJENÍ NA OKOLNÍ NÁVAZNOSTI, VÝMALBA BÍLÁ V SOUVOSLOSTI S PRACEMI..



ILUSTAČNÍ FOTO, VESTAVNÁ SKŘÍŇ NENÍ SOUČÁSTÍ



ILUSTAČNÍ FOTO, VESTAVNÁ SKŘÍŇ NENÍ SOUČÁSTÍ

OBNOVENÍ / ROZŠÍŘENÍ NIK - OBNOVENÍ / ROZŠÍŘENÍ NIK V PŮVONÍCH ROZMĚRECH A POZICÍCH VIZ VÝKRESY, š. / v. NIKY VIZ VÝKRESY. hl. ROZŠÍŘENÍ NIK NA PŮVPODNÍ hl. cca 350 mm, NIKA ZA HYDRANTEM BUDE ROZŠÍŘENA POUZE JAK DOVOLÍ HYDRANT cca 200 mm. MATERIÁL ZAZDÍVKY NIK JE SDK PŘÍČKA ALT. CIHLA PLNÁ, PŘEKLADY NAD NIKAMI JSOU STÁVAJÍCÍ. PO VYBOURÁNÍ / ROZŠÍŘENÍ NIK BUDE POVRCH NIK SROVNANÝ DO PRAVÝCH ÚHLŮ, OMÍTNUTÝ JÁDROVOU OMÍTKOU A TENKOVrstvým BROUŠENÝM TMELEM - NAPOJENÍ NA OKOLNÍ NÁVAZNOSTI, VÝMALBA BÍLÁ V SOUVOSLOSTI S PRACEMI..



10



ILUSTRACNÍ FOTOGRAFIE - ODKLÁDACÍ BOČNÍ POLIČKY NEJSOU SOUČÁSTÍ

PÍTKO PITNÉ VODY - VELKÉ UMYVADLO VČETNĚ BATERIE NA ZDI VE VÝŠCE cca 1,05 m
ZA PÍTKEM BUDE NA ZDI APLIKOVÁN KAMENNÝ OBKLAD MOZAIKOU 30 x 30 mm
š. cca 1 100 / v. cca 1 400 mm
VŠE SHODNÉ PROVEDENÍ JAKO NA DRUHÉ STRANĚ CHODBY



3.NP



2.NP

PÍTKO PITNÉ VODY BUDE UMÍSTĚNÉ NA CHODBĚ V 2. A 3. NP MEZI DVEŘMI NA WC



SV / TUV / SPL. KANALIZACE BUDE NAPOJENA K PÍTKU ODBOČKOU Z ROZVODŮ V UMÝVÁRNĚ NA WC ZA ZDÍ, OBKLADY A VYBAVENÍ V UMÝVÁRNĚ ZA ZDÍ BUDE UVEDENO PO PŘIPOJENÍ DO PŮVODNÍHO STAVU.



PŮVODNÍ DVEŘE



PŮVODNÍ DVEŘE

VÝMĚNA DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ VE STÁVAJÍCÍCH STAVEBNÍCH OTVORECH, NOVÉ DVEŘE BÍLÉ EI30 DP3 C V OCELOVÉ ZÁRUBNI BÍLÉ.
PO VÝMĚNĚ BUDE OKOLÍ DVEŘÍ SROVNÁNO JÁDROVOU OMÍTKOU A TENKOVRSŤVÝM BROUŠENÝM TMELEM - NAPOJENÍ NA OKOLNÍ
NÁVAZNOSTI, VÝMALBA BÍLÁ V SOUVOSLOSTI S PRACEMI.



BAREVNÉ ŘEŠENÍ POUZE ILUSTRACNÍ



BAREVNÉ ŘEŠENÍ POUZE ILUSTRACNÍ

BAREVNÉ ŘEŠENÍ REKONSTRUKCE WC - BARVY BUDOU VYVZOROVANÉ AD
 KERAMICKÁ DLAŽBA RAKO TAURUS GRANIT 300 x 300 mm
 KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 000 LEPENO NA VYROVNANÝ PODKLAD RAKO COLOR ONE 200 x 200 mm, ROHOVÉ LIŠTY NEREZ
 SANITÁRNÍ PŘÍČKY CLASSIC NEREZ v. 2 000 VČETNĚ NOŽÍČEK v. 150 mm LAMINO DTDL tl. 25 mm U SPRCHY KOMPAKT BARVA UNIDEKOR



BAREVNÉ ŘEŠENÍ POUZE ILUSTRACNÍ



BAREVNÉ ŘEŠENÍ POUZE ILUSTRACNÍ

BAREVNÉ ŘEŠENÍ REKONSTRUKCE WC - BARVY BUDOU VYVZOROVANÉ AD
 KERAMICKÁ DLAŽBA RAKO TAURUS GRANIT 300 x 300 mm
 KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 000 LEPENO NA VYROVNANÝ PODKLAD RAKO COLOR ONE 200 x 200 mm, ROHOVÉ LIŠTY NEREZ
 SANITÁRNÍ PŘÍČKY CLASSIC NEREZ v. 2 000 VČETNĚ NOŽÍČEK v. 150 mm LAMINO DTDL tl. 25 mm U SPRCHY KOMPAKT BARVA UNIDEKOR



FOTO POUZE ILUSTRACNÍ



FOTO POUZE ILUSTRACNÍ

ŘEŠENÍ SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ - PISOÁR S ELEKTRICKÝM SPLACHOVÁNÍM



FOTO POUZE ILUSTRACNÍ



FOTO POUZE ILUSTRACNÍ

ŘEŠENÍ SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ - UMYVADLO A WC



PŘÍKLAD ŘEŠENÍ SVĚTEL A DISTRIBUČNÍCH ELEMENTŮ VZT NA REKONSTRUOVANÝCH WC



STÁVAJÍCÍ STAV



STÁVAJÍCÍ STAV

DEMONTÁŽ DOČASNÝCH PODRUŽNÝCH VODOMĚRŮ NA VÝTOKOVÉ ARMATUŘE



PŘÍKLADY VYBAVENÍ WC A UMYVADEL