



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	(m²)	PODLAHA	SOKL	STĚNY	STROP
2.01	OBYVACÍ POKOJ	23,39	S1 DŘEVĚNÉ VLYSY	DŘEVĚNÁ LIŠTA DUB	VYSRAVENÍ, OMÍTKA DVOUVRSTVÁ, NÁTĚR BÍLÝ PŘEŠTUKOVÁNÍ ŠÁDROVOU "STĚRKOU"	SDK PODHLED 1x15 mm RED, NÁTĚR BÍLÝ SV. 3400 mm
2.02	LOŽNICE	17,24	S1 DŘEVĚNÉ VLYSY	DŘEVĚNÁ LIŠTA DUB	VYSRAVENÍ, OMÍTKA DVOUVRSTVÁ, NÁTĚR BÍLÝ PŘEŠTUKOVÁNÍ ŠÁDROVOU "STĚRKOU"	SDK PODHLED 1x15 mm RED, NÁTĚR BÍLÝ SV. 3400 mm
2.03	KUCHYNĚ	12,16	S3 PVC/VINIL	PVC LIŠTA PRO NALEPENÍ LINOLEA	VYSRAVENÍ, OMÍTKA DVOUVRSTVÁ, NÁTĚR BÍLÝ PŘEŠTUKOVÁNÍ ŠÁDROVOU "STĚRKOU"	STÁV. OMÍTKA + SDK PODH. 1x12,5 mm SV. 2800 mm
2.04	PŘEDSÍŇ	10,00	S3 PVC/VINIL	PVC LIŠTA PRO NALEPENÍ LINOLEA	VYSRAVENÍ, OMÍTKA DVOUVRSTVÁ, NÁTĚR BÍLÝ PŘEŠTUKOVÁNÍ ŠÁDROVOU "STĚRKOU"	STÁV. OMÍTKA + SDK PODH. 1x12,5 mm SV. 2800 mm
2.05	KOUPELNA WC	4,75	S3 KERAM. DLAŽBA 150 x 150	V RAMCI OBKLADU STĚN	KERAMICKÝ OBKLAD / VYSRAVENÍ OMÍTKY, PŘEŠTUKOVÁNÍ ŠÁDR. ST., NÁTĚR BÍLÝ	STÁV. OMÍTKA + SDK PODH. 1x12,5 mm SV. 2800 mm
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		67,54 m²				

VÝPISY SKLADEB PODLAH

- S1 SKLADBA PODLAHY - VLYSY**
- POLOMATNÝ LAK, TMELENÍ, BROUŠENÍ, SYSTÉM Ref. BONA MEGA
 - DUBOVÉ VLYSY PERO +DŘÁŽKA, JAKOST CLASIC 21 mm
 - SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
 - 2x10 mm ŠÁDROVLÁKNITÁ DESKA +10 mm DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA REF. 2E31 FERMACEL 30 mm
 - VYROVNÁVACÍ PODLAHOVÝ LEHKÝ PODSYP REF. FERMACEL cca 50 mm
 - SEPARAČNÍ TEXTILIE
 - STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROVÝ NÁSYP

- S2 SKLADBA PODLAHY - PVC/VINYL**
- PVC VINYLOVÁ PODLAHOVINA V ROLI 1,5 mm
 - SYSTÉMOVÉ LEPIDLO
 - PŘÍPRAVA POVRCHU, STĚRKOVÁNÍ SPAR
 - 2x10 mm ŠÁDROVLÁKNITÁ DESKA +10 mm DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA REF. 2E31 FERMACEL 30 mm
 - VYROVNÁVACÍ PODLAHOVÝ LEHKÝ PODSYP REF. FERMACEL cca 50 mm
 - SEPARAČNÍ TEXTILIE
 - STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROVÝ NÁSYP

- S3 SKLADBA PODLAHY - KERAMICKÁ PODLAHA**
- KERAMICKÁ DLAŽBA 9 mm
 - FLEXIBILNÍ LEPIDLO 2 mm
 - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA SE SYSTÉMEM NAPOJENÍ NA STĚNY
 - 2x10 mm ŠÁDROVLÁKNITÁ DESKA +10 mm DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA REF. 2E31 FERMACEL 30 mm
 - VYROVNÁVACÍ PODLAHOVÝ LEHKÝ PODSYP REF. FERMACEL cca 50 mm
 - SEPARAČNÍ TEXTILIE
 - STÁVAJÍCÍ ŠKVÁROVÝ NÁSYP

PODHLÉD: V MÍSTNOSTECH 2.01 A 2.02 BUDE NOVÝ SDK PODHLED MÍSTO STÁVAJÍCÍHO OMÍTNUTÉHO. OMÍTKA BUDE ODSTRANĚNA. PRKENNÉ PODBITÍ BUDE ZKONTROLOVÁNO, BUDE PROVEDENA VIZUÁLNÍ KONTROLA STAVU STROPNÍCH TRÁMŮ. POD PODBITÍ BUDE REALIZOVÁN SDK PODHLED NA KOVOVÉM JEDNOÚROVŇOVÉM ROŠTU.

- STÁVAJÍCÍ PRKENNÉ PODBITÍ 15 mm
- IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA 40 mm
- PAROTĚSNÁ FOLIE
- 1 X 15 mm RED ŠÁDROKARTONOVÁ DESKA 15 mm

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

- P1** VESTAVBA PRVKU VZT PŘÍVODU VZDUCHU S AKUSTICKÝM ÚTLUMEM Ø160 mm
- P2** ZAJIŠTĚNÍ OTVORU V PŘÍČCE, 2 x U 120 dl. 2700 mm POZN. PŘED ZAPOČETÍM BUDE PROVEDENA SONDA DO PODHLEDU A BUDE OVĚŘEN PRŮBĚH PŘÍČKY. POKUD PŘÍČKA KONČÍ POD PODBITÍM PODHLEDU, BUDE ODBOURÁNA BEZ ZAJIŠTĚNÍ V CELÉ VÝŠCE
- P3** RÁM PRO ZAVĚŠENÍ UMYVADLA
- P4** PŘEKLAD NAD DVEŘMI, 2 x L60/60/6, dl.=1000 mm
- P5** PRŮCHOD STĚNOU Ø100 mm - KOTEL OTVOR BUDE VYVRTÁN V. 3300 mm
- P6** ÚPRAVA VSTUPU DO KOMÍNOVÉHO SOPOUCHU V. 3300 mm
- P7** ZAZDĚNÍ PARAPETNÍHO PRŮDUCHU, IZOLACE PUR PĚNOU, VNĚJŠÍ STÁVAJÍCÍ KRYT BUDE PONECHÁN

POZNÁMKA

- OBKLAD KUCHYŇSKÉHO KOUTU PROVÁDĚT AŽ PO OSAZENÍ KUCHYŇSKÉ LINKY
- INSTALACE VODY, KANALIZACE A PLYNU VEDENÉ VE ZDIVU BUDOU MAX. VYUŽÍVAT STÁVAJÍCÍ PROSTUPY A DŘÁŽKY
- OMÍTKY NA STĚNÁCH, KTERÉ BUDOU OBLOŽENY AKUSTICKÝM OBKLADEM BUDOU VYSRAVENY JÁDROVOU OMÍTKOU
- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NA SDK PODHLEDECH BUDE ZKONTROLOVÁN STAV STROPNÍCH DŘEVĚNÝCH TRÁMŮ
- OMÍTKY NA STĚNÁCH A STROPECH BUDOU V MAXIMÁLNÍ MÍŘE PONECHÁNY. ODSTRANĚNÝ BUDOU JEN NESOUDRUŽNÉ ČÁSTI OBJEVENÉ PŘI STAVEBNÍ ČINNOSTI
- VEŠKERÉ MALBY BUDOU ODSTRANĚNY, VÝŠKRÁBÁNY
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ, TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ, RESPEKTOVÁNY POŽADAVKY PŘÍSLUŠNÝCH ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ, VYHLÁŠEK, APOD.
- RESPEKTOVÁNY BUDOU OBECNÉ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VÝSTAVBU, STAVEBNÍ ZÁKON V PLATNÉM ZNĚNÍ VČETNĚ SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY A STAVEBNÍ HMOTY VČETNĚ TECHNOLOGIE ZPRACOVÁNÍ ČI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT ZDRAVOTNĚ NEZÁVADNÉ, EKOLOGICKÉ A MUSÍ ODPOVÍDAT HYGIENICKÝM PŘEDPISŮM, MUSÍ MÍT PLATNÝ ATEST STÁTNÍ ZKUŠEBNY, BÝT CERTIFIKOVANÉ V ČR, MÍT PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A ODPOVÍDAT ČSN, PŘÍPADNĚ DIN
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY STAV. ČÁSTI A JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PŘED VÝROBOU ČI DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH VÝROBKŮ A KOMPONENTŮ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ V PŘÍPADĚ VÝSKYTU JAKÝCHKOLI NESROVNALOSTÍ A NEJASNOSTÍ JE NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ŠÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY jednoduše opláštěné, minerální izolace kovová konstrukce, v koupelně impregnovaná deska
- ŠÁDROKARTONOVÁ AKUSTICKÁ PŘEDSTĚNA dvojitě opláštěná kovová konstrukce, šířka 75 mm, tepelná izolace
- CIHLA PLNÁ - dozdění otvorů

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- UM** UMYVADLO ZÁVĚSNÉ 550 x 450
- SPRCHA** SPRCH. VANIČKA 900 x 900 SE SKLENĚNOU ROHOVOU ZÁSTĚNOU
- WC** WC KOMBÍ MÍSA 620 mm
- BAT1** BATERIE STOJÁNKOVÁ UMYVADOVÁ
- BAT2** BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ, SET SE SPRCHOVOU TYČÍ
- TOP1** TEPELOVODNÍ RADIÁTOR
- TOP2** KOUPELNOVÝ EL. ŽEBŘÍČEK 600 x 1630
- RB** ROZVADĚČ BYTOVÝ
- DT** DOMÁCÍ TELEFON
- PK** PLYNOVÝ KOONDENZAČNÍ KOTEL

STAROPRAMENNÁ 669/27 PRAHA 5
BYT č. 15/3 2.NP
UDRŽOVACÍ PRÁCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY

INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5, 14 ŘÍJNA 1381/4, PRAHA 5
ZASTOUPEN: CENTRA A.S., NA ZATLANCE 1350/13, PRAHA 5

GENERÁLNÍ Ing.arch. FRYDECKÝ VÁCLAV
PROJEKTANT: PATA&FRYDECKÝ ARCHITEKTI S.R.O.
U ŽELEZNÉ LÁVKY 8 PRAHA 1

PROJEKTANT Ing.arch. FRYDECKÝ VÁCLAV
DÍLČÍ ČÁSTI: PATA&FRYDECKÝ ARCHITEKTI S.R.O.
U ŽELEZNÉ LÁVKY 8 PRAHA 1

ČÁST: JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ

NÁZEV VÝKRESU:

PŮDORYS

DATUM: 02 2020
MĚŘÍTKO: 1:50

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.03