



PODKROVÍ NOVÝ STAV - TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. m2	ÚPRAVY POVRCHU			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
4.1	CHODBA SCHOZDÍSTĚ	28,70	LITA STĚRKA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.2	CHODBA ŽÁPAD	50,80	LITA STĚRKA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.3	CHODBA VÝCHOD	51,30	LITA STĚRKA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.4	WC DÍVKY VSTUP	14,20	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.5	WC DÍVKY BEZBARIEROVÉ	3,20	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.6	2 x WC DÍVKY	5,20	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.6 a	1 x hyg.kab.dívky -toilet	3,40	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.7	VSTUP SPRCHA	2,40	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.8	SPRCHA	2,40	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.9	UČEBNA PC (30 ŽÁKŮ)	79,40	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.10	UČEBNA JAZYKŮ(15 ŽÁKŮ)	31,50	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.11	POLYTECHNICKÁ UČEBNA (15 ŽÁKŮ)	62,60	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN ZA UMÝVADLY
4.12	UČEBNA VÁŘENÍ (15 ŽÁKŮ)	50,00	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.13	VSTUP WC UČITELÉ	3,55	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.14	WC UČITELÉ	1,70	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.15	RELAXAČNÍ MÍSTNOST	49,60	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.16	KLUBOVNA A HERNA	54,40	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.17	ODPOČÍNKOVÁ MÍSTNOST	26,50	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.18	KUCHÝNKA	14,80	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.19	ROZHLAS. EPS	4,95	PVC	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.20	SERVER PC	4,95	PVC	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.21	UČEBNÍ POMUCKY	10,65	PVC	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.22	KABINET I	26,00	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.23	KABINET II	27,90	VINIL	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
4.24	VSTUP WC CHLAPCI	7,80	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.25	WC CHLAPCI BEZBARIEROVÉ	3,30	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.26	UKLID	5,80	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.27	PISOÁRY	9,10	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.28	WC CHLAPCI	3,60	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.29	PODA	114,80	PVC	OMÍTKA STUK.H.L.	1 x SDK 15 mm F x perlet AKU SDK 12,5mm	
PODKROVÍ NOVÝ STAV CELKEM		752,10				
PODKROVÍ NOVÝ STAV CELKEM bez 4.29		637,30				

PODHLÉDY v sociálních zř. místnost 4.04 až 4.06a, 4.14 a 4.24 až 4.28 mají sníženou výšku na +306 cm.

- [SCH] NOVÉ SCHOZDÍSTĚ, SCHOZDICE OCELOVÉ ZAPLANTOVANÉ A OMIŤNUTÉ
ZLB. DESKA + STUPNĚ blíže viz. stavební konstr. část PD
NÁSTUPNICE-OKLAD ŽULOVOU DESKOU IDENTICKOU SE STÁVAJÍCIMI NÁSTUPNICEMI
PODSTUPNICE-OKLAD ŽULOVOU DESKOU IDENTICKOU SE STÁVAJÍCIMI KAM. STUPNI
- [PL] ZLB. PLÍR 400/400
blíže viz. stavební konstr. část PD
- [ZAB] ZABRADLÍ LITINOVÉ, MADLA DŘEVĚNÁ
TVAROVÉ IDENTICKÉ SE STÁVAJÍCIMI ZABRADLÍMI
- [DIG] NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ - DIGESTOŘE NAD SPORKY
ODVOD NAD PODHLÉDEM SDK
NAPSOUIT NA NEJBLÍŽŠÍ VOLNÝ KOMINOVÝ PRŮDUCH
- [DVG] NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ - DIGESTOŘ
VEDENO POD PODHLEDEM
- [ODT] NUCENÉ ODVĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ
NAD PODHLEDEM SDK
- [KL] KLIMATIZAČNÍ JENOTKA
VNITŘNÍ
- [WCP] TYPOVÉ ZÁSTĚNY (KABINY)
WC ve dveřích
v 2020 mm, od podlahy 150 mm
- [ZA1] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
MINERALNÍ VLÁKNO TL. 150 mm
- [ZA2] KZS STĚN- STĚNOVÝCH NOSNÍKŮ
MINERALNÍ VLÁKNO TL. 100 mm+ ZATÍRANÁ OMÍTKA 1 mm
- [ZA3] KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
MINERALNÍ VLÁKNO TL. 150 mm+ZATÍRANÁ OMÍTKA 1 mm
- [V] KABINA PROSKLENÁ SEVERNÍ ČÁST
SVĚTLOST ŠACHTY 1600/1750
VÝTAH- KABINA 1200/1400
SAMONOSNÁ KONSTRUKCE ŠACHTY - OCEL KONSTR.
OBVOZOVÝ PLOŠT -SEVER PROSKLENÝ, ŽÁPAD OKLAD FASÁDNÍ DESKAMI
blíže viz. DOKUMENTACE DODAVATELE
- [RV] VÝTAHOVÝ ROZVADEČ
- [VL] VE STĚNĚ 1 x OTEVÍRÁVÝ PRŮLEZ DO PŮDNIHO PROSTORU
ZATEPLENÝ, UZAMKATELNÝ, 700/800 EW 30
- [POK] POKLAD ZATEPLENÝ 700/700
EW 150/23
- [SD] SVĚTLOVOD celkem 10 ks
-zhotovitel připojení možnost rovinného řešení
- ZLB KONSTRUKCE VIZ. ČÁST PD D1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- PRI ZDĚNÍ DODRŽET TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
A POUŽITÍ TVAROVKY A DOPLNKY
DOPORUČENÉ VÝROBCEM ZDĚČNÍHO MATERIÁLU
- KOTOVANÉ OTVORY VNITŘNÍCH DVEŘÍ VE VÝKRESU
PŘÍPADNĚ ROZŠÍŘIT DLE POKYNU VÝROBCE DVEŘÍ
- SPECIFIKACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ VIZ TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ

+0,000 = 194,12 m. n. m.B.p.v.

KRESLENO A KOTOVANO V MILIMETRECH

VÝŠKOVÉ KOTY V METRECH

Stavba:

NÁSTAVBA, PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY

ZS a MS KORENSKÉHO

Místní stavby

Kotlenářské 780/10 Praha 5 Smíchov

archiproject

architektonické & projekční studio

Zodpovědný projektant

Ing. František KALECKÝ

Architekt

Ing. arch. Pavel HODAN

Vypracoval:

Ing. František KALECKÝ

Investor:

Město Praha 5

nám. 14. října, 150 22 Praha 5

Stupeň PD

Dokumentace pro provedení stavby (DPS)

Část PD

D1.1 - Architektonická stavební řešení

Objekt:

Nový stav - půdorys podkroví

Měřítko výřezu

1:50

Datum

12/2019

Plan

Výkres číslo

D1.1.14