



LEGENDA SILNOPROUD

- MÍSTNÍ OCHRANNÉ POSPOJENÍ
- PŘISAZENÉ SVÍTIDLO, NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO
- PŘISAZENÉ SVÍTIDLO DO UČEBEN
- NOUZOVÉ SVÍTIDLO, NÁSTĚNNÉ NOUZOVÉ SVÍTIDLO
- VÝVOD PRO OSVĚTLENÍ 230V; L+N+PE
- TRÍFÁZOVÝ VÝVOD 400V; 3xL+N+PE
- TLAČÍTKO, TLAČÍTKO S DOUTNAVKOU
- SPÍNAČE - SERIOVÝ, JEDNODUCHÝ, STŘÍDAVÝ, DV. STŘÍDAVÝ
- TERMOSTAT - OVLADAČ ELEKTRICKÝCH TOPNÝCH TĚLES
- POHYBOVÁ ČIDLA - STROPNÍ 360°, NÁSTĚNNÉ 120°
- JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA, DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA
- ZÁSUVKA IP44
- ZÁSUVKA PRO AUTOMATICKOU PRAČKU
- ZÁSUVKA TRÍFÁZOVÁ IP44
- ROZVADĚČ
- NAPÁJENÍ EL. OHŘÍVAČE VODY 2kW/230V
- NAPÁJENÍ EL. TOPNÝCH TĚLES max. 2kW/230V
- NAPÁJENÍ VZT ZAŘÍZENÍ; VENTILÁTORY
- HLAVNÍ TRASA VEDENÍ NN
- TRASA KABELŮ PRO PROTIPOŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ
- PRŮBĚŽNÉ STOUPACÍ VEDENÍ, ZAČÁTEK, KONEC

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM BUDE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-4-41.ed.2: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:
IZOLACÍ A KRYTÍM
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A DOPLŇJÍCÍM POSPOJENÍM
ZVÝŠENÁ - VE VENKOVNÍCH PROSTORECH DOPLŇJÍCÍM POSPOJENÍM A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
V KOUPELNÁCH INSTALACE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-7-701.ed.2 (INSTALAČNÍ ZÓNY).

POZNÁMKY:
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTRO BUDE UPŘESNĚNO V PROJEKTU INTERIÉRU.
OVLÁDÁNÍ VENTILÁTORŮ POMOCÍ ČASOVÉHO RELÉ. OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ NA SCHODIŠTÍ POMOCÍ
POHYBOVÝCH ČIDEL A SCHODIŠŤOVÉHO AUTOMATU UMÍSTĚNÉHO V RX.
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A VÝKAZ VÝMĚR.

PODKROVÍ NOVÝ STAV - TABUKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. m2	ÚPRAVY POVRCHU			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY	STROP	
4.1	CHODBA SCHOŠTĚ	26,70	LITÁ STĚRKA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.2	CHODBA ZÁPAD	50,80	LITÁ STĚRKA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.3	CHODBA VÝCHOD	51,30	LITÁ STĚRKA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.4	WC DÍVKY VSTUP	14,20	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL. WC KABINY	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.5	WC DÍVKY BEZBARIEROVÉ	3,20	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.6	2 x WC DÍVKY	5,20	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL. WC KABINY	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.7	VSTUP SPRCHA	3,40	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.8	SPRCHA	2,40	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.9	ÚČEBNA PC (30 ŽÁKŮ)	79,40	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.10	ÚČEBNA JAZYKŮ (15 ŽÁKŮ)	31,50	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.11	POLYTECHNICKÁ ÚČEBNA (30 ŽÁKŮ)	62,60	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.12	ÚČEBNA VÁŘENÍ (15 ŽÁKŮ)	50,00	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	UMYVADLOVÝ
4.13	VSTUP WC UČITELŮ	3,55	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.14	WC UČITELŮ	1,70	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL. WC KABINY	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.15	RELAXAČNÍ MÍSTNOST	49,60	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.16	KULBOVNÁ A HERNA	54,40	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.17	ODPOČÍNOVÁ MÍSTNOST	26,50	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F 1 x opty. ABSI 150 x 12 mm	
4.18	KUCHÝNKA	14,80	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.19	ROZHLAS. EPS	4,95	PVC	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.20	SERVER PC	4,95	PVC	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.21	ÚČEBNÍ POMUCKY	10,65	PVC	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.22	KABINET I	28,00	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.23	KABINET II	27,90	VINYL	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	
4.24	VSTUP WC CHLAPČÍ	7,80	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.25	WC CHLAPČÍ BEZBARIEROVÉ	3,30	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.26	UKLID	5,80	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL.	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.27	PRŠOÁRY	9,10	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL. WC KABINY	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.28	WC CHLAPČÍ	3,60	KERAM. DLAŽBA	OMITKA STUK.HL. WC KABINY	1 x SDK 15 mm F	KERAM. OKL. STĚN v = 200 cm
4.29	PŮDA	114,80	PVC	OMITKA STUK.HL. SDK	1 x SDK 15 mm F	
PODKROVÍ NOVÝ STAV CELKEM		752,10				
PODKROVÍ NOVÝ STAV CELKEM bez 4.29		637,30				

Stavba :
NÁSTAVBA, PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY
ZŠ A MŠ KOŘENSKÉHO
Místo stavby :
Kořenského 760/10, Praha 5 - Smíchov

archiproject
architektonické & projekční studio

Zodpovědný projektant :
Ing. Lukáš KUPKA

Architekt :
Ing. arch. Pavel HODAN

Vypracoval :
Ing. Lukáš KUPKA

Investor :
Městská část Praha 5
nám. 14. října, 150 22 Praha 5

Stupeň PD :
Dokumentace pro provedení stavby (DPS)

Část PD :
D1.4.3 - Elektroinstalace

Obsah :
Půdorys podkroví - silnoproud

Měřítko výkresu :
1:100

Datum :
12/2018

Paré

Výkres číslo :
D1.4.3.1