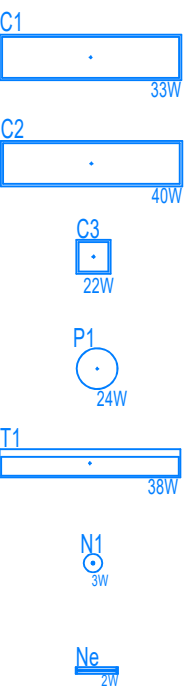


LEGENDA SVÍTIDEL



C4
V1

Označení svítidla	Stručný popis
C1	Vestavné LED svítidlo 33W M1200 s mikropřizmatickým krytem 4000K, M1200
C2	Vestavné LED svítidlo s opalovým krytem 40W 4000K M1200
C3	Vestavné LED svítidlo 22W 4000K IP40 s bílým rámečkem
P1	Přisazené LED svítidlo s opalovým krytem 24/18W 3/4K s pohybovým čidlem
T1	Vestavné LED svítidlo s asymetrickou vyzařovací charakteristikou 38W 4000K
N1	Univerzální autonomní nouzové LED svítidlo s výměnitelnou optickou čočkou 3W, IP20
Ne	Univerzální autonomní nouzové piktogramové LED svítidlo 2W IP44 VD = 27m, funkce autotest

NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO 1250 lm, IP20, ROZMĚRY: 600mm, šířka 90mm, výška 35mm, 4000K

VENKOVNÍ SVÍTIDLO – LED REFLEKTOR 14W, 4000K, 1750lm

LEGENDA SILNOPROUD

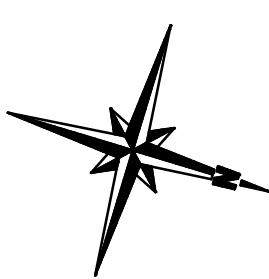
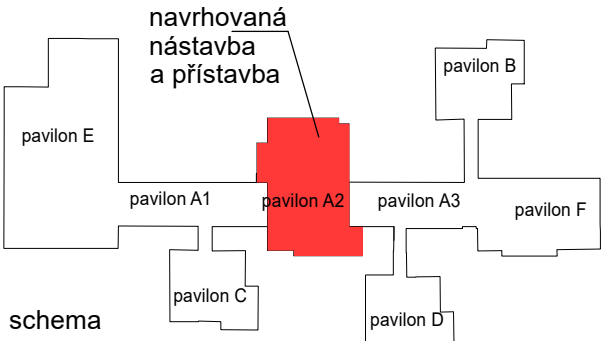
ZN.	POPIS
	SPINAČ JEDNOPÓLOVÝ
	TLAČÍTKO
	SPINAČ DVOUPÓLOVÝ
	SPINAČ TŘÍPÓLOVÝ
	SPINAČ STŘÍDAVÝ
	SPINAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ
	SPINAČ SÉRIOVÝ
	SPINAČ KŘÍŽOVÝ
	SPINAČ SÉRIOVÝ STŘÍDAVÝ 5a
	ZÁSUVKA VENKOVNÍ, IP44
	ZÁSUVKA VENKOVNÍ 3f, IP44
	ZÁSUVKA 230V/16A
	ZÁSUVKA 230V/16A S PŘEP.OCHRANOU TYPU "D"
	DVOUZÁSUVKA 230V/16A
	ZÁSUVKA 400V/16/32/63A
	VÝVOD 1f
	VÝVOD 3f
	UZEMNĚNÍ, POSPOJENÍ
	OZNAČENÍ PŘÍPOJNICE HOP
	VENTILÁTOR
	ROZVADĚČ NN

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

POZNÁVEJ MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
A.4.2.01 CHODBA	107.75
A.4.2.02 TŘÍDA 5 - KMENOVÁ	62.61
A.4.2.03 TŘÍDA 4 - KMENOVÁ	59.09
A.4.2.04 TŘÍDA 3 - KMENOVÁ	59.07
A.4.2.05 TŘÍDA 2 - KMENOVÁ	63.60
A.4.2.06 TŘÍDA 1 - KMENOVÁ	63.41
A.4.2.07 PŘEDSÍN WC DÍVKY	9.57
A.4.2.08 WC DÍVKY	15.35
A.4.2.09 PŘEDSÍN WC UČITELKY	2.38
A.4.2.10 WC UČITELKY	1.22
A.4.2.11 PŘEDSÍN WC CHLAPCI	7.56
A.4.2.12 WC CHLAPCI	14.61
A.4.2.13 KABINET 1	21.21
A.4.2.14 KABINET 2	21.34
A.4.2.15 KABINET 3	20.18
A.4.2.16 TŘÍDA 6 - KMENOVÁ	61.40
A.4.2.17 SKLAD	10.60
A.4.2.18 ÚKLID	4.30
A.4.2.19 SCHODIŠTĚ	32.96

POZNÁMKY

NAPÁJECÍ SÍŤ: 3PEN,50Hz 400/ 230V, TN-C/S
OCHRANA PŘED NEBODŮTKOVÝM NAPĚTÍM PROVEDENA DLE NORMY ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
ZÁKLADNÍ: IZOLACI, KRYTÍ NEBO PŘEPÁŽKY
OCHRANNA OPATŘENÍ: AUT. ODPOJENÍ OD ZDROJE, UZEMNĚNÍ, POSPOJENÍ
ZVÝŠENÁ: DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE
DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNICEM
VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 200-5-51 ed.3 (4/ 2010)+Z1(1/ 2014)



Název Akce: ZŠ U Krčského lesa 1320, Praha 4 - nástavba objektu

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 email: jiri.padevet@projekt.cz	AKCE Nástavba, přístavba a stavební úpravy objektu Základní školy U Krčského lesa, Jánošíkova 2/čp.1320, Praha 4, k.ú. Krč	VED.PROJ. ING. JIŘÍ PADEVĚT ZODP.PROJ. JIŘÍ FLOSMAN SPOLUPR. ZAK.Č. 0004 0227 40 STUPEŇ DUR+DSP FORM. 8A4 MĚR. 1:100 DATUM 06/2022 PROFESE VÝKRES
OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Staška 2059/80b 140 46 Praha 4	VÝKRES Osvětlení 2.NP	08 E VÝKRES