






LEGENDA:


- 


jednopolový vypínač
- 


přepínač schodišťový
- 


přepínač schodišťový dvojitý
- 


zásuvka 230V, 16A vnitřní, jednoduchá
- 


zásuvka 230V, 16A jednoduchá s vestavěnou přepětovou ochranou 3.st.
- 


zásuvka 230V, 16A jednoduchá chráněná přepětovou ochranou 3.st.
- 


vývod 230V, 10A
- 


vývod 230V, 10A s vestavěnou přepětovou ochranou 3.st.
- 


kancelářské LED svítidlo, přisazené
- 


stropní LED svítidlo, přisazené
- 


nástěnné LED svítidlo
- 

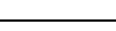
nástěnné nouzové LED svítidlo s vlastním zdrojem 1h, autotest
- 


nástěnné nouzové LED svítidlo s vlastním zdrojem 1h, autotest, s piktogramem směru úniku
- 

el. boiler (dodávka ZTI)
- 

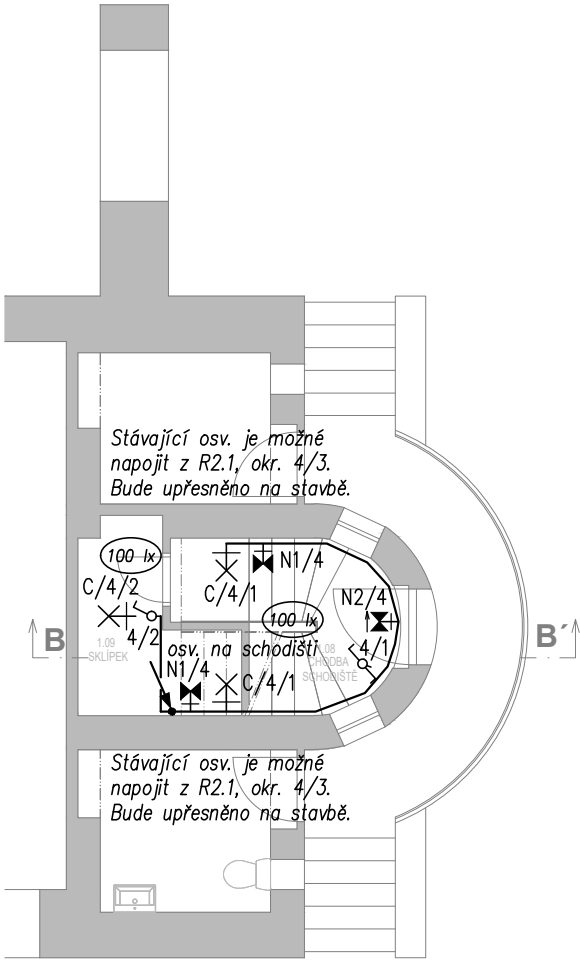
osvětlenost v luxech
- 

ochranné pospojení
- 

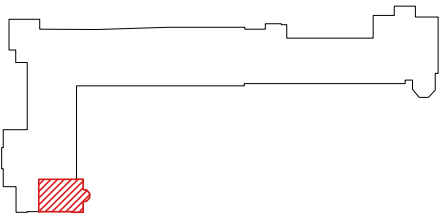
rozvaděč nový / stávající
- 

kabelová trasa
- 

hranice napájení



SCHEMA OBJEKTU:



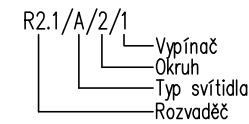
Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

± 0,000 = 309,500 Bpv	Souřadnicový systém JTSK
-----------------------	--------------------------

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ:

- 3PEN, 230/400V, 50Hz, TN–C (přívod do rozvaděče R2.1)
3NPE, 230/400V, 50Hz, TN–C–S (rozvaděč R2.1)
3NPE, 230/400V, 50Hz, TN–S (instalace)

LEGENDA ZNAČENÍ OKRUHŮ:



OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:

- Automatickým odpojením od zdroje
Doplněná proudovými chrániči a ochranným pospojením

POZNÁMKY:

- Není-li uvedeno jinak, zásuvky umístěny ve standardní výšce 300mm nad čistou podlahou, ovladače osvětlení ve výšce 1100mm nad čistou podlahou.
Přesné umístění koncových prvků viz projekt interiéru.

d plus
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247

www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK	Vedoucí architekt: Ing. Tomáš Štajnc	Zodp. projektant: Ing. Vladimír Velát	Vypracoval: Ing. Michaela Němcová	
MÚ (OÚ): MČ Praha 6	Kraj: Hl. m. Praha		Datum:	11/2019
Investor: Městská část Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, 160 52, Praha 6			Stupeň:	DPS
Zakázka: PŘESTAVBA ŠKOLNICKÉHO BYTU NA ŘEDITELNU A ZÁZEMÍ ZUŠ U Dělnického cvičiště 1100/1, 169 00 Praha 6, k.ú. Břevnov			Číslo zakázky:	4188/2018
			Měřítko:	1:100
			Počet formátů A4:	6xA4
Obsah: Technika prostředí staveb - SILNOPROUD PŮDORYS 1.PP	Číslo přílohy: D.1.4.2.05	Revize: -		