



LEGENDA MÍSTNOSTÍ, Em

- 1.01 RESPIRIUM – neřešeno, zůstane stávající
- 1.02 CHODBA 200LX
- 1.05 UKLIDOVÁ MÍSTNOST 200LX
- 1.06 SKLAD MAT A CHEMIKÁLI 300LX
- 1.07 SKLAD NÁLEŽU 300LX
- 1.08 FOTODATELIER 500LX
- 1.09 UČEBNA – neřešeno, zůstane stávající
- 1.10 SATNA MUŽI 200LX
- 1.11 UMYVÁRNA, WC MUŽI 200LX
- 1.12 SATNA ŽENY 200LX
- 1.13 UMYVÁRNA ŽENY 200LX
- 1.14 KANCELAR 05, VEDENÍ
- 1.15 LABORATOR 01 500LX
- 1.16 KANCELAR 02 500LX
- 1.17 KANCELAR 01 500LX
- 1.18 LABORATOR 02 500LX
- 1.19 KANCELAR 03 500LX
- 1.20 KANCELAR 04 500LX
- 1.21 KUCHYNKA 200LX
- 1.22 SUCHÁ LABORATOR 500LX
- 1.23 SCHODIŠTĚ – neřešeno, zůstane stávající
- 1.24 KANCELAR 07 500LX
- 1.25 PISKOVAČKA, KOMPRESOR 500LX
- 1.26 SKLAD 06 300LX

Legenda elektroinstalace

dodávka elektro

- zásuvka, vypínač, budka podle potřeby řízeny do vstřebávacích rámců
- zásuvka IP 20 do stěny bílá (např.ABB Tango)
- zásuvka IP 20 do stěny bílá, s přepětovou ochranou (např.ABB Tango)
- vypínač IP 20 do stěny hnědý (např.ABB Tango)
- podlahová krabice, 3x zásuvka, 1x zásuvka s přepětovou ochranou
- + vybavení slaboproud
- zásuvka 400V/16A na stěnu

OCHRANNÉ A DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ dle ČSN 332000–4–41

- a) ochranné pospojování bude zahrnovat ochranný vodič, uzemňovací přívod, konstrukční kovové části, uzemnění sděl.vodičů, vzduchotechniky, klimatizace... provést vodičem CYA25ž/zel.
- b) doplňující pospojování provést vodičem CY4 ž/zel.

Uložení kabelů dle ČSN 33 20 00–5–52

- ve stěnach, stropě PU
- v podhledu s drátěných žlábkoch PU
- v podlaže, po stropě v PVC tuhé trubce PU
- po střeše v PVC–UV tuhé trubce PU

Vývody kabelů z RD9.1

- XC/1 – CYKY 3Jx2,5 WLZ1 zásuvky m.1.16
- XC/2 – CYKY 3Jx2,5 WLZ2 zásuvky m.1.16
- XT/3 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ3 zásuvky m.1.15
- XT/4 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ4 zásuvky m.1.15
- XC/5 – CYKY 3Jx2,5 WLZ5 zásuvky m.1.15
- XC/6 – CYKY 3Jx2,5 WLZ6 zásuvky m.1.17
- XC/7 – CYKY 3Jx2,5 WLZ7 zásuvky m.1.15,1.17
- XT/8 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ8 zásuvky m.1.15
- XT/9 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ9 zásuvky m.1.15
- XC/10 – CYKY 3Jx2,5 WLZ10 zásuvky m.1.18
- XT/11 – CYKY 3Jx2,5 WLZ11 zásuvky m.1.18
- XT/12 – CYKY 3Jx2,5 WLZ12 zásuvky m.1.18
- XT/13 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ13 zásuvky m.1.18
- XT/14 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ14 zásuvky m.1.18
- XC/15 – CYKY 3Jx2,5 WLZ15 zásuvky m.1.18
- XC/16 – CYKY 3Jx2,5 WLZ16 digestoř m.1.24
- XC/17 – CYKY 3Jx2,5 WLZ17 zásuvky m.1.24
- XT/18 – CYKY 3Jx2,5+CY4ž/zel. WLZ18 zásuvky m.1.18
- XC/19 – CYKY 3Jx2,5 WLZ19 zásuvky m.1.18
- XC/20 – CYKY 3Jx2,5 WLZ20 zásuvky m.1.18
- XC/21 – CYKY 3Jx2,5 WLZ21 zásuvky m.1.19
- XC/22 – CYKY 3Jx2,5 WLZ22 zásuvky m.1.19
- XC/23 – CYKY 3Jx2,5 WLZ23 zásuvky m.1.19
- XC/24 – CYKY 3Jx2,5 WLZ24 zásuvky m.1.19
- XC/25 – CYKY 3Jx2,5 WLZ25 zásuvky m.1.20
- XC/26 – CYKY 3Jx2,5 WLZ26 zásuvky m.1.20
- XC/27 – CYKY 3Jx2,5 WLZ27 zásuvky m.1.20
- XC/28 – CYKY 3Jx2,5 WLZ28 zásuvky m.1.20
- XC/29 – CYKY 3Jx2,5 WLZ29 zásuvky m.1.14
- XC/30 – CYKY 3Jx2,5 WLZ30 zásuvky m.1.14
- XC/31 – CYKY 3Jx2,5 WLZ31 zásuvky m.1.22
- XC/32 – CYKY 3Jx2,5 WLZ32 zásuvky m.1.22
- XT/33 – CYKY 3Jx2,5 WLZ33 zásuvky m.1.22
- XT/34 – CYKY 3Jx2,5 WLZ34 zásuvky m.1.22
- XC/35 – CYKY 3Jx2,5 WLZ35 zásuvky m.1.08
- XC/36 – CYKY 3Jx2,5 WLZ36 zásuvky m.1.08
- XC/37 – CYKY 3Jx2,5 WLZ37 zásuvky m.1.21
- XC/38 – CYKY 3Jx2,5 WLZ38 zásuvky m.1.07
- XC/39 – CYKY 3Jx2,5 WLZ39 zásuvky m.1.05
- XC/40 – CYKY 3Jx2,5 WLZ40 zásuvky m.1.05
- XC/41 – CYKY 3Jx2,5 WLZ41 zásuvky m.1.05
- XC/42 – CYKY 3Jx2,5 WLZ42 zásuvky m.1.25
- XC/43 – CYKY 3Jx2,5 WLZ43 zásuvky m.1.25
- XC/44 – CYKY 3Jx2,5 WLZ44 zásuvky m.1.25
- XC/45 – CYKY 3Jx2,5 WLZ45 zásuvky m.1.10,11,12,13
- XC/46 – CYKY 3Jx2,5 WLZ46 zásuvky m.1.02
- XC/47 – CYKY 3Jx2,5 WLZ47 zásuvka m.1.07 Rack
- MV1 – CYKY 3Jx1,5 WLMV1 ventilátory na střeše pro digestoře
- MV2 – CYKY 3Jx1,5 WLMV2 ventilátory na střeše pro digestoře
- KO/3 – CYKY 5Jx2,5 WLK03 kond.jednotka na střeše
- KO/4 – CYKY 5Jx6 WLK04 kond.jednotka na střeše
- MVM/5 – CYKY 5Jx10 WLMVM5 jednotka VZD na střeše
- KJ/6 – CYKY 3Jx2,5 WLKJ6 klim.jednotka na střeše
- KJ/7 – CYKY 3Jx2,5 WLKJ7 klim.jednotka na střeše
- KJ/8 – CYKY 3Jx2,5 WLKJ8 klim.jednotka na střeše
- KJ/9 – CYKY 3Jx2,5 WLKJ9 klim.jednotka na střeše
- KJ/10 – CYKY 3Jx2,5 WLKJ10 klim.jednotka na střeše
- KJ/11 – CYKY 3Jx2,5 WLKJ11 klim.jednotka na střeše
- XCS/1 – CYKY 5Jx2,5 WLMZ1 zásuvky motorové m.1.15
- XCS/3 – CYKY 5Jx2,5 WLMZ3 zásuvky motorové m.1.18
- XCS/4 – CYKY 5Jx2,5 WLMZ4 zásuvky motorové m.1.02
- XCS/5 – CYKY 5Jx2,5 WLMZ5 zásuvka motorová venek, nakl.rampa
- ITS/2 – CYKY 5Jx6 WLMZ2 renigen m.1.18
- NS/1 – CYKY 5Jx10 WLNŠ1 nabíjecí stanice
- RMaR – CYKY 5Jx10 WLRMaR rozvoděč MaR m.1.06

PŘED PROVEDENÍM KABELÁŽE PRO VZD, KLIMA MUSÍ BÝT PŘEDVEDENA KOORDINACE S DODAVATELEM VZDUCHOTECHNIKY A KLIMATIZACE.
SPEN AC 50Hz 400V/TN–C 3NPE AC 50Hz 400V/TN–S,
Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí: izolací, kryty nebo přepěžkami
neživých částí: automatickým odpojením od zdroje doplňková: proudovým chráničem

Název stavby:			
UHK-Objekt E- Stavební úpravy pracoviště centra terénní archeologie (CETA)			
Město stavby:			
p.č. st. 702, p.č. 945/5, k.ú.: Střežské Předměstí [644971]			
Objednatel:			
Univerzita Hradec Králové, Rokitsanského 62, 500 03 Hradec Králové			
Autor projektu:		Fplan projekty a stavby s.r.o.	
HIP:		Ing. František Májek	
Vedoucí projektant:		Ing. František Májek	
Výpracoval:		Pavel Bárta	
Kraj:		Královéhradecký	
Investor:		M.Ú. : Hradec Králové	
Objekt:		Číslo zakázky	
Část:		Datum	
Výkres:		Stupeň PD	
Zásuvkové, motorové rozvody střecha		Meřítko	
		Formát	
		Č. Výkresu	
		D.1.4.a 04	