



TABULKA MÍSTNOSTI							
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POSILÁVA		STROP	STĚNY	
			POVRCH	ZATÍŽENÍ		POVRCH	SKOK / OBKLAD
2.01	VÝTAH	7,57	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
2.02	VÝTAH	4,56	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
2.03	SÁCHA	2,40	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
2.04	SÁCHA	1,83	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
2.05	SCHODISTOVÁ HALA	54,43	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK	KERAMICKÝ OKLAD V. 10mm / DŮTKA V. 10mm
2.06	OKNOVÁ SCHODISTOVÁ	15,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	SYSTÉMOVÝ OKLAD
2.07	CHODBA	150,49	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK	KERAMICKÝ OKLAD V. 10mm / DŮTKA V. 10mm
2.08	NAPOJENÍ NA BUDOVU II	21,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	PROSTĚLNÁ KUCHYNKA	KERAMICKÝ OKLAD V. 10mm
2.09	PRACOVNA TECHNICKÝCH PRACOVNÍKŮ	27,71	DŘEVĚNÉ PVC	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	PVC OKLAD V. 70 mm
2.10	UČEBNA C30	94,30	DŘEVĚNÉ PVC	AUSTRIJSKÝ PODKLAD	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / PVC OKLAD V. 70 mm
2.11	UČEBNA C30A	54,52	DŘEVĚNÉ PVC	AUSTRIJSKÝ PODKLAD	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / PVC OKLAD V. 70 mm
2.12	UČEBNA C30B	54,76	DŘEVĚNÉ PVC	AUSTRIJSKÝ PODKLAD	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / PVC OKLAD V. 70 mm
2.13	POSILUJÁRNA C80	98,34	PODLAHOVÝ KOBLOK	AUSTRIJSKÝ PODKLAD	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / SYSTÉMOVÝ OKLAD
2.14	LABORÁTOR PRO ODBĚR ELEKTROTECHNICKÝ	66,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / KERAMICKÝ OKLAD V. 70mm
2.15	SÁCHA	0,77	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
2.16	LABORÁTOR PRO MĚŘENÍ ELEKTROTECHNICKÝCH STROJŮ A POKROKŮ	74,79	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / KERAMICKÝ OKLAD V. 70mm
2.17	SKLAD POKROKŮ	5,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / PVC OKLAD V. 70 mm
2.18a	SÁCHA ŽENY	8,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	DŮTKA V. 10mm	KERAMICKÝ OKLAD V. 70mm
2.18b	SPRCHA ŽENY	2,56	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	DŮTKA V. 10mm	KERAMICKÝ OKLAD V. 270mm
2.19	ODPOČINKOVÁ ZONA	34,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK	KERAMICKÝ OKLAD V. 10mm / DŮTKA V. 10mm
2.20	LABORÁTOR ANALYTICKÝCH METOD	59,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 1000mm ZA LAMPELUM / KERAMICKÝ OKLAD V. 70mm
2.21	UČEBNA PC20	52,44	PODLAHOVÝ KOBLOK	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	SYSTÉMOVÝ OKLAD
2.22a	SÁCHA MUŽI	9,77	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	DŮTKA V. 10mm	KERAMICKÝ OKLAD V. 70mm
2.22b	SPRCHA MUŽI	3,29	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 270mm
2.23	PŘEDSÍŇ ŽENY	5,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.24	CHODBA ŽENY	4,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.25	WC ŽENY	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.26	WC ŽENY	1,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.27	WC ŽENY	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.28	WC INVALIDA ŽENY	3,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.29	PŘEDSÍŇ MUŽI	3,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.30	PŘEDSÍŇ MUŽI	4,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.31	WC MUŽI	1,66	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.32	WC MUŽI	1,66	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.33	WC MUŽI	1,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.34	WC INVALIDA MUŽI	4,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.35	OKLAD	3,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	SEX + MATEL	—	—	KERAMICKÝ OKLAD V. 240mm
2.36	SÁCHA	2,12	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
2.37	TERASA	141,21	BETONOVÁ DLAŽBA	—	—	PROSTĚLNÁ KUCHYNKA	OKLAD V. 10mm
2.38	ROZVADOČÍ ŠABLO	3,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	—	JAKOVNA DŮTKA + STUK + MATEL	KERAMICKÝ OKLAD V. 10mm
2.39	SÁCHA	4,61	—	—	—	BEZPODPOVĚDNÝ	—
CELKOVÁ PLOCHA [m²]		1097,05					

- RACK**
RACK MONTÁŽ
- DATOVÝ ROZVADĚČ 800x800 42U**
- ZÁSUVKY C45 VE ŽLABECH NEBO NA OMITCE
 - ZÁSUVKY C45 PRO CCTV V PODLEDECH NEBO NA OMITCE
 - ZÁSUVKY C45 PRO WIFI a EDUROM V PODLEDECH
 - ZÁSUVKY C45 PRO V PODLAHOVÝCH KRABICÍCH
 - KABELÁŽ C45 VEDENÁ KABELOVÝMI ŽLABY NEBO V TRUBCE POD OMITKOU
 - KABELÁŽ C45 VEDENÁ TRUBKOU V PODLAZE
 - KABELÁŽ C45 VEDENÁ TRUBKOU V BETONU V PODLAZE VYŠŠÍHO PATRA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:
Univerzita Jana Evangelisty Purkyně
Pasturova 3544/1
400 96 Ústí nad Labem

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM



METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---------------------	-----------------

HIP: Ing. Pavel Burian tel.: +420 296 154 236 Služba: DPS	Podpis: Název a účel díla: U21 – Dobudování Fakulty strojního inženýrství v Kampusu UJEP - CEMMTECH (Centrum materiálů, mechaniky a technologií) - Nová výstavba výukových prostor
--	---

Zpracovatelství útvar: EG Engineering, a.s. tel.: +420 606 671 372 Vedoucí útvar: Ing. Pavel Fiala	Název části díla: Technika prostředí staveb Slaboproudá zařízení	D.1.4.6
---	--	---------

Odpovědný projektant: Martin Hlávka Vypracoval: Ing. Radim Jetelina Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 6xA4	Podpis: Název přílohy: Slaboproudé rozvody SK 2.NP Datum: 12/2018 Měřítko: 1:100	Změna: - Číslo příl.: 038
---	---	------------------------------------

18	7303	003	03	70	50
----	------	-----	----	----	----