


1/2

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	S.V. (m)	PROVEDENÍ POVRCHŮ		
				PODLAHA	STĚNY	STROPY
401	SCHODIŠTĚ+ CHODBA	20,70	3,15	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková	Omítka váp. štuková
402	SKLAD	1,20	3,15	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková	Omítka váp. štuková
403	CHODBA	2,10	12,60	Ker. dlažba+ sokl v=100mm	Omítka váp. štuková	Omítka váp. štuková
404	WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ	4,00	3,08	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková+ ker. obklad v=2,0m	SDK podhled z desek RFI tl.12,5mm
405	WC ŽENY	5,30	3,08	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková+ ker. obklad v=2,0m	SDK podhled z desek RFI tl.12,5mm
406	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	5,30	3,08	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková+ ker. obklad za linkou	SDK podhled z desek RF tl.12,5mm
407	KANCELÁŘ	18,10	3,08	OSB desky+ PVC	Omítka váp. štuková	SDK podhled z desek RF tl.12,5mm
408	KANCELÁŘ	13,80	3,08	OSB desky+ PVC	Omítka váp. štuková	SDK podhled z desek RF tl.12,5mm
409	KANCELÁŘ	25,30	3,08	OSB desky+ PVC	Omítka váp. štuková	SDK podhled z desek RF tl.12,5mm
410	CHODBA	7,90	3,08	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková	SDK podhled z desek RF tl.12,5mm
411	SERVER	2,90	3,08	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková	SDK podhled z desek RF tl.12,5mm
412	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,50	3,08	Ker. dlažba	Omítka váp. štuková+ ker. obklad v=2,0m	SDK podhled z desek RFI tl.12,5mm
413	OSOBNÍ VÝTAH	3,30	3,08		Omítka váp. Hladká	Omítka váp. hladká

----- POTRUBÍ CHLADIVA
- - - - - POTRUBÍ KONDENZÁTU

Číslo	Změna	Datum

Projekt: U21- Univerzita bez bariér CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002472 VÝSTAVBA PORADENSKÉHO CENTRA UJEP Č.P. 771, UL. PASTEUROVA, ÚSTÍ NAD LABEM			
Zpracovatel: <div> Correct BC, s.r.o. Elišky Krásnohorské 1339/15 Ústí nad Labem 400 01 tel.: +250 475 200 977 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz IČO: 250 285 88 DIČ: CZ250 285 88</div>			
Zodp. projektant: Ing. Petr Dlouhý tel.: +420 602 191 690 e-mail: dlouhy@correct-bc.cz		Projektant dílčí části PD: Ing.Vladislav Bulis tel.: +420 731 355 861 e-mail: bulis_vzt@volny.cz	
Projektant: Jana Košťálová tel.: +420 602747305 e-mail: kostalova@correct-bc.cz			
Vypracoval: Ing.Vladislav Bulis	Zodpovědný projektant: Ing.Vladislav Bulis		Kontroloval: Ing. Petr Dlouhý
Část: D.1.4 TECHNICKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.b ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY			
Název výkresu: PŮDORYS 4.N.P. - NOVÝ STAV			
Zákazník: UJEP v Ústí nad Labem Pasteurova 3544/1 Ústí nad Labem	Objekt: SO 01	Stupeň: DPS	Měřítko: 1:50
	Formát: 6x A4	Datum: 10.2017	Kopie/Copy: ---
Číslo výkresu: D.1.4.b - 05	Změna: REV 000	Archivní číslo:	