



TABULKA MÍSTNOSTI 6NP									
	Č.	KOD	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNA	STROP		
KATEGORIA BIOLOGIE									
	6.18	KBI	SKLENÍK	5,6					
KATEGORIA INFORMATIKY									
	6.01	KI	1 KANCELÁŘ - VEDOUČÍ KATEDRY	29,6	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.02	KI	2 KANCELÁŘ - SEKRETARIÁT	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.03	KI	3 KANCELÁŘ - DOCENTI	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.04	KI	4 KANCELÁŘ - DOCENTI	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.05	KI	5 KANCELÁŘ - DOCENTI	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.06	KI	6 KANCELÁŘ	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.07	KI	7 KANCELÁŘ	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.08	KI	8 KANCELÁŘ	19,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.09	KI	9 KANCELÁŘ	18,7	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.11	KI	16 KANCELÁŘ - TECHNICI	29,8	Zdvoј, rozeb. - PVC	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.12	KI	17 KANCELÁŘ	22,5	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.13	KI	19 PC LABORÁTOR	84,6	Zdvoј, rozeb. - vinyl antistat.	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.14	KI	20 PC LABORÁTOR	83,1	Zdvoј, rozeb. - vinyl antistat.	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.15	KI	23 ČAJOVÁ KUCHÝŇKA	18,2	Zdvoј, rozeb. - linoleum	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.16	KI	25 ZASEDACÍ MÍSTNOST	39,8	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
	6.17	KI	10 KANCELÁŘ	18,4	Zdvoј, rozeb. - zátěž koberec	Interiérový nátlr, pohled beton	pohledový beton		
KOMUNIKACE, ZÁZEMÍ									
	6.19	KOM	SCHODIŠTĚ-HLAVNÍ	45,2	Teraco	Ker. mozaika	sádr. omítka		
	6.20	KOM	CHODBA	90,1	Zdvoј, rozeb. - linoleum	Interiérový nátlr, pohl. beton	na části pud. mineral. podhled		
	6.21	KOM	CHODBY	102,5	Zdvoј, rozeb. - linoleum	Interiérový nátlr	Minerální podhled s.v. 2300mm		
	6.22	KOM	CHODBA	11,3	Zdvoј, rozeb. - linoleum	Interiérový nátlr	Minerální podhled s.v. 2300mm		
	6.23	KOM	WC - KLUDEJ	9,7	Keramičká dlažba	ker. obklad + omýv. nátlr	SDK podh. hladký s.v. 2300mm		
	6.24	KOM	WC - ZTP	9,7	Keramičká dlažba	ker. obklad + omýv. nátlr	SDK podh. hladký s.v. 2300mm		
	6.25	KOM	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,1	Keramičká dlažba	ker. obklad + omýv. nátlr	SDK podh. hladký s.v. 2300mm		
	6.26	KOM	WC - ŽENY	10,6	Keramičká dlažba	ker. obklad + omýv. nátlr	SDK podh. hladký s.v. 2300mm		
	6.27	KOM	SPRCHA ZAMĚSTNANCÍ	4,2	Keramičká dlažba	ker. obklad + omýv. nátlr	SDK podh. hladký s.v. 2300mm		
	6.28	KOM	ROZVODNA SLP	8,4	Zdvoј, rozeb. - vinyl antistat.	Interiérový nátlr	pohledový beton		
	6.30	KOM	STŘEŠNÍ TERASA	19,4	Dřevěný rošt				
	6.31	KOM	STŘEŠNÍ TERASA	21,9	Dřevěný rošt				
TECHNICKÉ VYBAVENÍ									
	6.29	TEC	STROJOVNA	377,1 1 191,3 m²	Propraný kačrček				

### LEGENDA PODLAHOVÝCH KRYTIN

	LINOLEUM, ČTVERCE 610x610mm ANTISTATICKÁ
	VINYLOVÁ PODLAHA, ČTVERCE 610x610mm ANTISTATICKÁ
	PVC PODLAHA
	ZÁTEŽOVÝ KOBEREČ, ČTVERCE 610x610mm
	KERAMICKÁ DLAŽBA, ČTVERCE 600x600mm PROTISLUZNOST R9/A, MATNÝ POVRCH
	PŘÍRODNÍ TERAZO DLAŽBA 400x800mm
	TŘÍVRSTVÉ DUBOVÉ PARKETY 120x14mm DÉLKA 730-1500mm KARTÁČOVANÝ POVRCH
	UZAVÍRACÍ NÁTĚR
	EPOXIDOVÁ STĚRKA
	TERASOVÉ DUTÉ DESKY - DŘEVOPLASTOVÝ EXTRUDOVANÝ KOMPOZIT

<p>±0,000 = 175,800</p> <p>Souřadný systém: JTSK</p> <p>Výškový systém: BpV</p>				
<p>Peňáz a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Peňáz a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výmna zjevného účelu, pro nějž byl porušen, používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohody stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.</p>				
AUTOR:		VEDOUČI PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:
prof. Ing. arch. Petr Peňáz		Ing. arch. Martina Holá	Ing. arch. Lenka Duptáková	Ing. Petr Uhrin
STAVEBNÍK: UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM Pasteurova 1 Ústí nad Labem 400 96 Česká republika		MÍSTO STAVBY: Kampus UJEP Pasteurova 1 400 96 Ústí nad Labem		
NÁZEV ZAKÁZKY:				ČÍSLO ZAKÁZKY: 122
CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO) id. č. EDS: 133D21W002203				DATUM: prosinec 2016
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE INTERIERU, ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU A KONCOVÝCH PRVKŮ AV TECHNIKY				MĚŘÍTKO: 1:100
OBJEKT: SOUBOR OBJEKTŮ				PARÉ:
ČÁST - PROFESE: B - VÝKRESOVÁ ČÁST				ČÍSLO VÝKRESU: REVIZE:
DOKUMENT - VÝKRES:				B.2/ 07
PŮDORYS 6.NP				