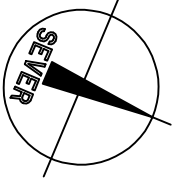


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3NP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCH A (m ²)	PODLAHA	PODHLÉD	POVRCH ÚPRAVA STĚN
301	HALA	238,28	zatežový vinyl	SDK pliny	sádrová omítka + malba
302	SCHODIŠTĚ	25,78	betonová stěška	x	sádrová omítka + malba
303	PŘEDNÁŠKOVÝ SÁL	171,51	zatežový vinyl	akustický podhled	sádrová omítka + malba
304	DOBORNÁ UČEBNA 5	38,74	akustický vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
305	DOBORNÁ UČEBNA 6	38,98	akustický vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
306	DOBORNÁ UČEBNA 7	58,30	akustický vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
307	DOBORNÁ UČEBNA 8	29,60	akustický vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
308	PŘEDSÍN WC MUŽI	7,10	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
309	WC MUŽI	10,47	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
310	WC INVALIDÉ	3,98	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
311	PŘEDSÍN WC ŽENY	7,10	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
312	WC ŽENY	10,80	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
313	HYGIENICKÁ KABINA	3,49	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
314	UKLIDOVÁ KOMORA	2,62	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
315	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,71	epoxidová stěška	x	tmelení + malba
316	TECHNICKÁ MÍSTNOST	8,96	epoxidová stěška	x	tmelení + malba
317	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,02	epoxidová stěška	x	tmelení + malba
318	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,96			
319	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,96			
UŽITNÁ PLOCHA CELKEM:		671,26			



±0,000=286,23m.n.m(Bpv) = úroveň 1.NP

OBJEDNATEL :

2. Lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze,
V úvalu 84,
PRAHA 5

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA	<i>Jan Lampa</i>
ZODP. PROJEKTANT	ING. DAVID KANIA, P.L.D. MBA	<i>David Kania</i>
VYPRACOVÁVAL	ING. ARCH. PAVLA OLŠÁKOVÁ	<i>Pavla Olšáková</i>
KONTROLOVAL	ING. JAN LAMPA	<i>Jan Lampa</i>
KRAJ : PRAHA	STAV. ÚRAD : PRAHA	

NÁZEV AKCE :		STUPEŇ	DÚR+DSP
DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR		DATUM	08/2017
TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ		FORMÁT/PROJEKT STR.	A4/6
NÁZEV OBJEKTU :		MĚŘÍTKO	1:100
SO 01 - VSTUPNÍ OBJEKT		Č. ZK.	17010
		SOUBOR	DWG
		SOUPRÁVY	

NÁZEV PRÍLOHY :	Č. PRÍLOHY :
PŮDORYS 3.NP - ROZVŘŽENÍ NÁBYTKU	17010-DSP-D.2.1-SO 01-05



KANIA, a.s. Společnost 800 700 00 Ostrava
tel.: 596 243 487
e-mail: info@kaniastrava.cz