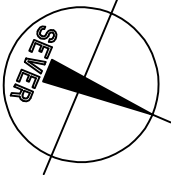


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCH A (m <sup>2</sup> )	PODLAHA	PODHELED	POVRCH ÚPRAVA STĚN
101A	ZADVĚŘI	11,02	kobecová čistící zóna	SDK plyn	sádrová omítka + malba
101	VSTUPNÍ HALA	247,10	zátěžový vinyl	SDK plyn	sádrová omítka + malba
102	SCHODIŠTĚ	25,79	betonová stěna	x	sádrová omítka + malba
103	RECEPCE	15,99	zátěžový vinyl	SDK plyn	sádrová omítka + malba
104	ŠATNA	58,18	zátěžový vinyl	SDK plyn	sádrová omítka + malba
105	STUDOVNA	82,34	zátěžový vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
106	PŘEDSÍN WC MUŽI	7,10	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
107	WC MUŽI	10,47	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
108	WC INVALIDÉ	3,98	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
109	PŘEDSÍN WC ŽENY	7,10	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
110	WC ŽENY	10,80	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
111	HYGIENICKÁ KABINA	3,49	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
112	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,62	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
113	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,71	epoxidová stěna	x	impret + malba
114	STUDENTSKÝ KLUB	113,46	zátěžový vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
115	BUFET	43,03	zátěžový vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + omývavá malba
116	ŠATNA PERSONÁL	3,75	keramická dlažba	SDK kazety	sádrová omítka + omývavá malba
117	WC PERSONÁL	1,52	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
118	SKLAD POTRAVIN	5,44	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
119	PŘÍPRAVA	9,74	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
120	SKLAD ODPADU	2,27	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
121	ZADVĚŘI (ZASOBOVÁNÍ)	4,10	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
122	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,96			
123	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,96			
ÚJTMÁ PLOCHA CELKEM:		679,92			

±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	
ZOOP. PROJEKTANT	ING. DAVID KANIA, Ph.D. MBA	
VYPRACOVÁVAL	ING. ARCH. PAVLA OLŠAKOVÁ	
KONTROLOVAL	ING. JAN LAMPA	
KRAJ : PRAHA	STAV. ÚRAD : PRAHA	

NÁZEV AKCE :

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR  
TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ

NÁZEV OBJEKTU :

SO 01 - VSTUPNÍ OBJEKT

NÁZEV PRŮLOHY :

PŮDORYS 1.NP - ROZVRŽENÍ NÁBYTKU

Č. PRŮLOHY :

17010-DSP-D.2.1-SO 01-03



KANIA a.s. Školna 809, 702 00 Opatowitz  
tel.: 598 243 487  
e-mail: info@kania-praha.cz

STUPEŇ :

FORMÁT/POČET STR.

Č. ZAK.

17010

SOUBOR :

DWG

OSLO

SOUPRÁVY