



LEGENDA PRVKŮ

- SPINAČ ŘAZENÍ -1-
- SPINAČ ŘAZENÍ -5-
- SPINAČ ŘAZENÍ -6-
- SPINAČ ŘAZENÍ -6+6-
- ČIDLO POHYBU
- ZÁSUVKA 230V/16A
- ZÁSUVKA S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM OVLÁDÁNÍ PŘES POHYB. ČIDLO
- TRANSFORMÁTOR PISOARY
- VÝVOD 400V/16A
- ROZVODNICE
- UZEMNĚNÍ / POSPOJENÍ
- VYPÍNAČ 400V
- NOUZOVÁ SIGNALIZACE

1NP

č.m.	účel místnosti	m2
1.01	vstupní prostor	41,7
1.02	chodba	33,0
1.03	schodiště	13,4
1.04	učebna	32,3
1.05a	laboratoř	35,5
1.05b	lab - převlékácká kabina M,Z	6,5
1.06	učebna	37,9
1.07a	WC ženských	3,0
1.07b	WC mužů	2,9
1.07c	WC ženy	4,2
1.08	kuchynka	5,3
1.09	úklid	1,1
1.10	průjezd	29,5
Podlahová plocha celkem:		246,3

POZNÁMKA :

- NÁPAJEČÍ SÍŤ ČEZ: 3+NPE,AC,230/400V/TN-C
- NÁPAJEČÍ SÍŤ RH: 3/N/PE,AC,230/400V/TN-S
- OCHRANA PŘED NDN NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ CHRÁNÍČEM
- PROSTUPY MEZI PATRY A POŽÁRNÍMI ÚSEKY UTĚSNĚNY PROTIPOŽÁRNÍM SYSTEEMEM HILT

ARCHITEKT :	VYPRACOVAL :	
Ing. arch Lukáš Blažek Ing. Vítězslav Petr	Michal Prokeš	
KRAJ : Olomouc	MÍSTO : k.ú. Olomouc město	
INVESTOR :	Univerzita Palackého v Olomouci, IČ 61989592	
AKCE :	rekonstrukce objektu Kateřinska 17 pro CMTF UP v Olomouci	
ČÁST PD :	DOKUMENTACE STAVBY	
OBSAH :	D1.47. Technika prostředí staveb - zařízení silnoproudé elektrotechniky	
PŮDORYS 1.NP		
DATUM :	9/2017	
STUPEŇ :	DPS	
MĚŘÍTKO :	1:50	
ČÍSLO ZÁK. :	17-222	
VÝKRES Č. :	3	