



## 2NP

č.m.	úcel místnosti	m2
2.02	komunikační prostor	63,4
2.03	schodiště + nástup vytah	20,8
2.04	pracovna PSG / učebna	30,7
2.05	pracovna	10,8
2.06	pracovna	12,0
2.07	pozorovací místnost	9,9
2.08	míst. pro práci se skupinou	38,6
2.09	zasedací míst. / učebna	18,4
2.10	pracovna PSG / učebna	38,1
2.11a	soc záz. - předsiň	4,1
2.11b	soc záz. - WC ženy	8,8
2.11c	soc záz. - WC muži	5,9
2.11d	soc záz. - úklid	2,0
Podlahová plocha celkem:		263,5

## LEGENDA PRVKŮ

- SPINAČ ŘÁZENÍ -1-
- SPINAČ ŘÁZENÍ -5-
- SPINAČ ŘÁZENÍ -6-
- SPINAČ ŘÁZENÍ -6+6-
- ČIDLO POHYBU
- ZÁSUVKA 230V/16A
- ZÁSUVKA S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
- VENTILÁTOR S DOBĚHEM, OVLÁDÁNÍ PŘES POHYB. ČIDLO
- TRANSFORMÁTOR PISOARY
- VÝVOD 400V/16A
- ROZVODNICE
- UZEMNĚNÍ / POSPOJENÍ
- VYPINAČ 400V

## POZNÁMKA :

- NÁPAJEČÍ SÍŤ ČEZ: 3+N/PE,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 HILTI

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 2.NP		VÝKRES Č. : 4