

C.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	VÝŠKA m	VNĚJŠÍ VÝUM K	OSVĚTLENOSTI	STROP
1.01	MÍSTNOSTI PRO DOČTAVY	22,80	4,2	485	500	OMIT. STŘEŠKA
1.02	KANCELÁŘ	10,90	4,2	485	500	OMIT. STŘEŠKA
1.03	KANCELÁŘ	9,80	4,2	485	500	OMIT. STŘEŠKA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ PŘÍSTAVBY 1.NF

**ELEKTROCKÉ NABÍJEK:** 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/3+N-S  
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/3+N-S

**SCHRAMM PŘED GRAZEM SL. PROJEKCE:** dle ČSN 33 2000-4-41 a dle 2 normin – zobrazení záleží zbylých částí, přibližování a kory  
– automatickým odpojením v případě poruchy  
– doplňujícím pospojováním nežlých částí  
– proudovými chrániči s vysokovcím proudem 30mA

LEGENDA – VIZ VÝKRES E-1

VNĚJŠÍ VLIVY VE VŠECH MÍSTNOSTECH DLE ČSN 33 2000-3 NORMÁLNÍ ABS

ELEKTRODE NAPÁJENÍ: 3+1+PE, AC 50Hz, 400V/7N-S  
1+1+PE, AC 50Hz, 230V/7N-S

ÚČEHANA PŘED GRAZEM EL. PROUDOM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed 2

normami – izolací živých částí, přepětí ochrany a kryty

– automatickým odpojením v případě poruchy

– doplněním pospojování neživých částí

PLANNING/IMPLEMENTING/PRODUCTION	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
ORGANIZING/PROJECT/WORK	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
FINANCIAL	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
MANAGEMENT	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
RESEARCH	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
TECHNICAL	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
TEACHING	ING. JAROMÍR KLADVOŠ
OTHER	ING. JAROMÍR KLADVOŠ

PŘEDSTAVUJÍ HLAVNÍ BUDOVY PEDAGOGICKÉ FAKULTY  
 POČET 7 - DRUHE KAPITOL

Budojov 174, 652 30 Břno  
 tel: +420 5 23 31 71  
 fax: +420 5 23 31 73

ZÁVĚZKY: 2  
 SPOLEČNOSTI: 2  
 TRŽBY: 2 000 000 Kč  
 PRŮMĚRNĚ: 4,4 A. A.







GRAFICKÝ: 4,4 A. A.  
 KAPITOL: 4,4 A. A.

### PŮDORYS 1.NP - NAVRŽENÝ STAV












LEGENDA MISTNOSTI PRÍSTAVBY 1.PP.					
	C.M. UČEL MIŠTNOSTI	PLOCHA $m^2$	VÝŠKA $m$	VNEŠNÝ VÝVY $k$	OVLIVNENOST SÍŤOUP
001	ÚČERNÁ	34,50	2,72	A85	DRUH STĚNA
002	MÍSTNOST PRO VYTÁPACÍ PŘÍC.	9,60	2,72	A85	200
003	KC - MUŽI	9,90	2,72	A85	200
					DALŠÍ DRUH OVLIVNĚNOSTI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ PŘÍSTAVBY 1.PP:

## LEGENDA SVÍTIDEL

- A  sv. zohľadní zohľadkové 74W vč. zotrže
- B  sv. pískozem zohľadkové 74W vč. zotrže
- C  sv. pískozem zohľadkové 97W IP65 vč. zotrže
- D  sv. pískozem zohľadkové 23W vč. zotrže
- E  sv. pískozem zohľadkové 14W vč. zotrže
- F  sv. pískozem zohľadkové 19W vč. zotrže

## LEGENDA ELEKTROINSTALACE

-  Trešnja se signalizira črno s DT3  
 Senožni prenosni OD  
 me  
 dopolnilna zbirna 18A/230V-B19  
 trifazna zbirna 18A/230V-B19  
 trifazna zbirna 18A/230V-B19  
 polifazna zbirna 18A/230V-B19 s preteklo obremenitvijo, rez. pro dot. zbirna-mgpa črno  
 opremljena zbirna linija-zbirna s preteklo obremenitvijo, rez. pro dot. zbirna-mgpa črno  
 postopno zbirna linija-zbirna s preteklo obremenitvijo, rez. pro dot. zbirna-mgpa črno  
 zbirna linija 230V/18A, za zbirno določ. (SIP)  
 Vrednosti je dodan VZT

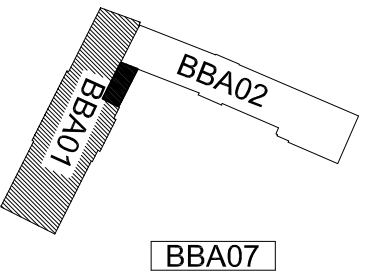
VNĚJŠÍ VLIVY VE VŠECH MÍSTNOSTECH DLE ČSN 33 2000-3 NORMÁLNÍ ABS

**ELEKTROCKÉ NAPÁJENÍ:** 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/1N-S  
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/1N-S

**OGRAZENÍ PŘED ÚRAZENÍM EL. PROUDOM:** dle ČSN 33 2000-4-41 od 2 normální – zblokováni izolací živých částí, přepážkami a kryty

- automatickým odpojením v případě poruchy
- doplněním pospojováním neživých částí

– proudovým chráňákem s vybavením proudem 30mA

[illegible]