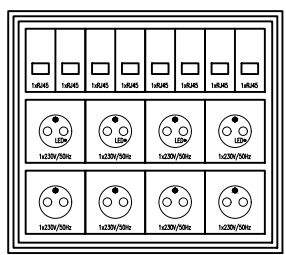
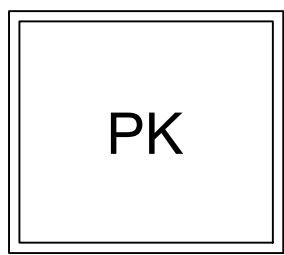


PŮDORYS 2.NP - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

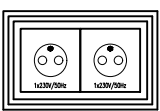
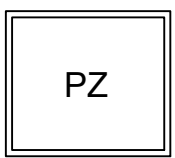
MĚŘÍTKO: 1:100

PK – podlahová krabice – pod stoly – 24 modulů (3x8 MODULŮ)
SESTAVA BUDE UPŘESNĚNA DLE POŽADOVANÝCH POČTŮ

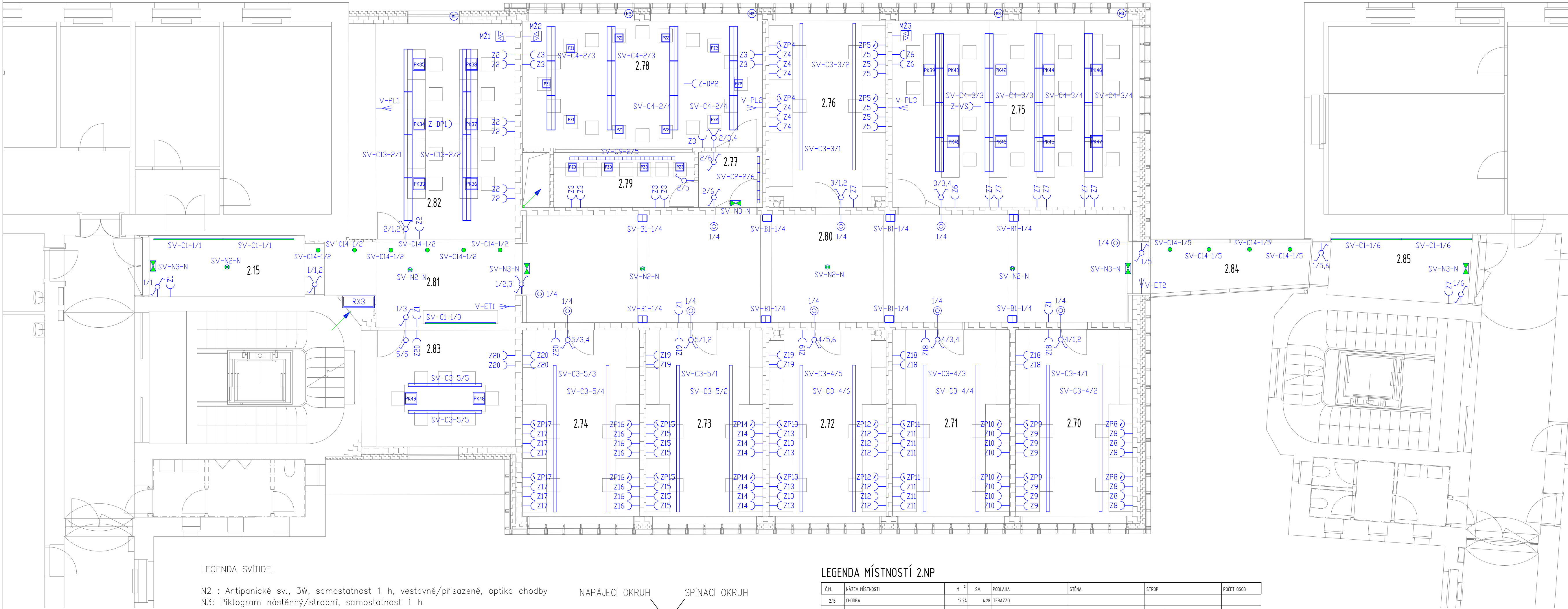
PZ – podlahové zásuvka – POP UP – 2x zásuvka 230V



NAPŘ.
PODLAHOVÁ KRABICE – PK
4x SILOVÁ ZÁSUVKA 230V
4x SILOVÁ ZÁSUVKA 230V S OCHRANOU PROTI PŘEPĚTÍ
8x DATOVÁ ZÁSUVKA CAT 6 1xRJ45



2x SILOVÁ ZÁSUVKA 230V



LEGENDA SVÍTIDEL

N2 : Antipanické sv., 3W, samostatnost 1 h, vestavné/přísazené, optika chodby
N3: Piktogram nástěnný/stropní, samostatnost 1 h

B1: Nástěnné sv. LED, 30W/4000K, 320 x 240 mm, direkt/indirekt, opálový difuzor, montážní výška 2,5 m

C1: Stropní přísazené sv. LED, 40W/4000, 2350 x 38 mm, opálový ambient difuzor
C2: Stropní přísazené sv. LED, 31W/4000, 1765 x 38 mm, opálový ambient difuzor

C3: Stropní závěsné sv., LED 113W/4000K, 2350 x 55 mm, direkt/indirekt, mikroprisma, montážní výška 3,5 m

C4: Stropní závěsné sv., LED 70W/4000K, 1160 x 282 mm, direkt/indirekt, mikroprisma, propojovací do řad, montážní výška 3,5 m, stmívatelné DALI
C9: Stropní závěsné sv., LED 87W/4000K, 1765 x 55 mm, direkt/indirekt, mikroprisma, montážní výška 3,5 m

C13: Stropní závěsné sv., LED 86W/4000K, 1460 x 282 mm, direkt/indirekt, mikroprisma, propojovací do řad, montážní výška 3,5 m, stmívatelné DALI
C14: Stropní přísazené sv., LED 9W/4000 K, průměr 68 mm, výška 140 mm, bílý

NAPÁJECÍ OKRUH
SPINACÍ OKRUH
SV - x - x/x
TYP SVÍTIDLA
(LEGENDA SVÍTIDEL)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M ²	SV.	PODLAHA	STĚNA	STROP	POČET OSOB
2.15	CHODBA	12,24	4.28	TERAZO		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.78	KANCELÁŘ	24,58	2.78	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.71	KANCELÁŘ	24,58	2.71	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.72	KANCELÁŘ	24,58	2.72	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.73	KANCELÁŘ	24,58	2.73	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.74	KANCELÁŘ	24,58	2.74	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.75	MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA P2V	50,31	2.75	DŘEVĚNÉ VLASY / ELE		AKUSTICKÝ PODHELD	16+2
2.76	LAB. FOTOGRAFIE	24,58	2.76	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	4
2.77	PŘEDSÍŇ	3,96	2.77	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	
2.78	FOCUS GROUP	34,24	2.78	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	20
2.79	FOCUS GROUP	8,68	2.79	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	7
2.80	CHODBA	13,69	3.01	TERAZO		SDK / SVĚTLK	
2.81	CHODBA	16,83	2.78	TERAZO		SDK PODHELD	
2.82	LAB. STATISTIKY	40,15	2.78	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	18+1
2.83	KOORDINÁTOŘI	20,17	2.78	KOBEREC		AKUSTICKÝ PODHELD	8
2.84	SPOLUČNÁ KUCHĚ	11,31	2.45	TERAZO		SDK PODHELD	
2.85	CHODBA	11,01	4.25	TERAZO			
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:		428,86					

POZNÁMKA:

PROSTŘEDÍ : normální

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE stř. 50 HZ, 400 V / TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2

LEGENDA MATERIÁLU – SILNOPROUD	
	ZÁSUVKA 230V
	ZÁSUVKA 230V S OCHRANOU PROTI PŘEPĚTÍ
	TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ
	VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10A
	VYPÍNAČ SERIOVÝ 10A
	VYPÍNAČ STŘÍDAVÝ 10A
	VYPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ 10A
	KABELOVÝ VÝVOD

Přívodní kabel z RX1 do RX3 – CYKY–J 5x16
Typy vypínačů a zásuvek určí investor – bude upřesněno

Světelné okruhy kabelem CYKY–J 3x1,5/5x1,5 – OVLÁDANÉ DALI
Zásuvkové okruhy kabelem CYKY–J 3x2,5

Vývod V–ET.. – napájení EL.PODLAHOVÉHO TOPENÍ – kabel CYKY–J 3x2,5

Z–DP – zásuvkový okruh pro DATA PROJEKTOR – umístěno na stropě

Z–VS – zásuvkový okruh pro VIDEO SET RPXHD400 – umístěno na stropě

MŽ – napájení MOTORU ŽALUZII – kabely CYKY–J 3x1,5

PROJEKT			
DVORNÍ TRAKT			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU FF UP OLOMOUC TŘÍDA SVOBODY 26			
PROJEKTANT	ZADAVATEL	STATUS	DSP
	AMTB s.r.o.	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI Křížkovského 8 771 47 Olomouc	DAT.
	Hanušova 10		04/2017
	779 00 Olomouc		MĚŘÍTKO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ČÁST	1:100	
ČÁSTI		Č. ČÁSTI	
Martin Přileský	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	D.1.4.4	
NÁZEV	PŮDORYS 2.NP		04