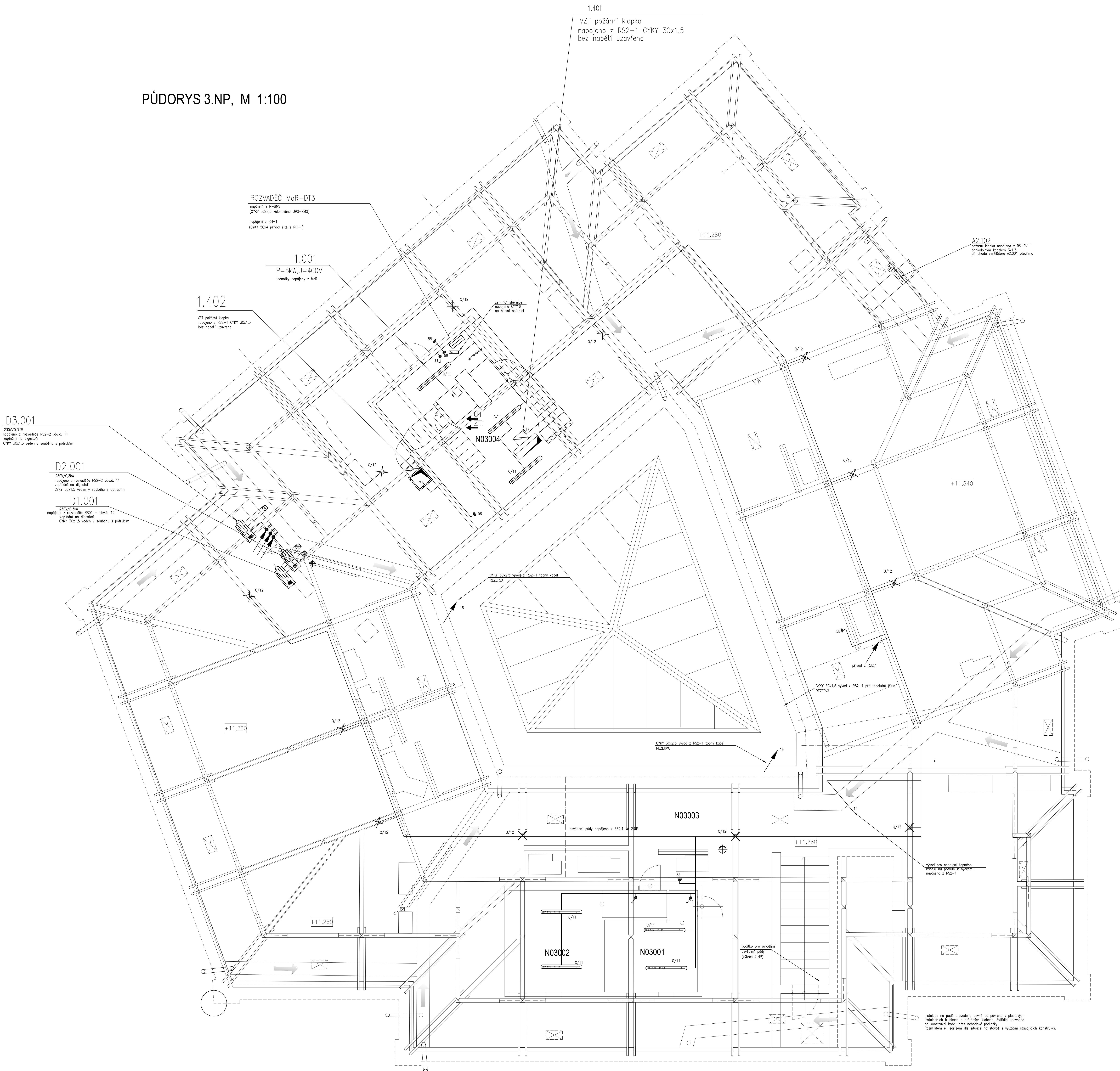


PŪDORYS 3.NP, M 1:100



LEGENDA MÍSTNO

NÍŠT.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	S.V. (m)	PODLAHA	STĚNY	STROP / PODHLAD	POZNÁMKA
N03001	SKLAD	11,7	2,54	BETONOVÁ MAZANINA	VÁPENÁ OMÍTKA STUKOVÁ	VÁPENÁ OMÍTKA STUKOVÁ	
N03002	SKLAD	15,95	2,48	BETONOVÁ MAZANINA	VÁPENÁ OMÍTKA STUKOVÁ	VÁPENÁ OMÍTKA STUKOVÁ	
N03003	PŮDNÍ PROSTOR	269,70	-	PŮDOVÝ	-	-	
					ŠÍŘOKARTON	ŠÍŘOKARTON	

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

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

normální – základní izolaci živých částí, předpíchnutí a kryty

- automatickým odpojením v případě poruchy

doplňeno – doplňující pospojováním netlivých částí

- proudovými chránilči s výbojovým proudem 30mA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV $\pm 0,00$ = -227,30 m n. m. (úroveň podlahy v 1.NF)

REVIZE:	POPS ZNAČKY:	DATUM:	VYPRACOVÁV:

AKCE:	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13	STUPEŇ PO: DVD - DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELŮ
		OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13

INVEŠTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínova náměstí 617/9, 601 77 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	200793214	AUTORIZACE:	
MÍSTO STAVBY:	patarský parc. č. 769, 772, 779/1	DATUM:	07/2017		

GENERALNI PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bečova 817/3a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 info@intar.cz	KOPE:
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz	1:50	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANČMAN, blancman@intar.cz		
ZHOTOVITEL ČASTI:	INTAR s.r.o.		

COPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝPISU:	REVIZE:
VYPRACOVAL:		ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz	20070302-4/ISO 01/D.1.4.G.08	08	