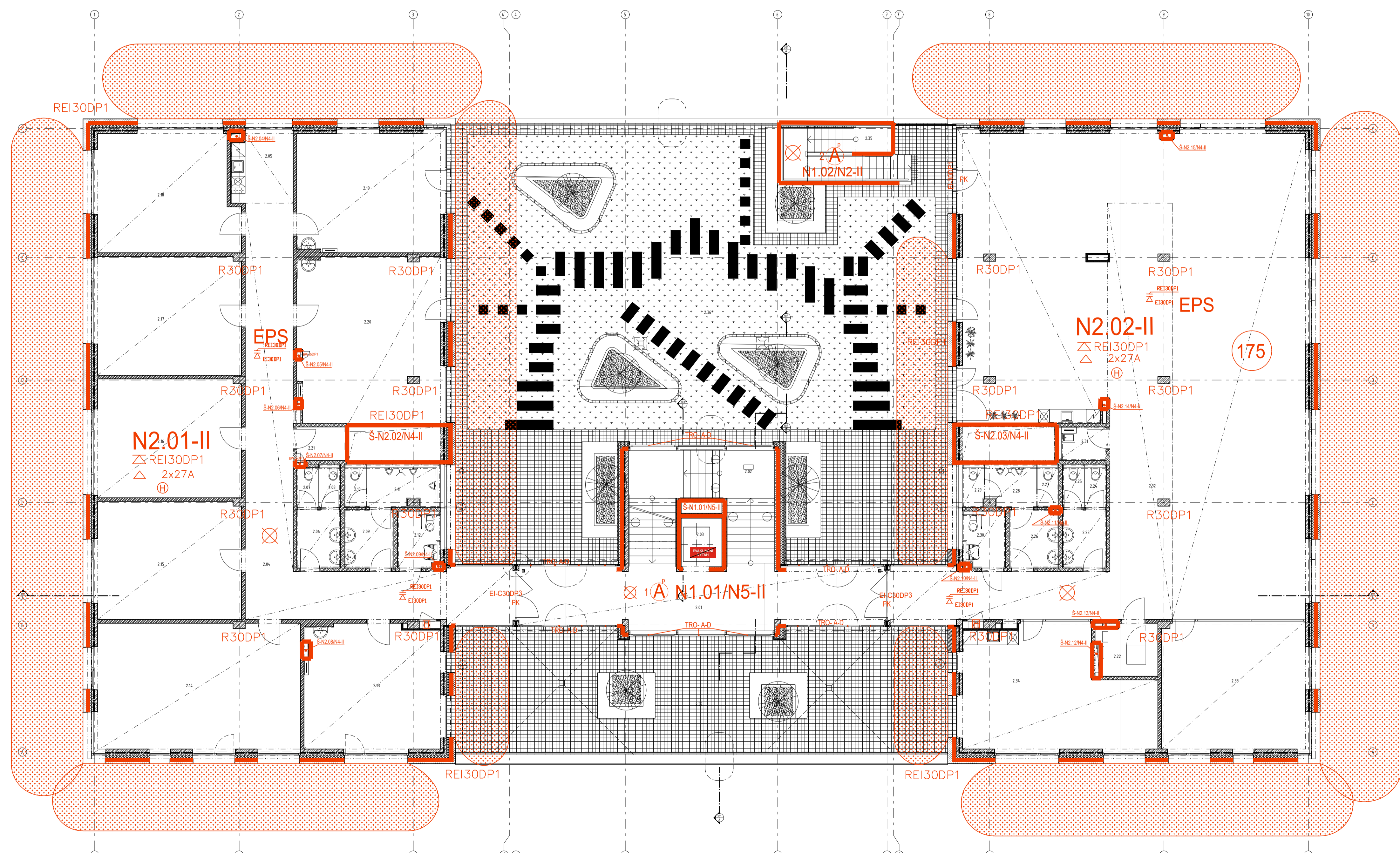


Vysvětlivky k označení PBŘ

	hranice PÚ		únikový východ
PK	paníková klika		TOTAL STOP
	směr úniku		požární strop
	vnitřní odběrné místo – požadavek	N1.01.	označení PÚ
	vnitřní odběrné místo – vybavení		nouzové osvětlení
R30DP1	požární odolnost staveb.konstrukcí		
EW-C15DP3	požární odolnost dveří		
	PHP		
	požárně nebezpečný prostor pro $I = 18,5 \text{ kW/m}^2$		Tento výtah neslouží k evakuaci osob
	směr úniku na terén		
EPS			
	Ústředna EPS		



Tabulka místností 1.NP

Číslo	Název	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stropu	Výška	Povrchová úprava stěny	Plocha (m2)
1.01	Vstupní hala	Keramická dlažba	Sádrová omítka	3030	Sádrová omítka	50,94
1.02	Schodiště	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	Sádrová omítka	5,39
1.03	Výtah	Keramická dlažba	Nátěr	-	Sádrová omítka	3,44
1.04	Recepce	Keramická dlažba	Sádrová omítka	3030	Sádrová omítka	8,43
1.05	Zázemí	Keramická dlažba	Sádrová omítka	3030	Sádrová omítka	5,23
1.06	WC předsíň	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,65
1.07	WC kabina	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,57
1.08	Sklad	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka	4,44
1.09	Úklidová místnost	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,96
1.10	WC M předsíň	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	3,80
1.11	WC M pisoár	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,73
1.12	WC M kabina	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,73
1.13	WC Ž předsíň	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	4,20
1.14	WC Ž kabina	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,76
1.15	WC Ž koupelna	Keramická dlažba	SDK podhled	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,76
1.16	Předsíň	Keramická dlažba	Sádrová omítka	2500	Sádrová omítka	7,90
1.17	Tech. místnost	Keramická dlažba	Sádrová omítka	2500	Sádrová omítka	7,90
1.18	SKLAD ÚDRŽBY	Keramická dlažba	Nátěr	3030	Sádrová omítka	12,56
1.19	Tech. místnost - vodoměrná sestava	Keramická dlažba	Nátěr	3030	Sádrová omítka	7,21
1.20	Předávací stanice	Keramická dlažba	Nátěr	3030	Sádrová omítka	15,20
1.21	Komerční jednotka	Keramická dlažba	SDK podhled	3030	Sádrová omítka	61,98
1.22	Sklad	Keramická dlažba	Sádrová omítka	3030	Sádrová omítka	9,57
1.23	Zázemí	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka	3,33
1.24	WC předsíň	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,49
1.25	WC kabina	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,57
1.26	Komerční jednotka	Keramická dlažba	SDK podhled	3030	Sádrová omítka	62,15
1.27	Sklad	Keramická dlažba	SDK podhled	3030	Sádrová omítka	9,57
1.28	Zázemí	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka	3,33
1.29	WC předsíň	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,49
1.30	WC kabina	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,57
1.31	Tech. místnost EL	Epoxidová stěrka	Nátěr	3030	Nátěr	7,63
1.32	Tech. místnost VZT/CH	Epoxidová stěrka	Nátěr	3030	Nátěr	21,50
1.33	Schodiště	Pororošt	-	-	-	4,13
1.34	Hromadná garáž	Epoxidová stěrka	Nátěr	3030, 3380	Nátěr	880,82
1.35	EPS	Keramická dlažba	SDK podhled	2600	Sádrová omítka	1,58
1.36	Kolínská	Epoxidovou stěrkou	Nátěr	3030	Nátěr	23,02

so01

OLOMOUC, Třída 17. Listopadu 1131/8a

VEDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D- I. ETAPA
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

vávebník/ objednatel projektu
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
řížkovského 511/8, 771 47, Olomouc
tel.: 585 631111

Projektant / zhotovitel
ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.
Tylava 1136/4, 772 00, Olomouc
tel.: 585 216 060; fax: 585 227 166

Architekt projektu *Manažer projektu* *Hlavní inženýr projektu*

Ing. arch. Evžen Entner	Ing. František Babík	Ing. František Babík
Dopovědný projektant	Autorizace	Zpracovatel části projektu

pracoval

VÁCLAV BÁDICA | Základkové číslo: xA4
jekt/Soubor SO 01 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK Měřítko: -

- Dářko - Počítačové řešení pro bezpečnostní systémy - Počítačové řešení pro bezpečnostní systémy

<i>Uživatel</i>	<i>Číslo přílohy</i>
RUDOLF S. 2.ND	

63

DPS | SO01 | PBR | 03 | 2NP | 00