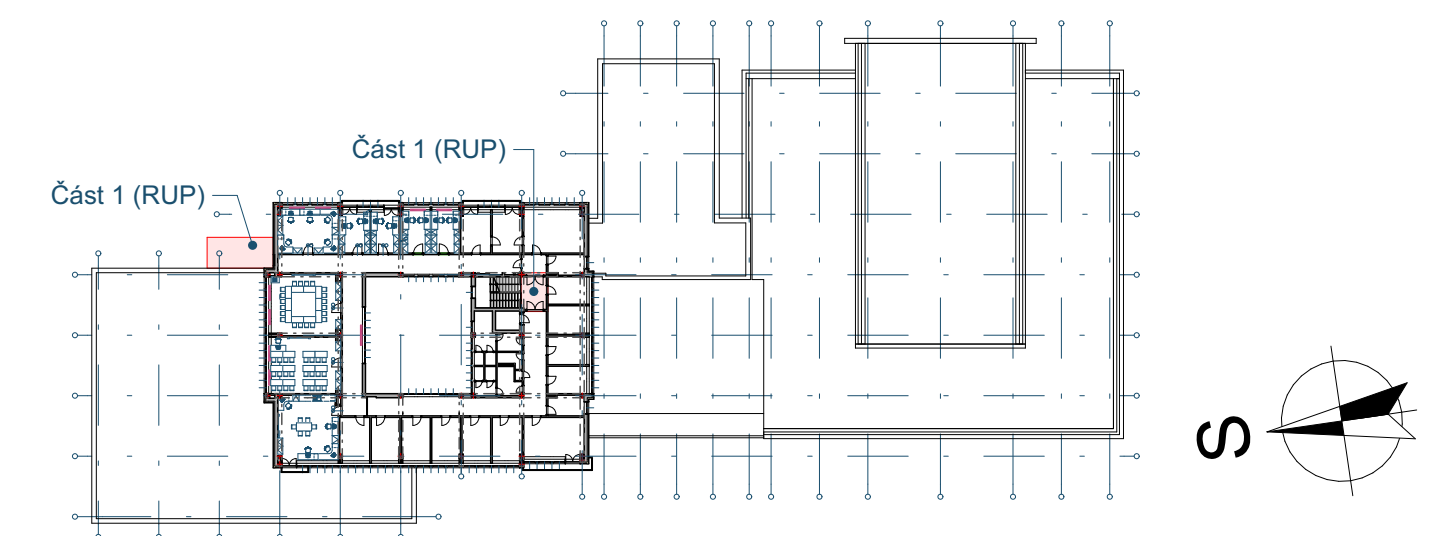
**Legenda:**

Stávající a nové konstrukce:

- Stávající nosné konstrukce - železobeton
1.PP - ŽB400 (vyšší části, ostatní ŽB300)
1.-4.NP - ŽB330
- Stávající nosné konstrukce - zdivo,
1.PP - cihly P150, malta M25
1.-5.NP - CDK-A-P100/1250-I, malta M25
schodiště, výtah zdivo, 1.PP - , cihly P150, CDM 150, malta M100,
1.-5.NP - CDM 100, malta M50
- Stávající nenosné konstrukce
- Zemina - původní terén
- Beton vyztužený
- Podkladní beton
- Ocel konstrukční



Revize	Popis revize	Datum	Podpis
±0,000 = 1.NP m n.m., Balt p.v.			
Zodp. projektant: Ing. Jan Šubr	Projektant: Ing. Petr Ramík	Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Ramík	Generální projektant: RV projekt s.r.o. Poláskova 1535, Val. Meziříčí, 757 01 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz +420 724 577 726
Místo stavby: 17. listopadu 930/8, Olomouc, 779 00	Katastr: k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74		
Stavebník: Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00			Projektant dílčí části:
Název stavby: PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 2			
Objekt: D.1 - Budova B D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			Datum 02/2023 Stupeň DPS Formát 8xA4 Měřítko 1:20, 1:750
Název výkresu: ÚS_3.NP (část 1)			Číslo výkresu 2022_45.2-D.1.1_39