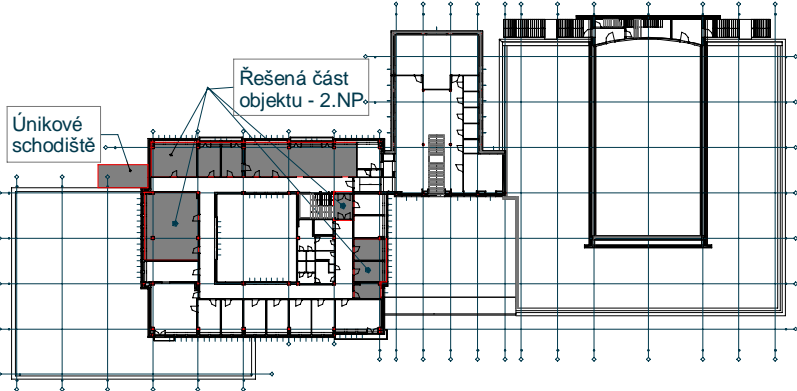


Tabulka místností 2.NP					
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Náslapná vrstva	Povrchová úprava zdi	Povrchová úprava stropu
2.01	Schodiště	22,19	Keramická dlažba	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
2.02	Výtah	4,56			
2.03	Chodba	132,37	PVC	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.04	WC předsíň	4,40	Keramická dlažba	Omitka + obklad	Minerální kazetový podhled
2.05	WC	11,42	Keramická dlažba	Omitka + obklad	Minerální kazetový podhled
2.06	Úklid	3,17	Keramická dlažba	Omitka + obklad	Minerální kazetový podhled
2.07	WC předsíň	6,00	Keramická dlažba	Omitka + obklad	Minerální kazetový podhled
2.08	WC	6,62	Keramická dlažba	Omitka + obklad	Minerální kazetový podhled
2.09	Kancelář	11,17	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.10	Kancelář	11,57	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.14	Kancelář	25,02	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.15	Kancelář	13,31	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.16	Kancelář	12,85	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.17	Kancelář	12,85	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.18	Kancelář	12,85	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.19	Kancelář	12,85	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.20	Kancelář	13,31	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.21	Kancelář	40,49	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.22	Kancelář	19,48	Koberec	Omitka + nátěr	Minerální kazetový podhled
2.23	Učebna	63,39	PVC	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
2.25	Učebna	26,94	PVC	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
2.26	Učebna	13,31	PVC	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
2.27	Učebna	12,62	PVC	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
2.28	Pracovna-studovna	65,65	PVC	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr

LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ TOPNÉ VODY - PŘÍVOD 75°C
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY - VRÁT 55°C
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY - PŘÍVOD 75°C
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY - VRÁT 55°C
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY PROVEDENÉ V ČÁSTI Č.-2 - PŘÍVOD 75°C
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY PROVEDENÉ V ČÁSTI Č.-2 - VRÁT 55°C
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY DEMONTÁŽ - PŘÍVOD 75°C
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY DEMONTÁŽ - VRÁT 55°C

Orientační schéma 2.NP



POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ TĚLESA V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU DEMONTOVÁNA A NAHRAZENA NOVÝMI

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jan Valenta	PROJEKTANT Lenka Filáková	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Petr Ramič	GENERÁLNÍ PROJEKTANT <b>RV projekt s.r.o.</b> Palašova 1538 Václav Meziříčí 75701 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz	
MÍSTO STAVBY třída Kosmonautů 1032 / 17, Olomouc 779 00	KATASTR k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74	STAVEBNÍK Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 51/18, Olomouc, 779 00	PROJEKTANT OBLIČI ČÁSTI ČÍSLO PANE	
NÁZEV STAVBY: <b>PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 1</b>			MÉRITKO 1:100	
OBJEKT: <b>D.1 - Budova B D.1.4 - Technika prostředí staveb D.1.4.3 - Vytápění</b>			DATUM 07/2023	
			FORMÁT 10 x A4	
			STUPĚN PD DSP	
Půdorys 2.NP			D.1.4.3-06	