


D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Číslo dokumentu	Revize	Jméno výkresu	Datum
D.1.1_01		Technická zpráva	
D.1.1_02		Výpis výrobků-TL	
D.1.1_03		1.PP - stávající stav a bourání - osy A-B_3-5 (část 1)	
D.1.1_04		1.PP - stávající stav a bourání - osy D-K_4-6 (část 1, 4)	
D.1.1_05		1.PP - stávající stav a bourání - osy D-F_1-2 (část 1)	
D.1.1_06		1.PP - nový stav - osy A-B_3-5 (část 1)	
D.1.1_07		1.PP - nový stav - osy D-K_4-6 (část1,4)	
D.1.1_08		1.PP - nový stav - osy D-F_1-2 (část1)	
D.1.1_09		1.PP - Ocelová konstrukce v m.č. 0.34 (část 4)	
D.1.1_10		1.PP - Podium v m.č. 0.34 (část 4)	
D.1.1_11		Řez 1.PP_01 - nový stav - osy D-H_5-6 (část1)	
D.1.1_12		1.NP - stávající stav a bourání - osy A-C_1-2 (část 1)	
D.1.1_13		1.NP - stávající stav a bourání - osy B-D_5-6 (část1)	
D.1.1_14		1.NP - stávající stav a bourání - osy A-C_2-4 (část 3)	
D.1.1_15		1.NP - nový stav - osy A-C_1-2 (část 1)	
D.1.1_16		1.NP - nový stav - osy B-D_5-6 (část 1)	

Revize	Popis revize	Datum	Podpis

±0,000 = 1.NP m n.m., Balt p.v.

Zodp. projektant:	Projektant:	Hlavní inženýr projektu:	Generální projektant:  RV projekt RV projekt s.r.o. Polášková 1535, Val. Meziříčí, 757 01 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz +420 724 877 726										
Ing. Jan Šubrt	Ing. Petr Ramík	Ing. Petr Ramík											
Místo stavby:	17. listopadu 930/8, Olomouc, 779 00			Projektant dílčí části: 									
Katastr:	k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74												
Stavebník:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křižkovského 511/8, Olomouc, 779 00												
Název stavby:	PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 2												
Objekt:	D.1 - Budova B D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Datum</td> <td style="width: 20%;">02/2023</td> <td rowspan="4" style="width: 60%;">Číslo paré</td> </tr> <tr> <td>Stupeň</td> <td>DPS</td> </tr> <tr> <td>Formát</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Měřítko</td> <td></td> </tr> </table>	Datum	02/2023	Číslo paré	Stupeň	DPS	Formát		Měřítko	
Datum	02/2023	Číslo paré											
Stupeň	DPS												
Formát													
Měřítko													
Název výkresu:	Dílčí seznam dokumentace			Číslo výkresu 2022_45.2-D.1.1_00_1									