



Tabulka místností 1.NP									
Číslo	Název	Ozn.	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stropu	Ozn.	Výška	Povrchová úprava stěny	Ozn.	Plocha (m2)
101	Vstupní hala	Pd01	Keramická dlažba	Sádrová omítka, SDK podklad	Upx/Ph01	3030, 2600	Sádrová omítka	-	50,94
102	Schodiště	Pd08	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	-	Sádrová omítka	-	5,39
103	Výtah	Up01	Náhr.	Náhr.	Up01	-	Sádrová omítka	-	3,44
104	Recepce	Pd01	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	3030	Sádrová omítka	-	8,43
105	Zázení	Pd07	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	3030	Sádrová omítka	-	5,23
106	wc předsíň	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,65	
107	wc kabina	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,57	
108	Sklad	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph01	2400	Sádrová omítka	4,44	
109	Účetní místnost	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	3,80	
110	wc M předsíň	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,73	
111	wc M kabina	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,73	
112	wc ž předsíň	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	4,20	
114	wc ž kabina	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,76	
115	wc ž kabina	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2400	Sádrová omítka, ker. obklad	1,76	
116	Předsíň	Pd07	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	2500	Sádrová omítka	-	7,90
117	Tech. místnost	Pd07	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	2500	Sádrová omítka	-	7,90
118	SKLAZ ÚŘÁZ	Pd07	Keramická dlažba	Náhr.	Up01	3030	Sádrová omítka	-	12,56
119	Tech. místnost vodoměrná sestava	Pd07	Keramická dlažba	Náhr.	Up01	3030	Sádrová omítka	-	7,21
120	Předvád. stanice	Pd07	Keramická dlažba	Náhr.	Up01	3030	Sádrová omítka	-	15,20
121	Komerční jednotka	Pd01	Keramická dlažba	Sádrová omítka	Ph01	3030	Sádrová omítka	-	61,98
122	Sklad	Pd07	Keramická dlažba	Sádrová omítka	-	3030	Sádrová omítka	-	9,57
123	Zázení	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph01	2600	Sádrová omítka	-	3,33
124	wc předsíň	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,49	
125	wc kabina	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,57	
126	Komerční jednotka	Pd01	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph01	3030	Sádrová omítka	-	62,15
127	Sklad	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph01	2600	Sádrová omítka	-	9,57
128	Zázení	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph01	2600	Sádrová omítka	-	3,33
129	wc předsíň	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,49	
130	wc kabina	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph02	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	1,57	
131	Tech. místnost EL	Pd07	Epoxydová stěrka	Náhr.	Up01	3030	Náhr.	-	7,63
132	Tech. místnost VZT/CH	Pd07	Epoxydová stěrka	Náhr.	Up01	3030	Náhr.	-	21,50
133	Schodiště	Pd02	Epoxydová stěrka	-	-	-	-	-	4,13
134	Hromadná garáž	Pd02	Epoxydová stěrka	Náhr.	Up01	3030, 3380	Náhr.	-	880,94
135	EPS	Pd07	Keramická dlažba	SDK podklad	Ph01	2600	Sádrová omítka	-	1,58
136	Kořánek	Pd07	Epoxydová stěrka	Náhr.	Up01	3030	Náhr.	-	23,02

#### Vysvětlivky k označení PBŘ

- (A) hranice PO
- (PK) CHOC typu A odvětrávané parkovací parkoviště
- (PK) směr výstupu z budovy
- (PK) vnitřní obležené místnosti/sídlové výstupy z budovy
- (PK) podzemní výstupy z místností/sídlových výstupů
- (PK) podzemní výstupy z místností/sídlových výstupů
- (PK) podzemní výstupy z místností/sídlových výstupů
- (PK) podzemní nebezpečný prostor pro I = 18,5km/mz
- (PK) směr linku na terén
- (PK) tonto výstup nesoucí k evakuaci osob
- (PK) zábleskový maják
- (PK) klidový trezor
- (PK) OPPO
- (PK) Gatedown EPS

DATUM	VYPRACOVÁVÁ	POPIŠ OBSAHU REVIZE	Č REVIZE
-------	-------------	---------------------	----------

**SO01**

±0,000= 211,35 m n. m.  
Název projektu  
**OLOMOUC, Třída 17. Listopadu 1131/8a**  
**VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D-I. ETAPA**

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
Datum zpracování projektu  
04/2021 Kód území:  
Olomouc - město Základové číslo GP  
8 - 001 / 120 / 00

Stavebník/ objednávce projektu  
**UNIVERSITA PALACKÉHO V OLOMOUCI**  
Křížovského 51/14, 771 47, Olomouc  
tel.: 585 851 111  
IC 619 89 392

Projektní/ zhotovitele  
**ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.**  
Týlova 139/4, 772 80, Olomouc  
tel.: 585 264 000, 585 22 166  
e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com  
IC 258 49 284

Architekt projektu  
ING. ARCH. EVŽEN ENTNER  
Manžer projektu  
ING. FRANTIŠEK BABICA  
Hlavní inženýr projektu  
ING. FRANTIŠEK BABICA

Zodpovědný projektant  
ING. LENKA BABICOVÁ  
Autorizace  
ING. LENKA BABICOVÁ  
VÁCLAV BABICA

Zodpovědný člen projektu  
ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.  
Týlova 139/4, 772 80, Olomouc  
tel.: 585 264 000, 585 22 166  
e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com  
IC 258 49 284

Objekt/Soubor  
**SO 01 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK**  
- POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Kód části  
**D.1.1.3**  
Paré  
Číslo přílohy  
**02**  
Číslo původní  
**PŮDORYS 1NP**  
Číslo přílohy  
**02**

Stupeň DPS Objekt SO01 Část PBR Číslo přílohy 02 Příloha 1NP Revize 00