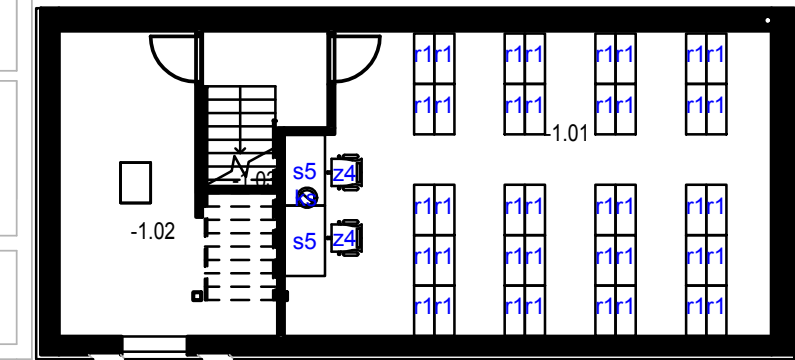


Tabulka místností 1NP					
Ozn.	Místnost	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	Digitalizační místnost	14,39 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
1.02	Konzervátorsko-restaurátorská dílna	19,58 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
1.03	Depozitář knih	20,20 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
1.04	Ostraha	11,92 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
1.05	Zádveří	5,95 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
1.06	Chodba+schodiště	20,99 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
1.07	Chodba	7,93 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.08.a	Pokladna	4,83 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.08.b	Kuchyně	4,74 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.09	Archiv	5,25 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.10.A	Suvenýry, šatna	7,37 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.10.B	Suvenýry, šatna	4,11 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.11	Obslužný pult	5,73 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	SDK
1.12	Čekací prostor návštěvníků	36,10 m²	Kamenná dlažba, mramor	Omítka, malba	SDK
1.13	Čekací prostor návštěvníků	108,79 m²	Kamenná dlažba, mramor	Omítka, malba	SDK
1.14	Prosklené zádveří	81,05 m²	Kamenná dlažba, žula	Omítka, malba	SDK
16		358,93 m²			



Tabulka místností 1PP					
Ozn.	Místnost	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop
-1.01	Depozitář	56,63 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton
-1.02	Technologie	21,45 m²	Cementová stěrka	Omítka, malba	Pohledový beton
-1.03	Chodba	6,55 m²	Přírodní lino	Omítka, malba	Pohledový beton

3

84,63 m²

-1.01

ks	koš na odpady	1
r1	regál na sbírkové předměty 1000x400x2200	40
s5	stůl pracovní 1400x800	2
z4	židle pracovní	2

1.01

kon	kancelářský kontajner pojezdny	1
ks	koš na odpady	1
po1	police ke stolu d. 700	1
po4	police ke stolu d. 1600	1
r2	regál na šanony 1000x400x1300	2
r3	regál na šanony 1000x400x2200	2
s4	stůl pracovní 1400x700	1
s12	stůl pracovní 1600x800 (pro PC)	1
sk2	šatní skříň 800x600x2200	1
z4	židle pracovní	1

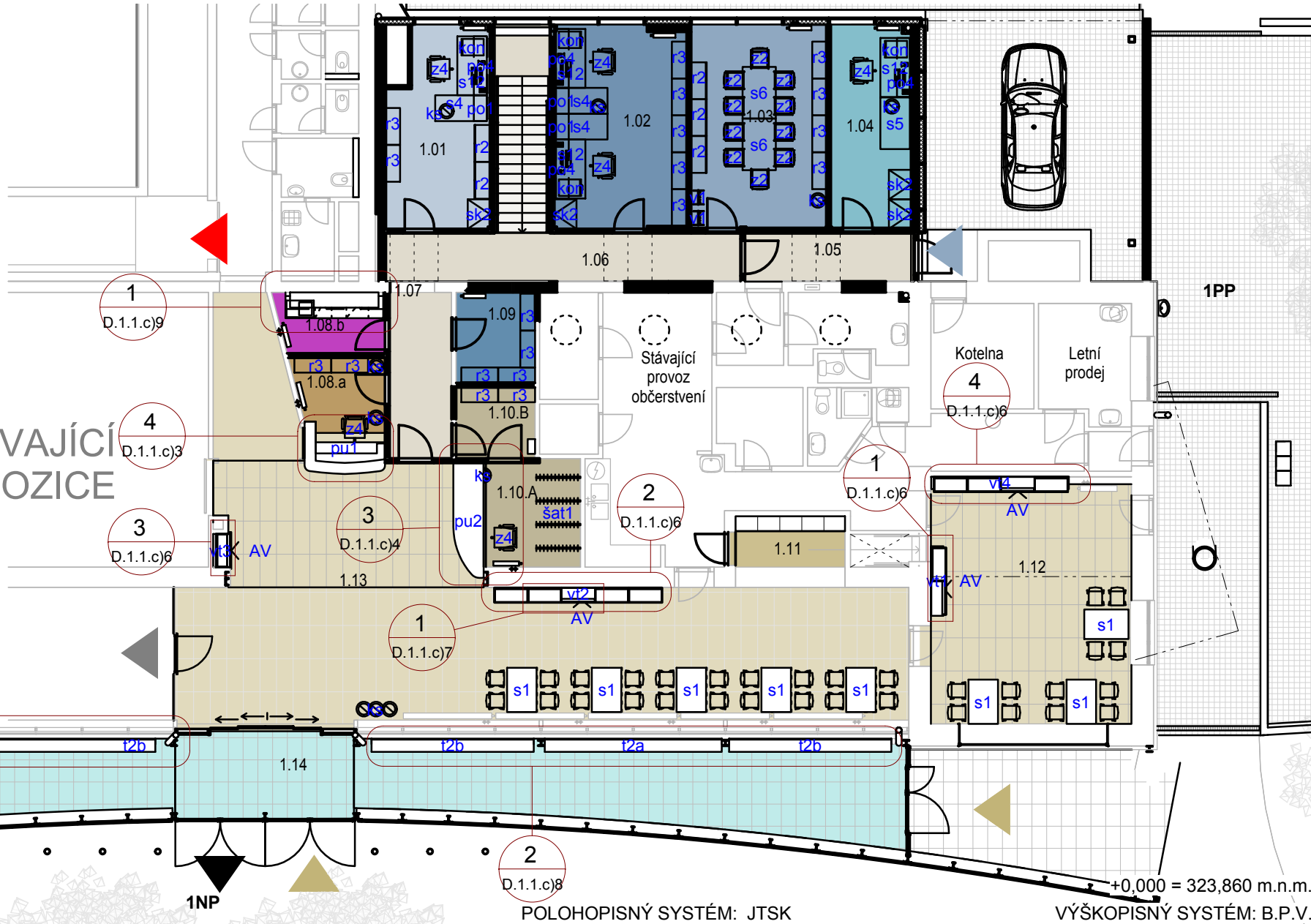
1.02

kon	kancelářský kontajner pojezdny	2
-----	--------------------------------	---

ks	koš na odpady	1
po1	police ke stolu d. 700	2
po4	police ke stolu d. 1600	2
r3	regál na šanony 1000x400x2200	5
s4	stůl pracovní 1400x700	2
s12	stůl pracovní 1600x800 (pro PC)	2
sk2	šatní skříň 800x600x2200	1
z4	židle pracovní	2
1.03		
ks	koš na odpady	1
r2	regál na šanony 1000x400x1300	3
r3	regál na šanony 1000x400x2200	4
s6	stůl pracovní 1400x900	2
v1	věšák na oděvy mobilní	2
z2	židle konferenční	10
1.04		
kon	kancelářský kontajner pojezdny	1
ks	koš na odpady	1
po4	police ke stolu d. 1600	1

s5	stůl pracovní 1400x800	1
s12	stůl pracovní 1600x800 (pro PC)	1
sk2	šatní skříň 800x600x2200	2
z4	židle pracovní	1
1.08.a		
ks	koš na odpady	2
r3	regál na šanony 1000x400x2200	2
z4	židle pracovní	1
1.08.b		
ku	kuchyňská linka na míru d. 2,650m	1
1.09		
r3	regál na šanony 1000x400x2200	4
1.10.A		
šat1	šatní systém 4x25 háků	1
z4	židle pracovní	1
1.10.B		
r3	regál na šanony 1000x400x2200	2
1.12		
s1	stůl 1200x800 + 4 židle	3

vt1	výstavní vitrína s AV	1
vt4	výstavní vitrína s AV	1
1.13		
ks	koš na odpady	4
pu1	pokladní pult	1
vt2	prodejní vitrína	1
s1	stůl 1200x800 + 4 židle	5
vt3	výstavní vitrína s AV	1
pu2	šatní pult	1
1.14		
t2a	nástěnná lavice dlouhá	2
t2b	nástěnná lavice krátká	4



POLOHOPISNÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR:

MUZEUM BRNĚNSKA

Předklášteří, Porta coeli
1001, PSČ 602 00

ARCHITEKT STAVBY:

PETR FRANTA ARCHITEKTI & ASOC., s.r.o.

Londýnská 28, 120 00 praha 2
tel.: +420 222 517 888, fax: +420 222 519 401
e-mail: petrfranta@petrfranta.eu, www.petrfranta.cz

STAVBA:

**PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE
NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY**

STUPEŇ:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

AUTORIZACE:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

PARÉ:

**PETR FRANTA ARCHITEKTI
& ASOC., s.r.o.**

Londýnská 28, 120 00 praha 2
tel.: +420 222 517 888, fax: +420 222 519 401
e-mail: petrfranta@petrfranta.eu, www.petrfranta.cz

NÁZEV ČÁSTI:

ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŘÍLOHA:

D.1.1.c)1

REVIZE:

DATUM:

04/2021

NÁZEV VÝKRESU:

INTERIÉR PŮDORYS 1.NP,1.PP

MĚŘÍTKO:

1 : 150

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.c)1

VŠECHNY ROZMĚRY A STÁVAJÍCÍ STAV STAVBY MUSÍ DODAVATELSKÁ FIRMA OVĚŘIT NA MÍSTĚ A MUSÍ BÝT AKCEPTOVÁNY PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY. DODAVATEL JE POVINEN PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM. UVEDENÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ SLOUŽÍ JAKO URČENÍ STANDARDU. JE MOŽNÉ POUŽÍT UVEDENÝ VÝROBEK, NEBO EKVIVALENT.