

MÍSTNOST	Č.M.	NÁZEV	PODLAHA		STROP / PODHLED		STĚNY	
			PLOCHA (m ²)	OZN.	OZN.	POVRCH	OZN.	POVRCH
0.01	CHODBA		21,74	P05.4	-	TERACO	F01.1	OMÍTKA
0.02	VÝSTAVNÍ PROSTOR		114,14	P05.4	-	TERACO	F01.1/10	OMÍTKA / STÁVAJÍCÍ
0.03	SKLAD		14,33	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.04	HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU		16,17	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.05	SKLAD		11,81	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.06	SKLAD		8,90	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.07	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY A CHLAZENÍ		112,12	P02.3	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.08	CHODBA		4,75	P01.4	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	F01.1	OMÍTKA
0.09	SATNA / PERSONÁL KAVÁRNY		6,00	P01.4	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	F01.1	OMÍTKA
0.10	WC		3,50	P01.3	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	F01.1	OMÍTKA
0.11	VÝLEVKA		1,66	P01.3	-	KERAMICKÁ DLAŽBA	F01.1	OMÍTKA
0.12	SKLAD		8,99	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.13	SKLAD		4,51	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.14	NÁHRADNÍ ZDROJE		12,79	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
0.15	STROJOVNA VZT (PRO LPP)		15,56	P02.2	-	PUR STĚRKA	F01.1	OMÍTKA
V1	OSOBNÍ VÝTAH		3,24	P02.4	-	NÁTER	F01.1/05.1	NÁTER / AKU OBKLAD
S1	SCHODIŠTĚ		6,26	P05.5	-	TERACO	F01.1	OMÍTKA
S2	SCHODIŠTĚ		7,83	P05.5	-	TERACO	F01.2	OMÍTKA
CELKEM (LPP)			424,83					

Legenda svítidel

ozn.	způsob montáže	typ krytu / optika	světelný zdroj / Tc(K)	poznámka
A1	integrovaná v nábytku	IP20 / opál	LED 15W / 2700K	orientační rozměry svítidla 500x800mm, bude upřesněno
A2	integrovaná v nábytku	IP20 / opál	LED 12W / 2700K	orientační rozměry svítidla 500x800mm, bude upřesněno
C1	stropní vestavná	IP44 / optika	LED 13W / 3000K	DALI
C2	stropní přisazená	IP44 / opál	LED 45W / 4000K	on/off
C4	stropní vestavná	IP20 / optika	LED 19W / 4000K	on/off
C5	stropní vestavná	IP44 / potika	LED 13W / 3000K	DALI
C10	stropní vestavná	IP20 / opál	LED 37W / 3000K	on/off
C11	nástěnná přisazená	IP65 / opál	LED 39W / 3000K	on/off
D1	stropní vestavná	IP20 / optika	LED 13W / 3000K	DALI
E1	zemní vestavná	IP67 / opál	LED 3W / RGB	DALI
H1	stropní zavěšená	IP20 / opál	LED 10,4W / 2700K	DALI
H3	nástěnná přisazená	IP66 / optika	LED 27W / 3000K	DALI, nouzový režim
H10	stropní zavěšená	IP20 / optika	LED 47W / 4000K	DALI
L1	přisazená	IP67 / opál	LED 62W / 4000K	on/off
L2	přisazená	IP67 / opál	LED 31W / 4000K	on/off
L3	přisazená	IP66 / strukturovaný	LED 23W / 3000K	on/off
L4	přisazená	IP20 / transparentní	LED 28W / 3000K	DALI
L5	přisazená	IP20 / transparentní	LED 54,72W / 3000K	DALI
L6	přisazená	IP20 / transparentní	LED 144W / 3000K	DALI
L9	přisazená	IP20 / transparentní	LED 16W / RGBCT	DALI
L10	přisazená	IP20 / transparentní	LED 12W / RGBCT	DALI
L11	přisazená	IP20 / transparentní	LED 36W / 3000K	DALI
L12	přisazená	IP20 / transparentní	LED 39W / RGBCT	DALI
L13	přisazená	IP20 / transparentní	LED 36W / 3000K	DALI
L14	přisazená	IP20 / transparentní	LED 37W / 3000K	DALI
L15	přisazená	IP20 / transparentní	LED 41W / 3000K	DALI
L16	přisazená	IP20 / transparentní	LED 28W / 3000K	DALI
L17	přisazená	IP20 / optika	LED 15W / 3000K	on/off
L18	vestavná	IP20 / opál	LED 24W / 3000K	DALI
N1	nástěnná přisazená	IP65 / optika	LED 7,1W / 6500K	CBS, adresný monitoring
N2	stropní přisazená	IP65 / optika	LED 6,8W / 6500K	CBS, adresný monitoring
N3	stropní přisazená	IP65 / optika	LED 6,7W / 6500K	CBS, adresný monitoring
P1	zavěšená/přisazená	IP40 / plátogram	LED 7,1W / 6500K	CBS, adresný monitoring
R2a	přisazená	IP65 / optika	LED 40W / 3000K	DALI, 24"
R2b	přisazená	IP65 / optika	LED 40W / 3000K	DALI, 64"
R3	přisazená	IP66 / optika	LED 100W / RGBW	DALI
T	zavěšená	IP20 / transparentní	LED / 2700-6500K	DALI
Rxx	přisazená 3f lišta		LED 60W/m / 3000K	on/off
Rxx DALI	přisazená 3f lišta		LED 60W/m / 3000K	DALI
RF1-RF14	do proudové lišty	IP20 / optika	LED 10-40W / 3000K/4000K/ RGBW	DALI, Ra90
S6	systémový kanál	-	-	Systémový kanál pro svítidla, AV techniku a rozvod 230AC
S8	systémový kanál	-	-	Systémový kanál pro svítidla, AV techniku a rozvod 230AC
T1	přisazená	IP20 / opál	LED 20W / 3000K	DALI
V1	stropní vestavná	IP20 / opál	LED 58W / 3000K	DALI
W1	nástěnná vestavná	IP55 / opál	LED 27W / 3000K	on/off
W2	nástěnná	IP55 / opál	LED 14W / 3000K	on/off

REVIZE: OBSAH:
0
1
1
DPS a přílohy ke KM
DPS čistopis
02/2023
04/2023

±0,000 = 193,45 m n.n. Bpv
REVITALIZACE NÁDRAŽÍ BUNY NA PAMÁTNÍK TICHÁ
Bubenská 177/8b, 170 00, Praha 7 - Holešovice

investor:
Památník ticha, s.p.o., IČO 10892303
Maltézské náměstí 471/1, 118 00 Praha 1 - Malá Strana
Pavel Štingl, ředitel

architekt:
ARN Studio spol. s r.o.
Československé armády 219/24, 500 03 Hradec Králové
Ing. arch. Jiří Krejčík, Ing. arch. Michal Krejčík
info@arn-studio.cz

generální projektant:
DELTAPLAN spol. s r.o.
Jankovcova 938/18a, 170 00 Praha 7 - Holešovice
Ing. Petr Kniha
deltaplan@deltaplan.cz, www.deltaplan.cz

projektant části:
Artite Studio, spol. s r.o.
Pražská 142/102 500 04 Hradec Králové
Ing. Lubomír Mudroň
mudron@artite.cz

zodpovědný projektant části:
Ing. Lubomír Mudroň
vypracoval:
Ing. Lubomír Mudroň, Jindřich Freiwald, Josef Hašek Dis.

stavební objekt:
DPS - dokumentace pro provádění stavby
SO 101 - Budova Památníku

profese:
OSVĚTLENÍ
datum: 04 / 2023
revize: 1
název přílohy:

PŮDORYS 1.PP
měřítko: číslo výkresu: číslo paré:
1:1000 **OSV 300**