



Není-li na výkrese uvedeno jinak, vzdálenost osy prvního rámečku od hrany stěny nebo dveří obložky je 150 mm.



Č. M.	MÍSTNOST	PLOCHA (M2)	PROSTŘEDÍ	Em [lx]
1.01	GALERIE	32,2	Normální dle ČSN 33200-5-51 ed. 3	300
1.02	ZÁZEMÍ	17,1	Normální dle ČSN 33200-5-51 ed. 3	200
1.03	PŘEDSÍŇKA	2,4	Normální dle ČSN 33200-5-51 ed. 3	200
1.04	WC	1,6	Normální dle ČSN 33200-5-51 ed. 3	200

REVIZE

Malá galerie s infocentrem
Štefánikova 246/ 15, Praha 5

PŘÍLOHA Půdorys 1.NP - technologie

INVESTOR	Městská část Praha 5 nám. 14. října č. 4 150 22 Praha 5
----------	---

ZPRACOVATEL EHL & KOUMAR ARCHITEKTI, s.r.o.
Ing. arch. Lukáš Ehl
Ing. arch. Tomáš Koumar
Na Šafránci 25
101 00 Praha 10
ehl-koumar@ol.cz
tel. 271 730 312

ZPRACOVATEL ČÁSTI Petr KOHOUTEK
projektování el. zařízení
Nad Krocinkou 403/19
190 00 Praha 9
kohoutek@e-elkon.cz
tel. +420 602 693 979

VYPRACOVAL
Petr Kohoutek

STUPEŇ	DPS
--------	-----

DATUM ZPRACOVÁNÍ	2021/05
------------------	---------

MĚŘÍTKO 1 : 50

ČÁST	D.1.4.2 Silnoproudá elektrotechnika
------	-------------------------------------

ČÍSLO PŘÍLOHY	03
---------------	----

EHL & KOUMAR
ARCHITEKTI

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozmnožování pouze po předchozím souhlasu EHL & KOUMAR ARCHITEKTI