











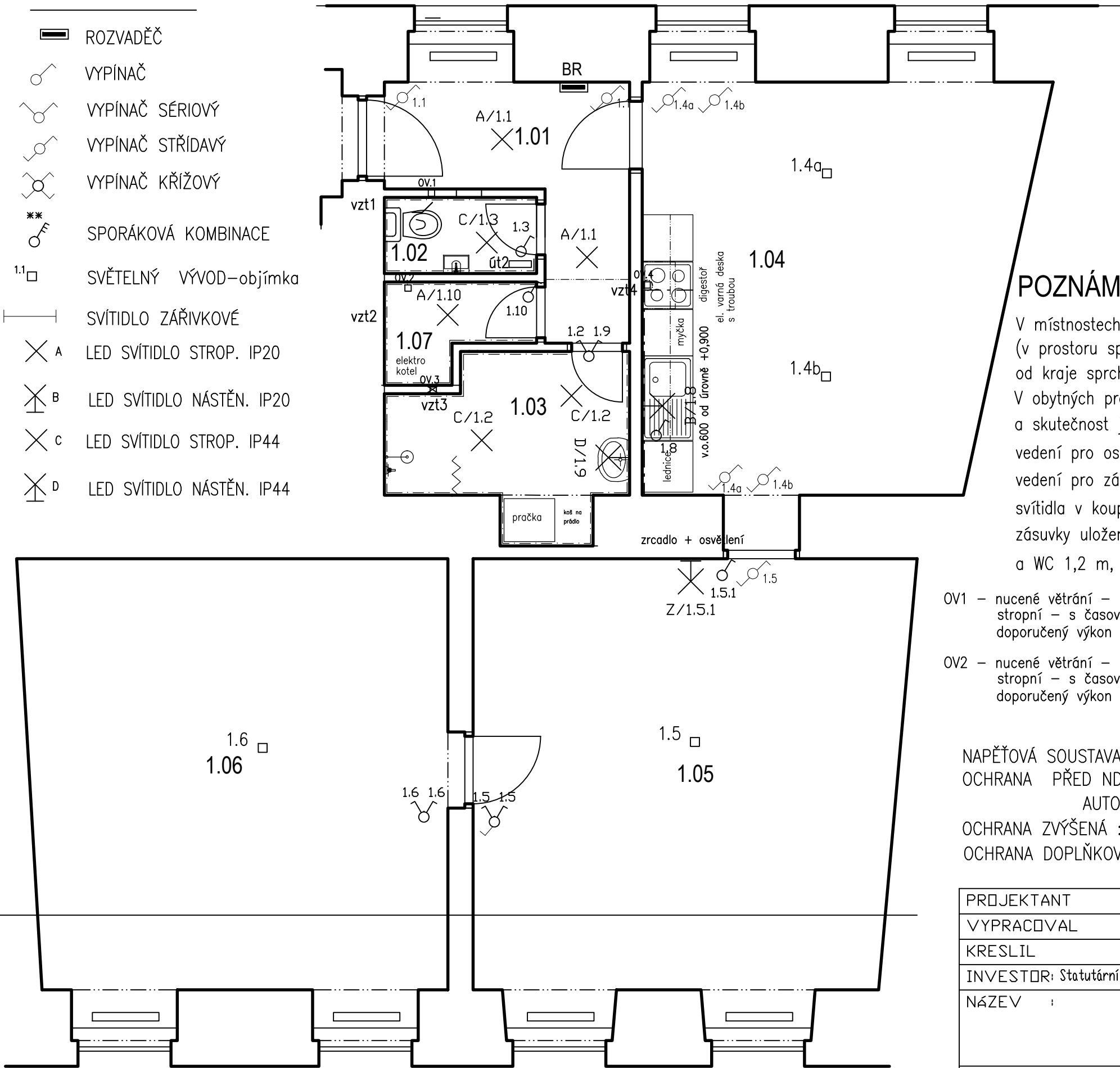


LEGENDA

-  ROZVADĚČ
-  VYPÍNAČ
-  VYPÍNAČ SÉRIOVÝ
-  VYPÍNAČ STŘÍDAVÝ
-  VYPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
-  SPORÁKOVÁ KOMBINACE
-  1.1 □ SVĚTELNÝ VÝVOD – objímka
-  SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ
-  A LED SVÍTIDLO STROP. IP20
-  B LED SVÍTIDLO NÁSTĚN. IP20
-  C LED SVÍTIDLO STROP. IP44
-  D LED SVÍTIDLO NÁSTĚN. IP44



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
1.01	VSTUP, CHODBA	7,26 m ²	keramická dlažba
1.02	WC	1,62 m ²	keramická dlažba
1.03	KOUPELNA	5,01 m ²	keramická dlažba
1.04	KUCHYŇ, JÍDELNA	22,66 m ²	keramická dlažba
1.05	POKOJ	26,80 m ²	vlysy, koberec
1.06	POKOJ	26,55 m ²	vlysy
1.07	TECH. MÍSTNOST	1,70 m ²	keramická dlažba

POZNÁMKA

V místnostech s umyvadly a koupelnách platí ČSN 33 2000–7–701
(v prostoru sprchy je zóna 1, v navazujícím prostoru do vzdálenosti 0,6 m od kraje sprchy a do výše 2,5 m je zóna 2, v ostatním prostoru je zóna 3)
V obytných prostorách se jedná o intenzity osvětlení doporučené dle ČSN, a skutečnost je závislá na přání zákazníka a řešení architekta
vedení pro osvětlení bude provedeno kabely CYKY–J 3x1,5 mm², pod omítkou, vedení pro zásuvky bude provedeno kabely CYKY–J 3x2,5 mm², pod omítkou, svítidla v koupelnách a WC přisazená v provedení min. IP44, umístěna na stropě , nebo na zásuvky uloženy pod omítkou ve výšce 0,3m, vypínače a zásuvky vedle dveří a koupelně a WC 1,2 m, ostatní svítidla přisazená v provedení IP20, umístěna na stropě , nebo na stěně

- OV1 – nucené větrání – radiální ventilátor stropní – s časovým spínačem – s osvětlením doporučený výkon min 150m3/hod

OV3 – nucené větrání – radiální ventilátor nástěnný – s časovým spínačem – spíná s osvětlením doporučený výkon min 150m3/hod
- OV2 – nucené větrání – radiální ventilátor stropní – s časovým spínačem – s osvětlením doporučený výkon min 150m3/hod

OV4 – odsávání digestoře – vývod výkon 300m3/hod, horní odtah

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3+NPE,50HZ,400/230V,TN–C–S
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 33 2000 – 4 – 41ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANA ZVÝŠENÁ : DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
OCHRANA DOPLŇKOVÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PROJEKTANT	Zelinka Jiří	Jiří Zelinka – ENERGY 5. května 1526 Rožnov pod Radhoštěm
VYPRACOVAL	Zelinka Jiří	
KRESLIL	Zelinka Jiří	
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno		FORMÁT 2A4
NÁZEV : STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTU Rumiště 7, BYT č. 2 ELEKTROINSTALACE		DATUM 08/2016
		ÚČEL DPS
		ZAK.Č. 2016/13
Půdorys – světelné rozvody		MĚŘÍTKO 1:50 Č.VÝKR. EL–01