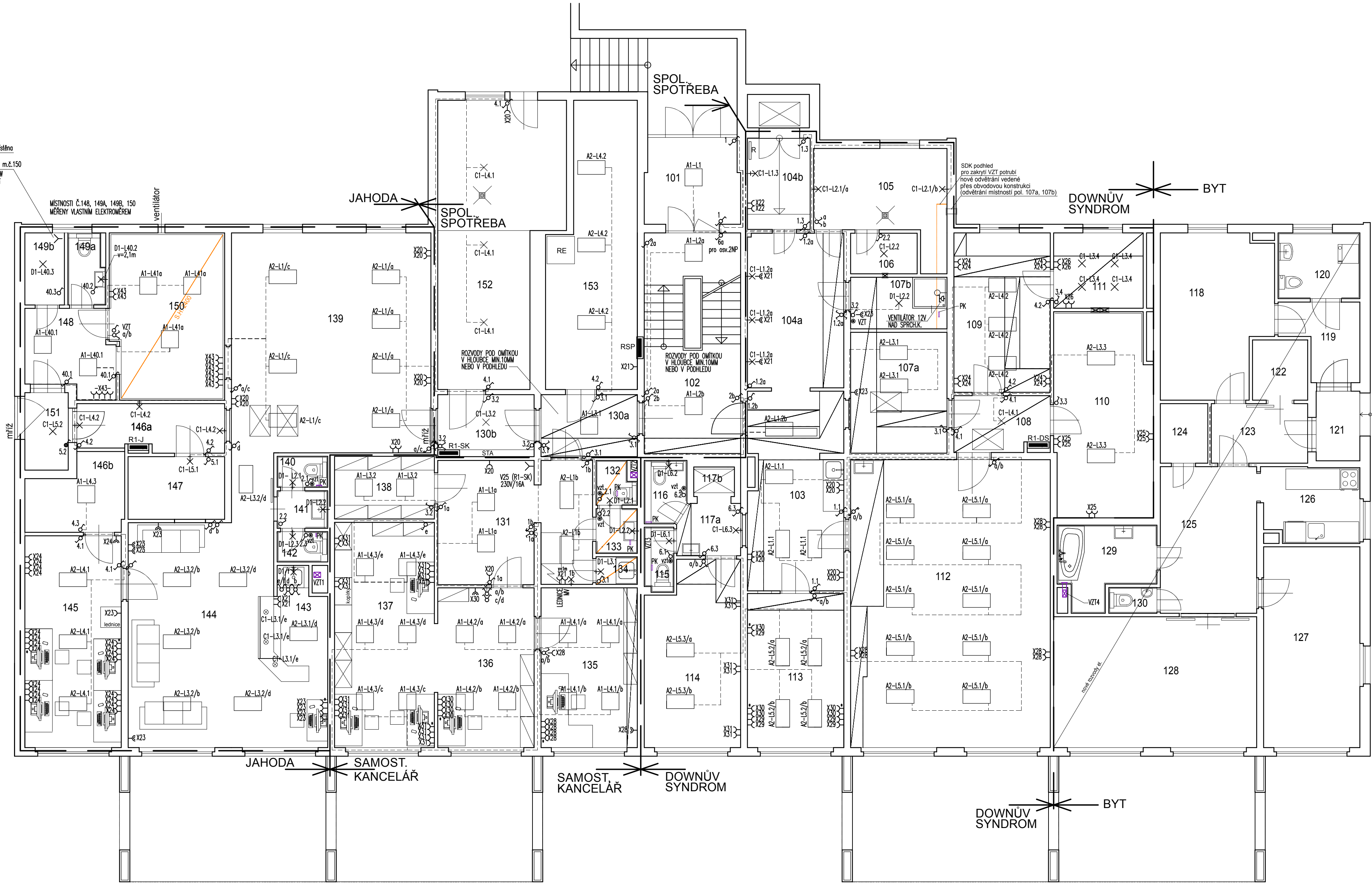


V m.č.149b bude umístěno  
VZT jednotka "Sava"  
odvětrává ze střešního m.č.150  
V42/R1-L 230V/500W  
vývod 0,5m nad zemí



LEGENDA SVÍTIDEL

- N1 PRISAZENÉ NOUZOUE SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ  
S PIKTOGRAMEM, AUTONOMIE 1h
- N2 PRISAZENÉ NOUZOUE SVÍTIDLO STROPNÍ  
AUTONOMIE 1h
- A1 Q3A600/700ND, příkon 34W
- A2 Q2B600/350ND, příkon 17W
- A3 PL5000MZW, příkon 40W  
IP65
- C1 TULA 1-LED, 25W, 300x300x70
- D1 BR5B4K0375V2, příkon 27W  
IP44

LEGENDA TRAS

- HLAVNÍ PATEŘNÍ TRASA
- ODBOČNÁ TRASA V TRUBKÁCH
- TRASA POD OMÍTKOU
- STOUPACÍ VEDENÍ
- KLESACÍ VEDENÍ

POZNÁMKY VZT:

- VENTILÁTORY (cca 50W) UMÍSTĚNÉ V M.Č. :  
107b, 115, 116, 132, 133, 140, 141  
JSOU NOVÉ ODTAHOVÉ VENTILÁTORY S DOBĚHEM  
A POŽÁRNÍ Klapkou (PK) OVLÁDANÝ TLÁČÍTKEM
- V1-krov – tlačítko pro spouštění ventilátoru v krovu č.1  
● V2-krov – tlačítko pro spouštění ventilátoru v krovu č.2

POL	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]
101	ZÁDVEŘÍ	6.85
102	SCHODIŠTĚ + CHODBA	17.95
103	HALA	15.88
104a	CHODBA	12.57
104b	CHODBA	4.83
105	STROJOVNA VZT	10.14
106	MaR VZT	2.28
107a	SKLAD	9.83
107b	SPRCHA	4.20
108	CHODBA	4.38
109	UČEBNA+MASÉRNA	12.96
110	SKLAD	16.72
111	ODPOČÍVÁRNA	5.47
112	HERNA	48.49
113	KANCELÁŘ	12.53
114	UČEBNA	14.34
115	WC	1.59
116	WC	2.17
117a	CHODBA	2.71
117b	VÝTAH	1.02
118	SKLAD	14.55
119	PŘEDSÍŇ	4.28
120	WC	4.54
121	ZÁVĚTRÍ	4.38
122	ŠATNA	2.80
123	ZÁDVEŘÍ	4.84
124	KOMORA	2.39
125	HALA	11.93
126	KUCHYŇ	6.07
127	LOŽNICE	16.32
128	OBÝVACÍ POKOJ	22.42
129	KOUPELNA	5.80
130	WC	1.05
130a	CHODBA	5.04
130b	CHODBA	5.04
131	HALA	15.70
132	WC	1.38
133	PŘEDSÍŇ WC	1.56
134	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	0.96
135	KANCELÁŘ	12.99
136	KANCELÁŘ	12.99
137	KANCELÁŘ	18.97
138	SKLAD	5.28
139	HALA	37.08
140	WC	1.32
141	PŘEDSÍŇ WC	1.60
142	WC	1.29
143	BAR	5.59
144	KLUBOVNA	32.26
145	KANCELÁŘ	17.22
146a	CHODBA	5.76
146b	MANIPULAČNÍ PROSTOR	5.58
147	SKLAD	5.11
148	PŘEDSÍŇ	6.04
149a	WC	2.30
149b	SKLAD	2.41
150	NAHRÁVACÍ STUDIO	15.79
151	ZÁVĚTRÍ	2.84
152	TECHNICKÁ MÍSTNOST	26.52
153	ELEKTROROZVODNA	19.23

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:

576.31

LEGENDA PRVKŮ:

ZN.	POPIS
	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ
	SPÍNAČ TŘÍPÓLOVÝ
	SPÍNAČ STŘIDAVÝ
	SPÍNAČ DVOJITÝ STŘIDAVÝ
	SPÍNAČ SERIOVÝ
	SPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
	SPÍNAČ SERIOVÝ STŘIDAVÝ 5a
	PROSTOROVÝ TERMOSTAT
	ZÁSUVKA VENKOVNÍ, IP44
	ZÁSUVKA VENKOVNÍ 3f, IP44
	ZÁSUVKA 230V/16A
	ZÁSUVKA 230V/16A S PŘEP.OCHRANOU TYPU "D"
	DVOUZÁSUVKA 230V/16A
	ZÁSUVKA 400V/16/32/63A
	VÝVOD 1f
	VÝVOD 3f
	UZEMNĚNÍ, POSPOJENÍ
	PAS OZNAČENÍ PŘÍPOJNICE HOP
	VENTILÁTOR
	ROZVADĚČ NN

POZNÁMKY

- NAPÁJECÍ SÍŤ: 3PEN,50Hz 400/ 230V, TNC/S
- OCHRANA PŘED NEB.DOTYKOVÝM NAPĚTÍM PROVEDENA DLE NORMY ČSN 33 2000-4-41 ed.2 (8/ 2007)+Z1(4/ 2010):
- ZÁKLADNÍ: IZOLACÍ, KRYTÍ NEBO PŘEPÁŽKY (viz.odst.411)
- OCHRANNÁ OPATŘENÍ: AUT. ODPOJENÍ OD ZDROJE (viz.odst.412), UZEMNĚNÍ,POSPJENÍ (viz.odst.415.2)
- ZYŠENÍ: DVOJITÁ NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE
- DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRANČEM (viz.odst. 415.1)
- VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 200-5-51 ed.3 (4/ 2010)+Z1(1/ 2014)
- ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY CYRY S CELOPLASTOVOU IZOLACÍ V SOUSTAVĚ TN-C-S
- VEŠKERÉ INSTALACE BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 33 2130 ed. 3(12/ 2014), ULOŽENÍ VEDENÍ BUDE SKRYTÉ VE STĚNÁCH, NEBO NA POVRCHU V KABELOVÝCH LÁVKÁCH NEBO PLASTOVÝCH ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH.
- ROZMÍSTĚNÍ ZÁSUVEK A OVLÁDACÍCH PRVKŮ BUDE PROVEDENO DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
- INSTALACE V KOUPELNÁCH A WC BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ ČSN 33 2000-7-701 ed. 2 (9/ 2007)+Z1(6/ 2012)
- ZÁSUVKOVÉ VÝVODY, KTERÉ MAJÍ BÝT CHRÁNĚNÝ PROTI PŘEPĚTÍ, JE NUTNO OSADIT ZÁSUVKAMI
- S VESTÁVENOU PŘEPĚTOVOU OCHRANOU 3. STUPNĚ
- SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ ROZVODŮ SILNOPROUDU A SLABOPROUDU BUDOU DLE POŽADAVKŮ ČSN EN 50174-2 ed.2 (5/ 2010)
- TYP OSVĚTLENÍ BUDE SCHVÁLEN ARCHITEKTEM NEBO INVESTOREM.
- PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU UTĚŠNĚN CERTIFIKOVANÝMI
- PROTIPOŽÁRNÍMI ÚČPAVKAMI
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ TĚTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

K-Projekt 07 Praha Ing. Jiří Padevět Bratislava 8/1795, Praha 105 100, 261 305 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Rekonstrukce vnitřních prostor objektu Vybratlova čp. 969 Praha 9 – k.ú. Černý Most	VED.PROJ. ING. JIRÍ PADEVĚT ZODP.PROJ. JIRÍ FLOSMAN SPOLLUPR. ZAK.Č. 0009 0080 40
OBJEDNAVATEL MČ Praha 14 Bratři Vencelík 1073 198 21 Praha 9	VÝKRES Půdorys 1.NP Elektroinstalace – silnoproud	STUPEŇ DPS FORM. 8A4 MĚR. 1:75 DATUM 10/2017 D.1.4 e PROFESE 02 VÝKRES