

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ČOČ.	PLOCHA m ²	PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-6-61	PROJEVĚNÉ OSVĚTLENÍ lx
38	WC DÍKYT	12 m ²	NORMÁLNÍ	150,6 lx
39	WC HOŠ	18 m ²	NORMÁLNÍ	146 lx
40	ÚČEBNA	49 m ²	NORMÁLNÍ	513 lx
41	SEŘEŽOVNA	22 m ²	NORMÁLNÍ	102,8 lx
42	ÚČEBNA	47 m ²	NORMÁLNÍ	255,6 lx
43	KABINET (72)	29 m ²	NORMÁLNÍ	302 lx
44	ÚČEBNA	73 m ²	NORMÁLNÍ	523,6 lx
45	ÚČEBNA	68 m ²	NORMÁLNÍ	536,4 lx
46	ÚČEBNA	73 m ²	NORMÁLNÍ	523,6 lx
47	CHODBA HLAVNÍ	103 m ²	NORMÁLNÍ	183,6 lx
48	SPODOŠTĚ HLAVNÍ	22 m ²	NORMÁLNÍ	266,6 lx
49	CHODBA ADMINISTRATIVY	59 m ²	NORMÁLNÍ	113,8 lx
50	ÚČEBNA ÚČEBNA	24 m ²	NORMÁLNÍ	392,3 lx
51	KANCELÁŘ ZASTUPČE ŘEDITELE	25 m ²	NORMÁLNÍ	424 lx
52	KANCELÁŘ ZASTUPČE ŘEDITELE	17 m ²	NORMÁLNÍ	302 lx
53	KANCELÁŘ ASIST.	17 m ²	NORMÁLNÍ	302 lx
54	CHODBA	18 m ²	NORMÁLNÍ	301,6 lx
55	KABINET	4 m ²	NORMÁLNÍ	182 lx
56	KABINET	7 m ²	NORMÁLNÍ	254,3 lx
57	WC	5 m ²	NORMÁLNÍ	161,1 lx
58	LAVÁRNA	8 m ²	NORMÁLNÍ	252,9 lx
59	CHODBA	10 m ²	NORMÁLNÍ	284 lx
60	SPOL. MÍSTNOST	48 m ²	NORMÁLNÍ	150,1 lx
60/1	BIFET	12 m ²	NORMÁLNÍ	
61	ÚČEBNA	86 m ²	NORMÁLNÍ	532,2 lx
78	ÚČEBNA PC	39,6 m ²	NORMÁLNÍ	371,3 lx
79	ÚČEBNA PC	39,6 m ²	NORMÁLNÍ	371,3 lx
80	KABINET	28,9 m ²	NORMÁLNÍ	356 lx
81	ÚČEBNA	57,2 m ²	NORMÁLNÍ	558 lx
82	CHODBA	m ²	NORMÁLNÍ	125,6 lx

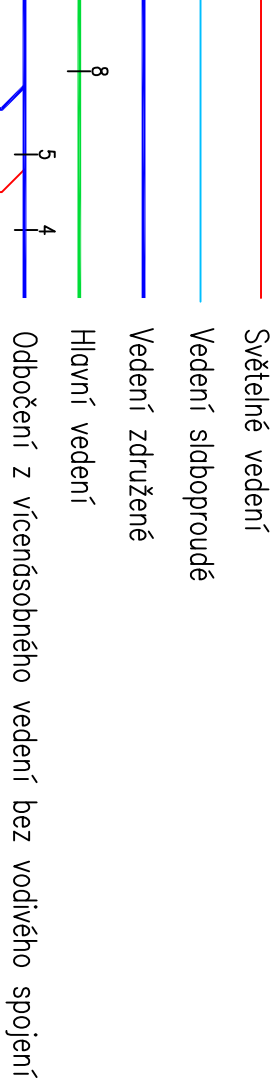
Tabulka svítidel

Označení	Název	Krytí	Zdroj
A	Zářivkové, optika, přisazené	IP20	L 36 W/840 G13,LUMILUX T8 Cool White 26
B	SLIM 1x58 asym	IP20	L 18 W/840 G13,LUMILUX F8 Cool White 26
C	Zářivkové, stropní s čítrým krytem PMMA	IP40	L 36 W/840 G13,LUMILUX F8 Cool White 26
E	Zářivkové, AL leštmříž, přisazené	IP20	L 36 W/840 G13,LUMILUX F8 Cool White 26
F	SLIM 1x36 asym	IP20	L 18 W/840 G13,LUMILUX F8 Cool White 26
G	Přisazené svítidlo s PMMA krytem, 2x24W,	IP40	L 36 W/840 G13,LUMILUX T8 Cool White 26

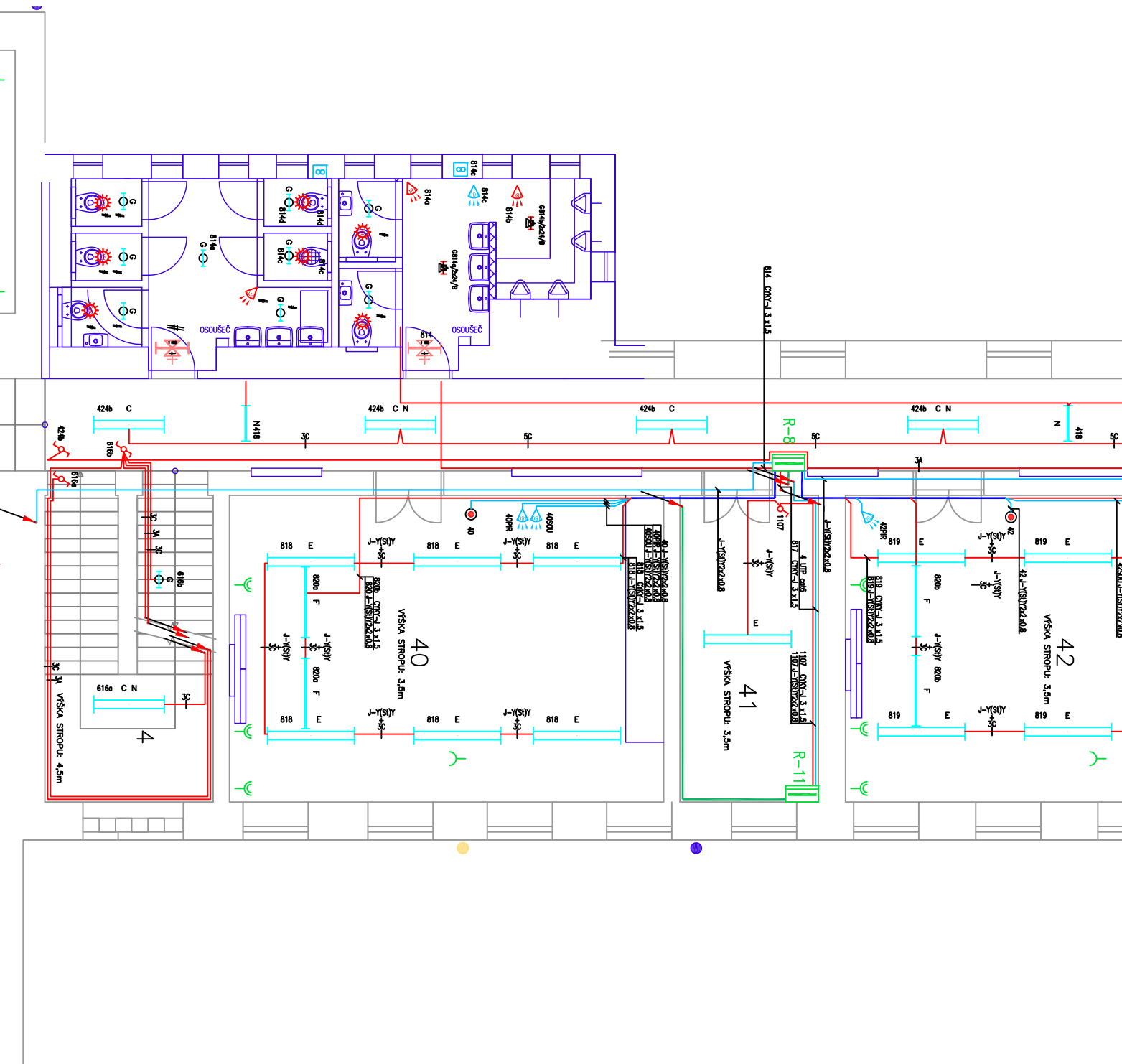
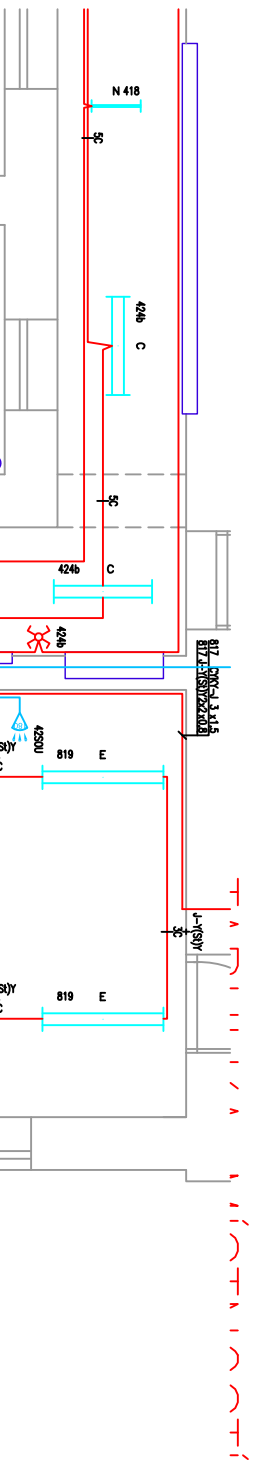
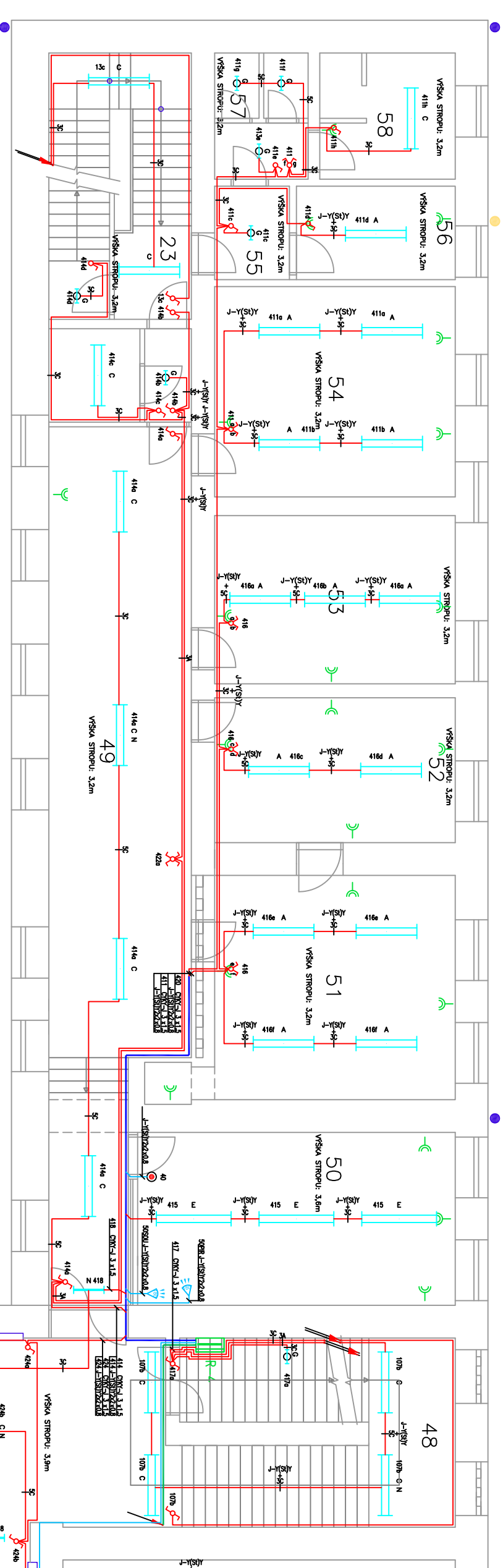
CN – svítidla s nouzovým modulem tlod

LEGENDA

- VYPÍNAČ, JEDNODUCHÝ, POD OMÍTKU, VE VÝŠCE 1,2m
- PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, POD OMÍTKU, VE VÝŠCE 1,2m
- PŘEPÍNAČ SERIOVÝ, POD OMÍTKU, VE VÝŠCE 1,2m
- PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, POD OMÍTKU, VE VÝŠCE 1,2m
- TLAČÍTKO, POD OMÍTKU, VE VÝŠCE 1,2m
- VÝVOD 1–FAZOVÝ
- KRABICE KULATÁ, POD OMÍTKU
- ŽÁROVKOVÉ SVÍTLIDLO
- ŽÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO, DVOUTRUBICOVÉ
- ŽÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO, JEDNOTRUBICOVÉ
- NOUZOVÉ SVÍTLIDLO
- ČIDLO PIR NEBO SOU
- VENTILÁTOR



POZNÁMKA



POZNÁMKA

Sít : 3 PEN~ 50 Hz, 400V/TN–C–S

OCHRANA PŘED NEBDOTK.NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000–4–41: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

edice 2

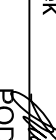

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000 3:

Instalovaný výkon 64 kW

Víc technická zpráva

Celá instalace je provedena pod omítkou.

Kabely J–Y(st)Y musí být v instalační trubkách ohebných pod omítku.

A		změna dispozice sociálních zařízení	5.4.2015	Ing. Jiří Smílek	 FOPPIS	KONTROLA	
OZN.		ZMĚNA	DATUM	PROVEDL			
KRESIL	Jiří Kadeř	VED.PROJEKTU:	Jiří Kadeř				
VYPRACOVAL:	Jiří Kadeř	KONTROLOVAL:	Ing. Petr Bili				
ZODP.PROJEKTANT:	Jiří Kadeř	SOVNÁLE:		6.8.2009			
INVESTOR:	Střední škola technická a zemědělská p.o., U Jezu 7, Nový Jičín, 741 01						
SMĚK:	Střední škola technická a zemědělská p.o., U Jezu 7, Nový Jičín, 741 01			STUPEŇ:	Projekt staveb		
OBJEKT:	Rekonstrukce elektrorozvadáče v HBŠ			ZMĚNA :	A		
SOBODK:	F1.42 – Elektronistace síťoprovd a síťoprovd – 2.étapo			MĚŘÍTKO:	1:100		
NAZEV VÝR.	SVĚTELNÁ INSTALACE			ARCH.ČÍSLO	F1.42–199A		
				POČ.ČÍSLO	07A		