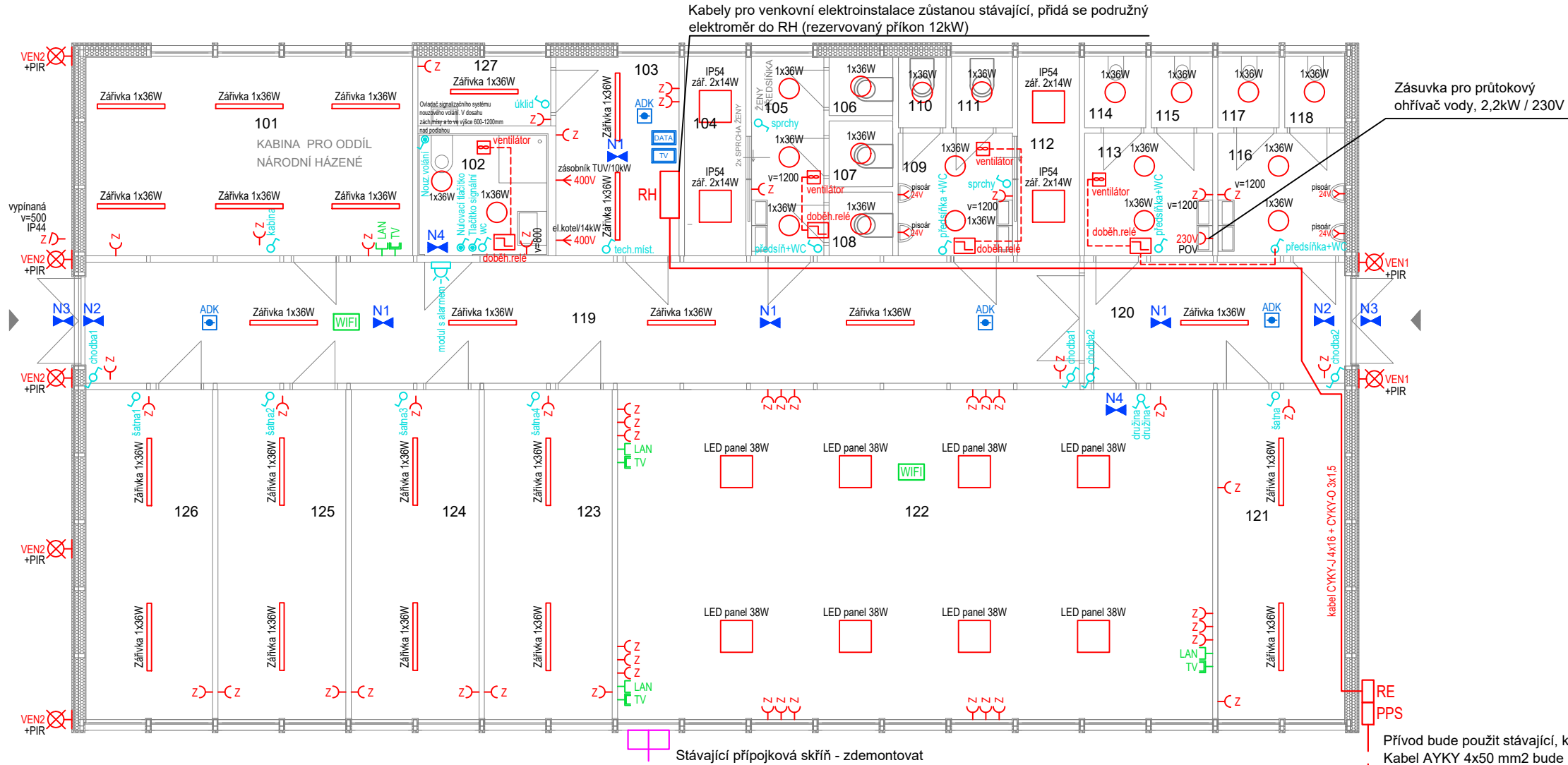


ŠKOLIČKA
PŮDORYS



OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI
101	KABINA–ŠATNA PRO ODDÍL HÁZENÉ
102	BEZBARIEROVÉ WC SE SPRCHOU
103	TECH. MÍSTNOST
104	SPRCHA ŽENY
105	PŘEDSÍŇKA ŽENY
106	WC ŽENY
107	WC ŽENY
108	WC ŽENY
109	PŘEDSÍŇKA MUŽI
110	WC MUŽI
111	WC MUŽI
112	SPRCHA MUŽI
113	PŘEDSÍŇKA HOLKA 1.–4. TŘÍDA
114	WC HOLKY
115	WC HOLKY
116	PŘEDSÍŇKA KLUCI 1.–4. TŘÍDA
117	WC KLUCI
118	WC KLUCI
119	CHODBA 1
120	CHODBA 2
121	ŠATNA ŠKOLNÍ DRUŽINY
122	UČEBNA DRUŽINY
123	ŠATNA 4
124	ŠATNA 3
125	ŠATNA 2
126	ŠATNA 1
127	ÚKLIDOVÁ KOMORA

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK

	PROTIPANICKÉ OSVĚTLENÍ
	LED PANEL 38W, 4000K
	ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x14W
	ZÁŘIVKOVÉ KRUHOVÉ SVÍTIDLO 1x36W
	ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x36W
	VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ / TŘÍFÁZOVÝ OBECNÝ
	ZÁSUVKA 230V / IP44 / 400V
	SPÍNAČOVÉ KOMBINACE
	VENTILÁTOR ŘÍZENÝ DOB.RELÉ / CYKY-J 5x1,5
	DOBĚHOVÉ RELÉ POD VYPÍNAČ
	AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE KOUŘE zdroj v RH
	WIFI ROUTER, AP BOD / FTP 4x2x0,5
	DATOVÁ DVOJZÁSUVKA / 2xFTP 4x2x0,5
	ZÁSUVKA TV+SAT+RADIO / coax
	DATOVÝ ROZVADĚČ
	PŘÍPRAVA PRO TELEVIZNÍ ROZVADĚČ

Napěťová soustava:
Přívodní vedení: kabelové domovní přípojky v soustavě 3PEN
AC 50 Hz 400V, TN - C,
3N PE AC 400/230V 50Hz, TN - S
El. instalace:
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí při poruše:
Automatickým odpojením od zdroje podle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

Stávající přípojková skříň - zdemontovat

Stávající kabel AYKY-J 4x50
přeložit do nového místa PPS

Přívod bude použit stávající, který je zaveden dovnitř do objektu.
Kabel AYKY 4x50 mm2 bude nově zapojen do nové kabelové přípojkové skříně, umístěné v pilíři na hraně objektu (1185x216x420) a dále proveden propoj do nového elektroměrového rozvaděče, např. typ PER 1/3f/40 v pilíři (1185x216x420) a dále přívodním kabelem CYKY-J 4x16 + CYKY-O 3x1,5 zaveden do RH uvnitř objektu.

Stávající kabel bude obnažen a nově zaveden do nové přípojkové skříně. Uložení kabelu do loubky min. 0,8m do ochranné chráničky a překryt výstražnou folií.

Nová trasa přívodního kabelu AYKY-J 4x50



PROVÁDÍME MONTÁŽE
ELEKTROINSTALACÍ A
DODÁVKU SYSTÉMU LOXONE

Vypracoval : Bc. Tomáš Pieter		Autorizoval: Miroslav Pech	Datum: 05/2018
Místo:	Lázně Bělohrad, k.ú. 679330, par. č. 543		
Investor:	Město Lázně Bělohrad, Nám.K.V. Raise 35, 507 81 Lázně Bělohrad		
Akce:	Stavební úpravy objektu na st. p. 543		
Objekt:	D.S0.3 Elektroinstalace		
Stupeň:	DSP / dokumentace pro stavební povolení	Měřítka: 1:100	
Obsah:	Půdorys 1.NP		
			č.