

# Umístění

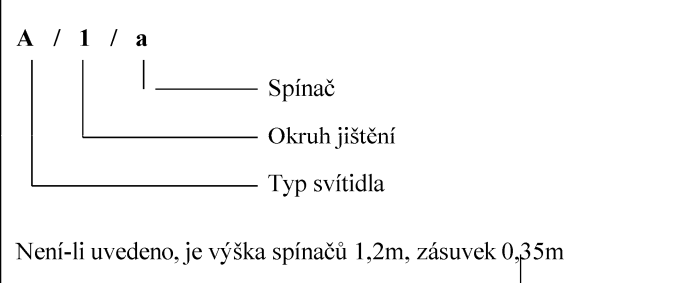
1 : 250

OBJEKT A1 - STŘEDNÍ PŘÍRODA



ZAŘAZENÍ DLE ČSN EN 12 464-1 ed.2			
Číslo místnosti	Název místnosti	ZAŘAZENÍ	Popis
48	Sklad zeleniny		
49	Hrubá příprava brambor a zeleniny		
50	Prodej stravenek		
51	Sklad konzerv		
52	Deník sklad		
53	Úklid		
54	Sklad čistících prostředků		
55	Umyvárna kuchyňského nádobí	5.29.2	Kuchyně 500 lx / 0,6 / 22 / 80
56	Umyvárna stolního nádobí	5.29.2	Kuchyně 500 lx / 0,6 / 22 / 80
57	Chodba	5.1.1	Komunikační prostory 100 lx / 0,4 / 28 / 40
58	Várna	5.29.2	Kuchyně 500 lx / 0,6 / 22 / 80

ZNAČENÍ INSTALOVANÝCH EL.SPOTŘEBIČŮ A VÝVODŮ :



## Poznámky

**ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ DLE ČSN EN 61293:**  
3PEN; 50Hz; 400/230V TN-C-S  
3N+PE; 50Hz; 400/230V TN-C-S

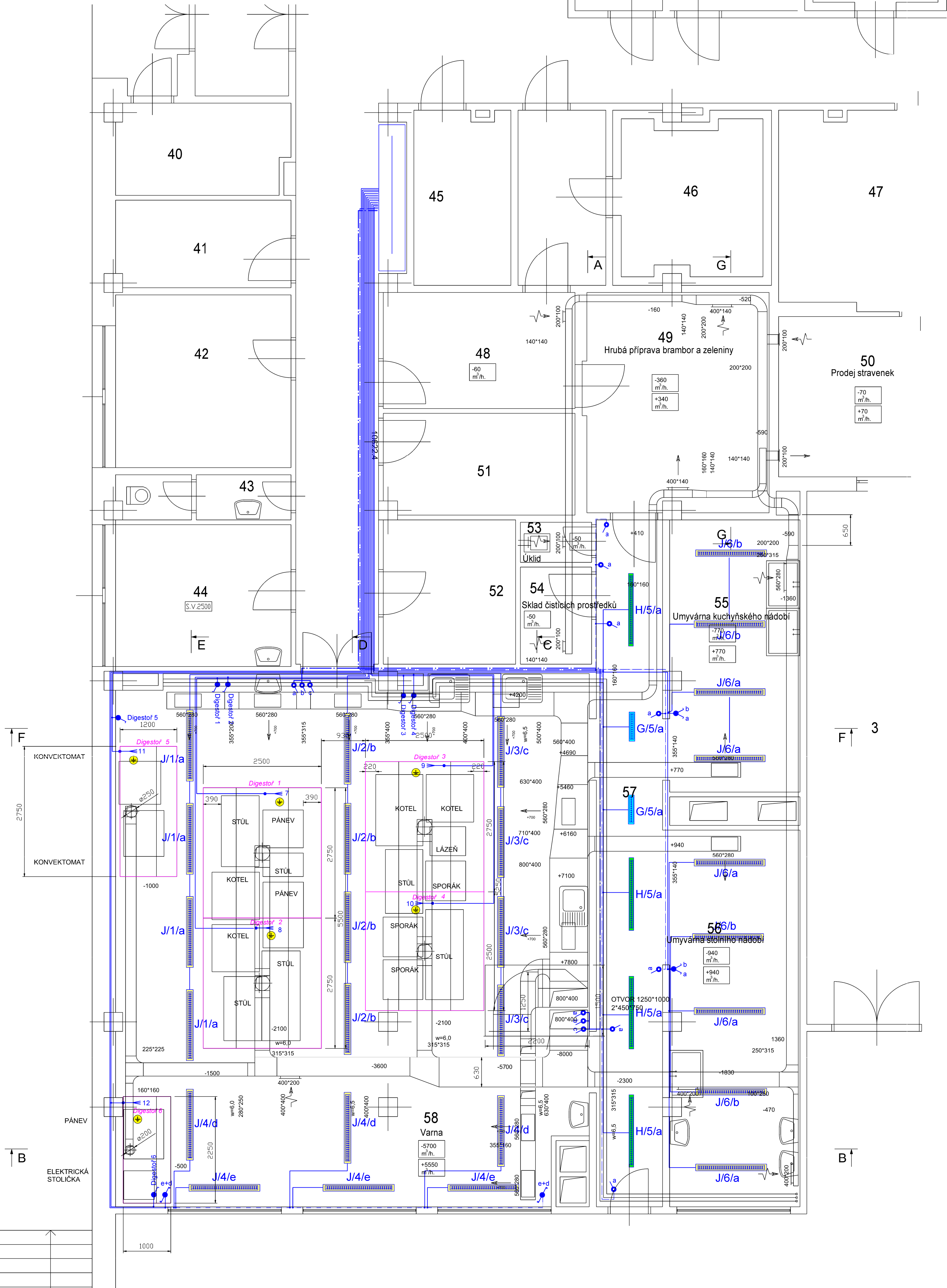
**OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU ŽIVÝCH ČÁSTÍ:**  
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 IZOLACÍ, KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI

**OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:**  
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM 30 mA

**PROSTORY Z HLEDISKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN EN 33 2000-5-51**

- NORMÁLNÍ - VNITŘNÍ PROSTORY
- NORMÁLNÍ + ZÓNY (UMYVADLO, SPRCHA)
- NEBEZPEČNÉ - VENKOVNÍ PROSTORY AB8, AD3

**OCHRANA PŘED BLESKEM A PŘEPĚTÍM**  
DLE ČSN EN 62 305 a souv.



## Legenda přístrojů

	Jednopólový vypínač řazení č.1 / IP20
	Tlačítkový jednopólový spínač řazení 0/1 / IP44
	Trojpólový vypínač
	Střídavý vypínač řazení č.6 / IP20
	Střídavý vypínač řazení č.6 / IP44
	Sériový vypínač řazení č.5 / P20
	Sériový vypínač řazení č.5 / IP44
	Sériový vypínač střídavý řazení č.6+1/IP20
	Sériový vypínač střídavý řazení č.6+1/IP44
	Dvojitý přepínač střídavý řazení č.6+6/IP20
	Dvojitý přepínač střídavý řazení č.6+6/IP44
	Křížový přepínač řazení č.7 / IP20
	Křížový přepínač řazení č.7 / IP44
	Zásuvka dvojnásobná 230V / 16A / IP20
	Zásuvka dvojnásobná 230V / 16A / IP20
	Zásuvka jednonásobná 230V 16A / IP20 s přep. ochr. "D"
	Zásuvka televizní
	Zásuvka datová dvojnásobná RJ46
	Zásuvka jednonásobná 230V / 16A / IP44
	Rozváděč
	Skříň pojistková
	Vývod
	Bojler / zásobník TV
	Ventilátor

## Legenda svítidel

<b>G</b>	Svítidlo LED 1x10 W, 1x1050 lm, IP 66 přisazené , průmyslové
<b>H</b>	Svítidlo LED 1x25 W, 1x3700 lm, IP 66 přisazené , průmyslové
<b>J</b>	Svítidlo LED 2x25 W, 2x3700 lm, IP 66 přisazené , průmyslové

Upozornění :  
LED svítidla se liší podle typu svými drivers ( zdroji pro LED ).  
Je nutné podle katalogové charakteristiky náběhových proudů  
svítidel příp. upravit spínací a jističí prvky aby nedocházelo  
k opalování kontaktů !

Při souběhu sítě TN-C a TN-S tyto budou řádně odděleny a označeny  
v souladu s ČSN a ČSN EN.

## Legenda kabelů

	CYKY 2Ax1,5 mm2
	CYKY-J 3x2,5 mm2
	CYKY-J 3x1,5 mm2
	CYKY-J 7x1,5 mm2
	CYKY 4Bx10 mm2

P-318053 MĚSTO ČESKÁ LIPA - rekonstrukce kuchyně ZS Sever Ing. Ota Pour

LIBOR KOTEK - VZDUCHOTECHNIKA, KLIMATIZACE, VYTÁPĚNÍ, PLYN Projektová kancelář, IČO 402 03 395, Vinohradní 195, LIBEREC 23-Minkovice				
HIP: Libor Kotek	Zodpovědný proj. : Ing. Ota Pour	Vypracoval : Ing. Ota Pour	Kreslil : HP Designjekt	Číslo paré : <b>6</b>
Místo: Česká Lipa			Datum : 03/2018	
Investor: Město Česká Lipa, nám.T.G.M.1470 36 Česká Lipa			Formát:	
Název akce: REKONSTRUKCE VZT KUCHYNĚ Základní škola Sever, Školní ulice 2520, Česká Lipa			Měřítko : Výponosná řada Projekt pro provedení stavby	
Část : <b>SO-02 ČÁST ELEKTRO</b>			Číslo zakázky : 01 03 18	
			Číslo přílohy : <b>E-01 Elektroinstalace</b>	