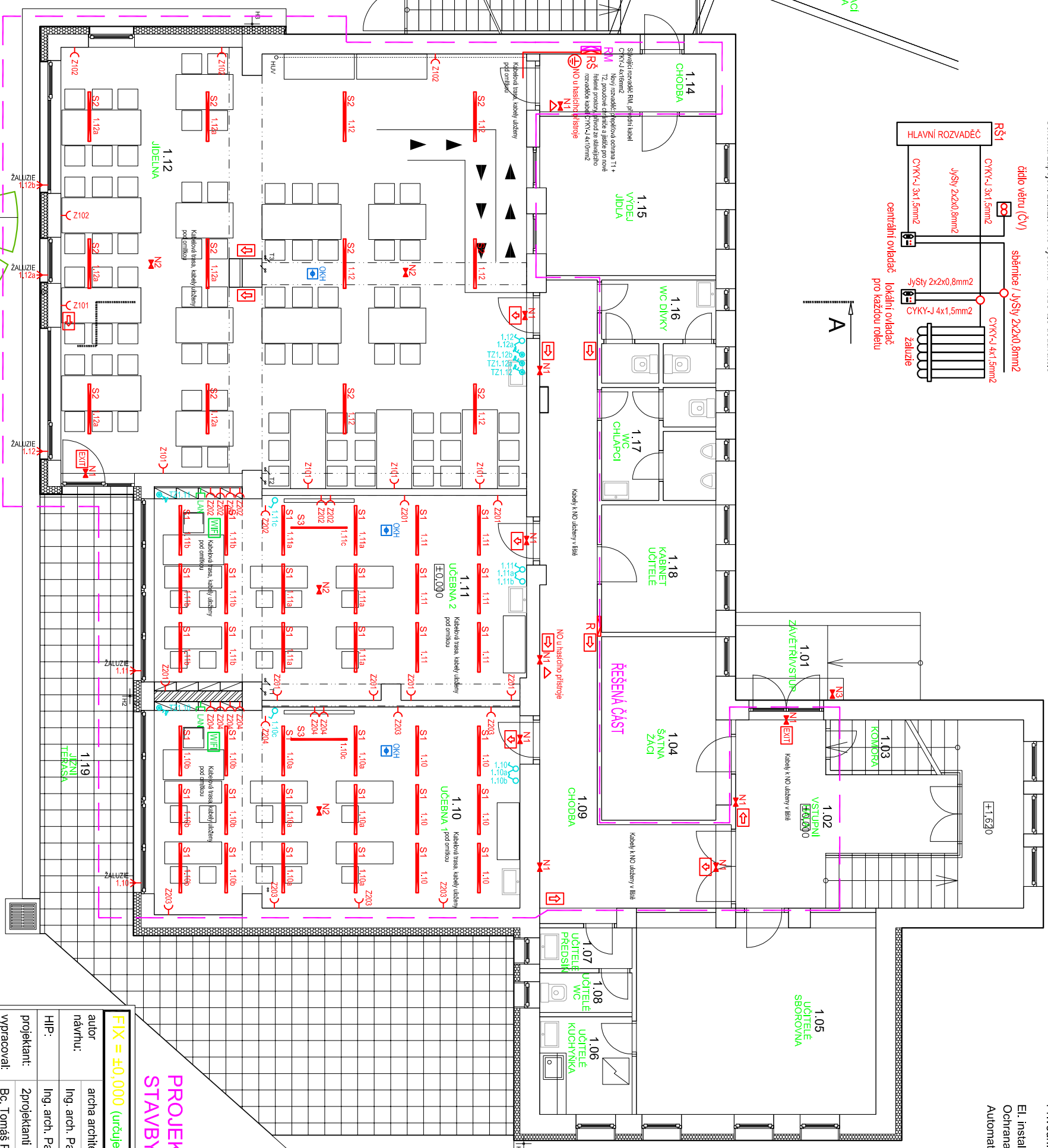
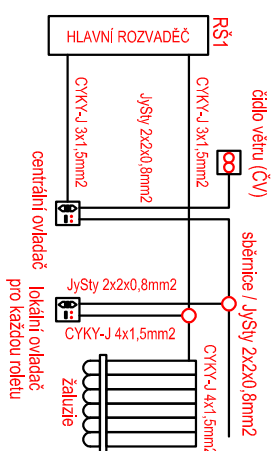











Schéma zapojení žaluziového systému - nebo dle dodavatele









Napěťová soustava: kabelové domovní přípojky v soustavě 3PEN

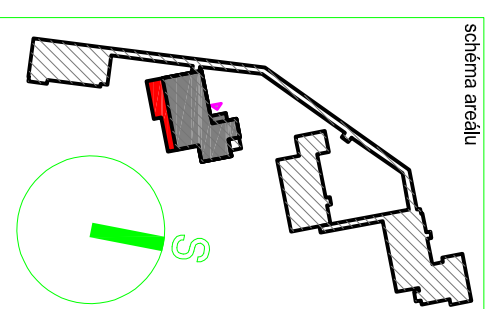
El. instalace: 3N PE AC 400/230V 50Hz, TN - C - S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí při poruše:  
Automatickým odpojením od zdroje podle ČSN 33 2000-4-41 ed.3.

        	<p>SPINÁČKOVÉ KOMBINACE</p> <p>VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ / TRIFÁZOVÝ OBECNÝ</p> <p>ZASUVKA / DVOUZASUVKA 230V / CVKY-4.3x2,5</p> <p>DETEKTOR POHYBU / SPÍNANÍ OSVĚTLENÍ CVKY-4.3x1,5</p> <p>VENTILÁTOR</p> <p>DATOVÁ ZASUVKA</p> <p>HLASÍČ OPIPKO-KOUŘOVÝ, ČIDLO PLYNU / baterie</p> <p>OCHRÁNĚNÍ POSPĚLENÍ CV/4</p> <p>ROZMĚRČE SILNOPROUDY</p> <p>BEZPEČOSTNÍ EVAUAČNÍ ZNAČENÍ, FOTOULUMINISČENÍ</p>
---	--

LEGENDA POUŽITÝCH SYMBOEL	
	S1 LED SÍTLIDLO 28W/2700-5600K/2281lm, UGR16, přisazená, chromatolmické vyzářování světla, až 4000h odby bez řadičlo systému
	S2 LED SÍTLIDLO 41 8W/4000K/412lm, přisazená, CRI80, 50,000h, UGR16, 230V
	S3 LED ZAFIXOVANÉ SÍTLIDLO 25, 3W/4000K/190lm, závesná, CRI80, 72,000h, 230V, úhelné vyzářování 55°, svítivost 1000lm, kolim. sv. 3,60°
	N1 NOLZOUČE LED SÍTLIDLO, 2W/330lm, nastlana, P44, nulový modul 1h
	N2 NOLZOUČE LED SÍTLIDLO, 2W/330lm, přisazené, P44, 230V nulový modul 1h, optika Open area
	N3 NOLZOUČE LED SÍTLIDLO, 7W/420lm, P665, K10, odhlna batérie do napětí -245 C, NASTENNÉ, NOLZOUČÍ MODUL 1h

# PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY



<b>FIX = ±0,000 (určuji stávající čistiš podlahu 1.NP pavilonu č. 3 = navržená podlahu přístavby)</b>	
<b>autor</b> <b>návrhu:</b>	archa architekt Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Pízeň, tel.: 605 120 428 Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Pízeň, ČKA 03399
<b>HIP:</b>	2projektanti - Böhmová/Nováček
<b>projektant:</b> <b>vypracovali:</b>	Bc. Tomáš Pieter, tel. 604 775 802, tomas.pieter@seznam.cz
<b>místo stavby:</b>	č. parc. 2401/20, 2401/22 k. území Doubravka 722 667
	Investor: ZŠ a MŠ pro zřizované posílené a vady řeší Lazaretní 25, 312 00 Pízeň

akce:

## Přístavba pavilonu č. 3 v areálu

# ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči

část:	D.1.4.2. Elektroinstalace	číslo přílohy:	paré:
obsah:	<p><b>PRÍLOHY A NED</b></p> <p><b>4 4 0 4</b></p>		

Cellková plocha [m<sup>2</sup>]: 236.5 241.8

TABULKA MÍSTNOSTÍ		
Číslo	Název	Plocha
		pův. nově
1.10	UČEBNA 1	27,2 38,8
1.11	UČEBNA 2	28,0 39,2
1.12	JÍDELNA	60,0 105,8
1.19	TERASA	21,3 58,0

