

LEGENDA:

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

POZNÁMKY:

- Systém napětí 3NPE 230/400 V, TN-C-S.
- Nedílnou součástí projektu je technická zpráva!
- Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3.
- V umývacích prostorech bude elektroinstalace provedena dle ČSN 33 2130 ed.3.

KABELOVÉ TRASY:

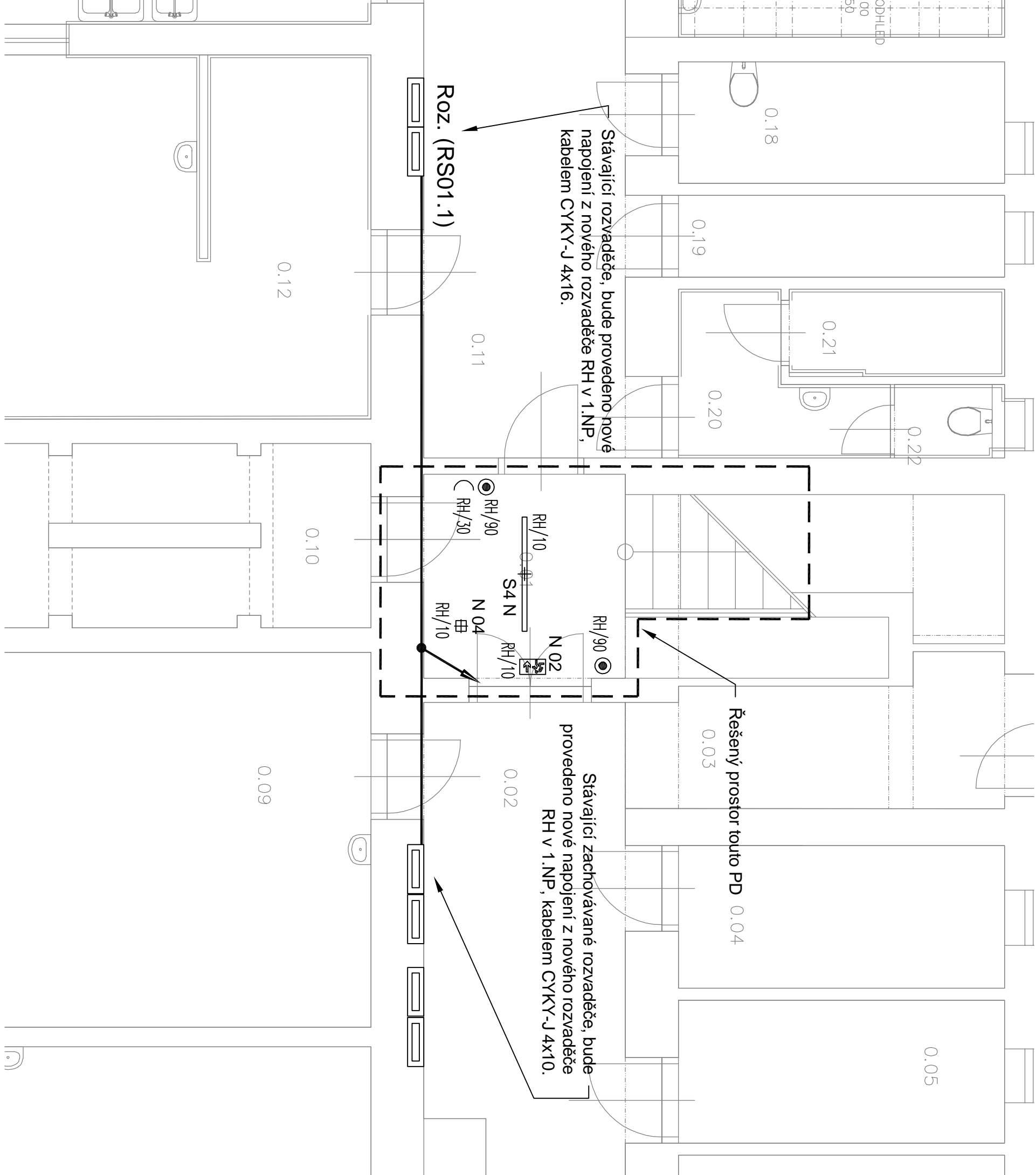
- Kabelové rozvody od rozvaděčů k jednotlivým koncovým prvkům budou vedeny pod omítkou. Ke koncovým elementům povede kabel vždy kolmo.
- Případně elektroinstalační trubky budou vedeny s pozvolnými ohyby, které umožní dodatečně zatažení/výměnu kabeláže.

UMÍSTOVÁNÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ:

- Standardní výška vypínačů bude 1300 mm osově od čisté podlahy.
- Vypínače instalovány ve vícečetných v horizontální poloze. V případě, že bude umístění vypínačů do vertikálního rámečku, bude tato výška na střed vrchního přístroje.
- Standardní výška zásuvek bude 1300 mm osově od čisté podlahy, pokud není ve výkrese uvedeno jinak.
- Koncové prvky vedle dveří budou umístěny 100 mm od obložek (150 mm od hrany dveří).

LEGENDA

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-



LEGENDA MÍSTNOSTI 1. PP						
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. m2	SKL.	PODLAHA	STĚNY	STŘOP
0.01	CHODBA	7,01	P1	KER.DLAŽBA	MVC, ŠTUK	MVC, ŠTUK
0.02	CHODBA	34,41	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.03	PŘÍSTUP EXTERIÉR	8,00	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.04	SKLAD SANI	7,21	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.05	SKLAD	7,21	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.06	DILNA	31,67	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.07	SKLAD	8,77	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.08	KOTELNA	44,12	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.09	PRACELNA	22,98	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.10	SKLAD	10,44	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.11	CHODBA	24,47	P1	KER.DLAŽBA	MVC, ŠTUK	MVC, ŠTUK
0.12	PŘÍPRAVNA	22,32	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.13	KUCHYŇ	19,91	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.14	LEDNICE	9,70	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.15	SKLAD POTRAVIN	13,84	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.16	KANCELAŘ	10,65	P1	KER.DLAŽBA	MVC, ŠTUK	MVC, ŠTUK
0.17	JÍDELNA	48,72	P1	PVC	MVC, ŠTUK	AKU PODHL.
0.18	SKLAD	6,16	P1	KER.DLAŽBA	MVC, ŠTUK	MVC, ŠTUK
0.19	SKLAD	4,20	P1	LINOLEUM	MVC, ŠTUK	MVC, ŠTUK
0.20	PŘEDSÍŇKA	4,01	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.21	SPRCHA-PERS.	2,86	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---
0.22	WC-PERSONAL	1,25	---	---	NEREŠENÁ ČÁST	---

Zodpovědný projektant:	Kontroloval:	VÍŤ ZVOLÁNEK	
Vit Zvolánek	Ing. Milan Landsman	PROJEKCE A INŽENÝRSKÁ ČINNOST ELEKTRO	
Rekonstrukce MŠ, Etapa 1 - 1.NP, schodiště		Budova 77, 582 24 Oslavá	
Svojsíčkova 242, 583 01 Chotěboř		47.zvolanek@svom.cz	
INVESTOR:		DATUM:	
Město Chotěboř, Trčků z Lípky 69, Chotěboř 583 01		10/2020	
ČÁST DOKUMENTACE: ELEKTROINSTALACE		STUPĚŇ:	
PŮDORYS 1.PP		DPS	
OBSAH VÝKRESU:		FORMÁT:	
		4 x A4	
		MĚŘÍTKO:	
		1:50	
		Č. ČÁSTI:	
		D. 1.4.d	
		Č. VÝKRESU:	
		02	