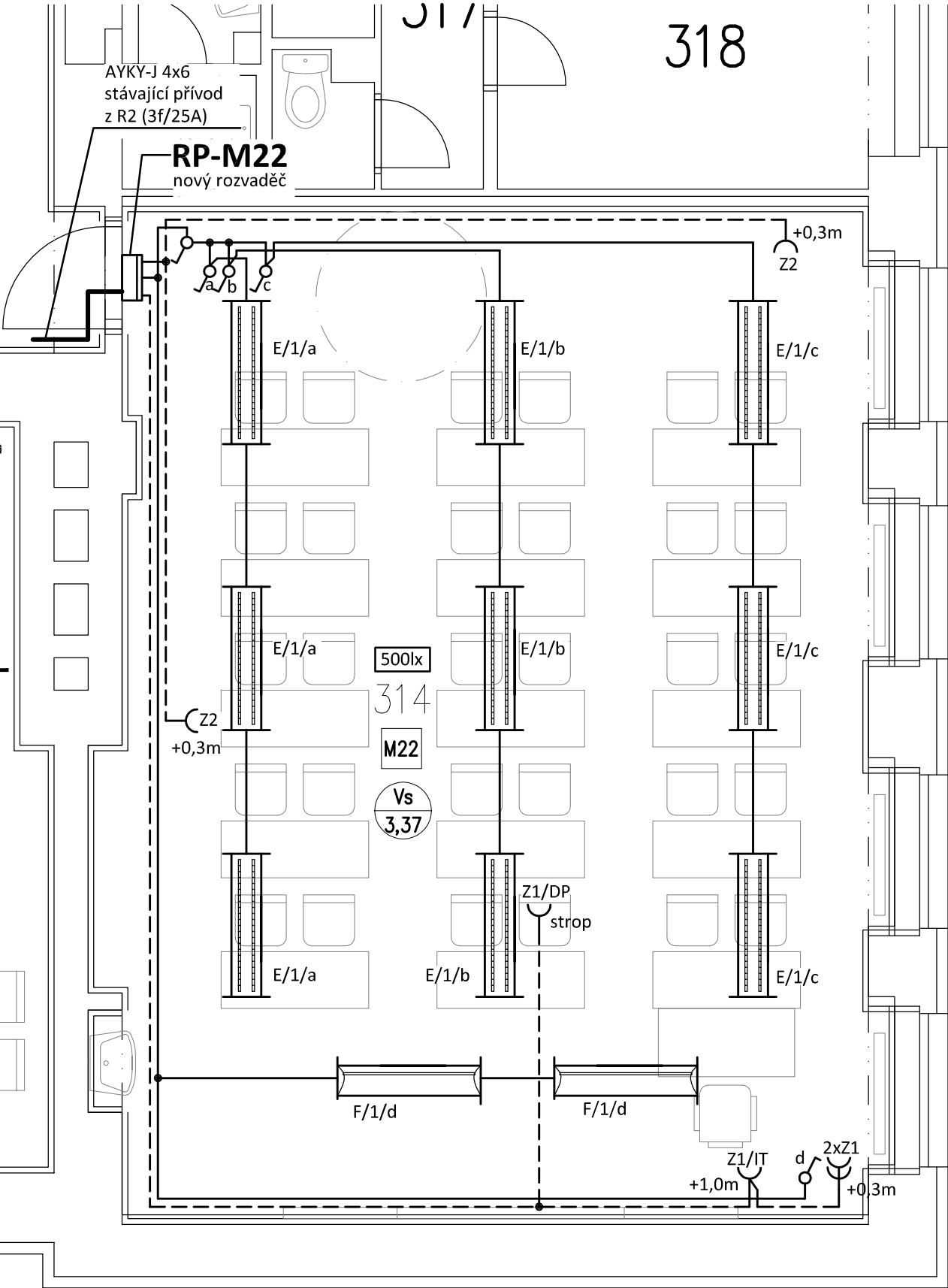


PŮDORYS 3.NP - UČEBNA M22
měřítko 1:50



POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RP..)
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovými chrániči

Tabulka dotčených místností		
Číslo	Jméno	Plocha [m2]
302a	ČÁST CHODBY	56,39
308	UČEBNA 16	62,12
311	UČEBNA 19	75,91
312	UČEBNA 20	62,59
313	UČEBNA 21	60,93
314	UČEBNA 22	61,21

Celková plocha [m2]: 379,15

LEGENDA:

- Společná trasa vedení
- Vývod třífázový
- IVD - indukční varná deska
- Vývod jednofázový
- D - digestoř
- SS - přívod pro signalizační systém
- Svítlidla dle popisu
- E - MODUS LLX 2x36 W hliník DP typ 2, nízké, EP
Kód: LLX236ALDP2EP
- F - MODUS AREL, asymetrický reflektor,1200mm, přisazené/závěsné,
LED 840 LED, SELV 925mA, nestmívatelné
Kód: AREL4000RMAS4ND
- Jednopólový spínač pod omítku, řaz.1, 10A/250V, IP20
- CV - centrální vypínač osvětlení - červený
- Jednopólový spínač pod omítku, řaz.1, 10A/250V, IP20
- Pohybový spínač, 180°, IP20 - spínání VZT
- Třípólový spínač pod omítku, řaz.3S, 16A/400V, IP20
- Jednoduchá zásuvka pod omítku, 16A/250V, IP20
- Jednoduché zásuvky ve společném rámečku, 16A/250V, IP20
- Radiální ventilátor 17W/230V vč. doběhu (dodávka VZT)

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant	Rubín Pavel	Vedoucí zakázky	Zátka Tomáš Ing.	Měřítko	1:50
Projektant	Rubín Pavel	Technická kontrola		Počet A4	2
	ZAKÁZKA: B 1612 Modernizace infrastruktury základních škol v Litvínově - projektová dokumentace			Stupeň projektu	PST
	ČÁST: Dokumentace objektu Silnoproudá zařízení, hromosvod			Datum dokončení	27.02.2018
	OBSAH: Půdorys 3.np - učebna M22			Číslo zakázky	8843-26
	OBJEDNATEL: Město Litvínov STAVEBNÍK:			Číslo archivní	BPO 3-99875