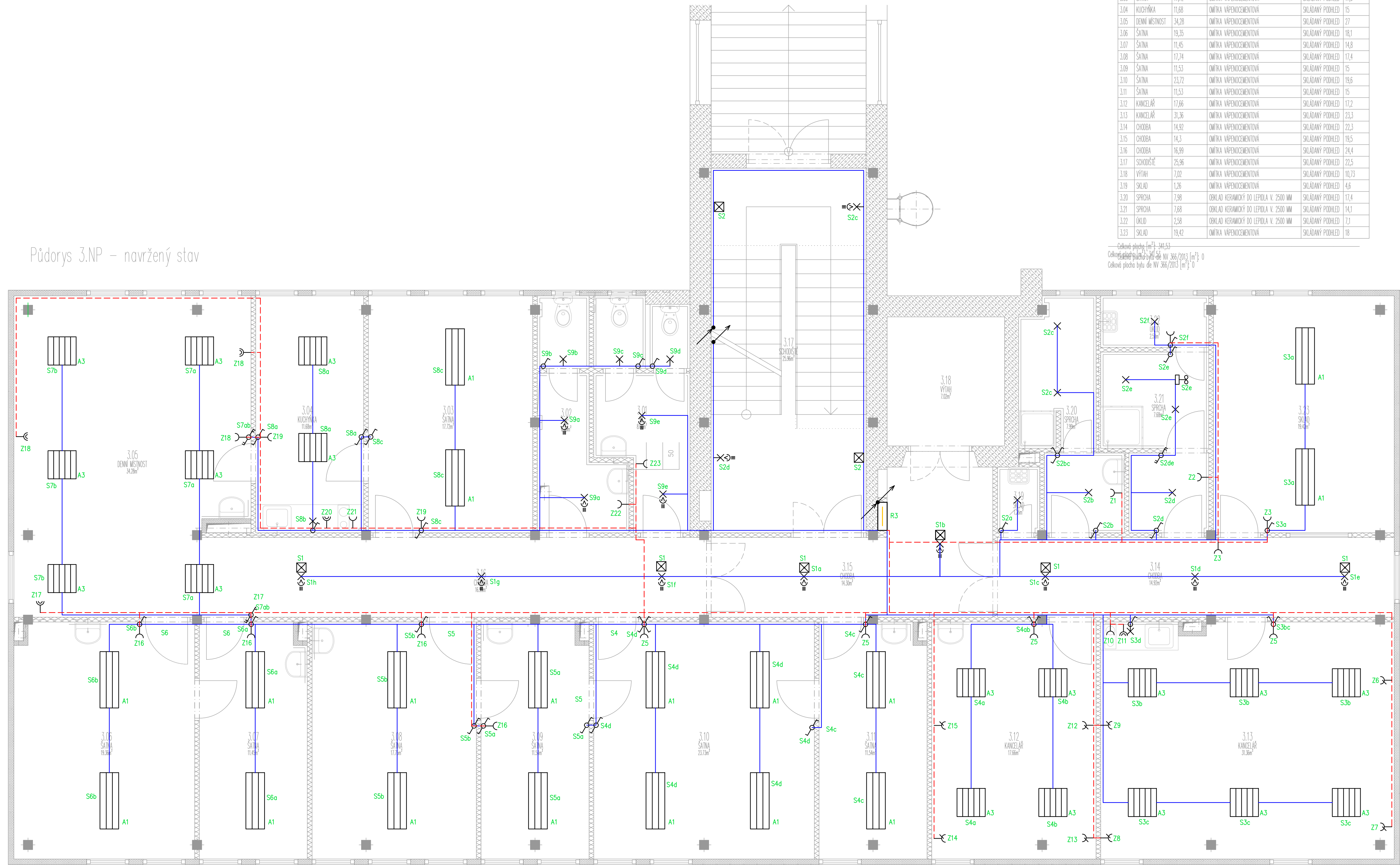


Půdorys 3.NP – navržený stav



Tabulka místností					
Číslo	Název	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Síly	Shrnutí	Osvět. [lx]
3.01	WC	8,6	OKLAD KERAMICKÝ DO LEPILA V. 2500 MM	SKLADANÝ POHLED	18,64
3.02	WC	6,76	OKLAD KERAMICKÝ DO LEPILA V. 2500 MM	SKLADANÝ POHLED	15,2
3.03	SAITNA	17,72	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	17,6
3.04	KUCHYNKA	11,68	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	15
3.05	DENNÍ MÍSTNOST	34,28	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	27
3.06	SAITNA	19,25	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	18,1
3.07	SAITNA	11,45	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	14,9
3.08	SAITNA	17,74	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	17,4
3.09	SAITNA	11,53	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	15
3.10	SAITNA	23,72	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	19,6
3.11	SAITNA	11,53	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	15
3.12	KANCELAR	17,66	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	17,2
3.13	KANCELAR	31,36	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	23,3
3.14	CHODBA	14,92	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	22,3
3.15	CHODBA	14,3	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	19,5
3.16	CHODBA	16,99	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	24,4
3.17	SCHODIŠTĚ	25,96	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	22,5
3.18	VÝTAH	7,02	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	10,73
3.19	SKLAD	1,26	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	4,6
3.20	SPRCHA	7,88	OKLAD KERAMICKÝ DO LEPILA V. 2500 MM	SKLADANÝ POHLED	17,4
3.21	SPRCHA	7,68	OKLAD KERAMICKÝ DO LEPILA V. 2500 MM	SKLADANÝ POHLED	14,1
3.22	OKLAD	2,58	OKLAD KERAMICKÝ DO LEPILA V. 2500 MM	SKLADANÝ POHLED	7,1
3.23	SKLAD	19,42	OMITRA VAPENOCEMENTOVA	SKLADANÝ POHLED	18

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 340,51  
Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 340,51  
Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 340,51

- Legenda:
- ▲ Dvojitá zásuvka
  - ▲ El. vývod 1-fázový
  - ▲ El. vývod 3-fázový
  - ✕ Křížový vypínač
  - ⊞ Pohybové čidlo
  - ⚡ Střídavý vypínač
  - ⚡ Střídavý vypínač dvojitý
  - ⚡ Sériový vypínač
  - ⚡ Sériový vypínač
  - ⚡ Tlačítkový ovladač
  - ⚡ Tlačítkový ovladač s omezeným přístupem
  - ⚡ Vypínač
  - ⚡ Vícenásobná zásuvka
  - ⚡ Zásuvka
  - A1
  - ✕ Svítidlo
  - ✕ Svítidlo 4
  - ✕ Svítidlo s vlastním zdrojem, 60min.
  - ✕ Světelný vývod
  - ✕ Ventilátor s doběhem
  - ✕ Rozvaděč
  - CYKY 3x1,5
  - - - CYKY-J 3x2,5

Všechny kabelové rozvody na chodbách a schodištích budou uloženy pod omítkou s min. krytím 15mm.

Zodp.projektant:	Vypracoval:	Ing.David Kopeček	Č.paré:
Ing.David Kopeček	Ing.David Kopeček		
Investor:	Zdravotnická záchranná služba Píseňského kraje, Klatovská ulice 2960/206, 301 00 Píseň		
Stavba:	Středisko Zdravotnické záchranné služby v Klatovech		
Místo:	obec: Klatovy, k.ú. Klatovy, st.p.č. 4293		Datum:
Výkres:	PŮDORYS ELEKTROINSTALACE 3.N.P.		Č. zakázky:
			Stupeň PD:
			Formát:
			Mřížka:
			Číslo výkresu: