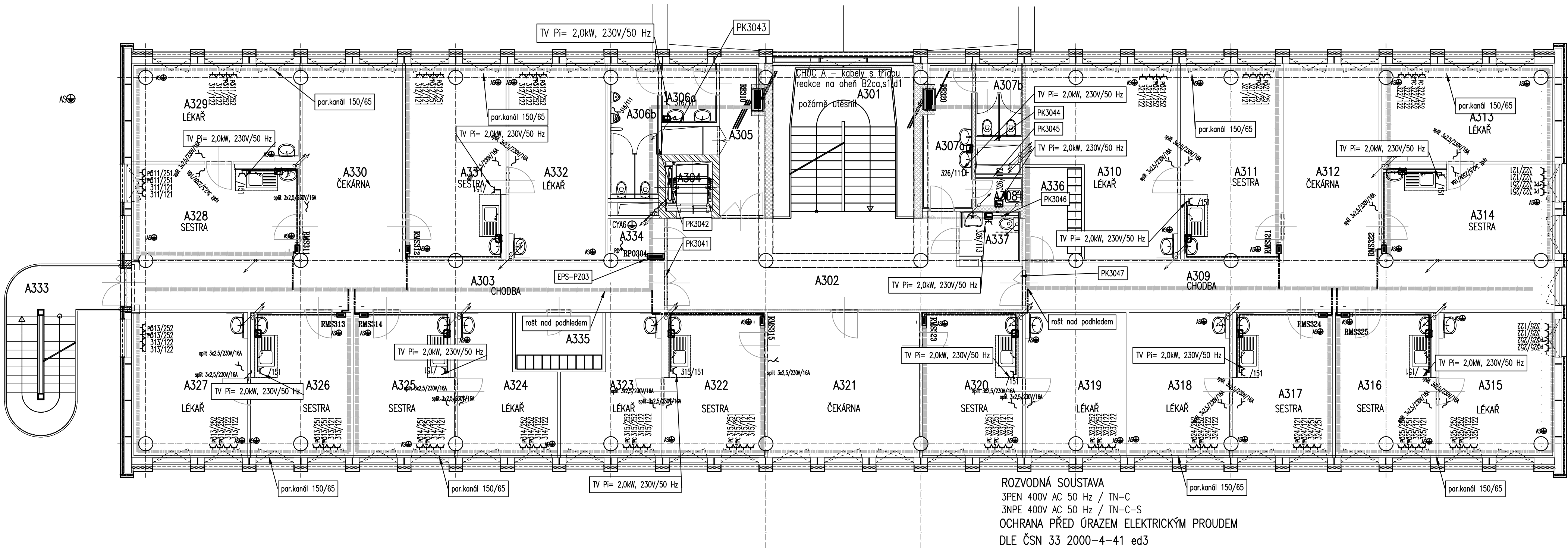


3.NP

- m.č. A334 - 1x230V/16A strukturovaná kabeláž. 1x230V/10A, napájecí zdroj EPS, kabel se zaručenou funkcí při požáru, HOP CYA 6.



ROZVODNÁ SOUSTAVA
SPEN 400V AC 50 Hz / TN-C
SNPE 400V AC 50 Hz / TN-C-S
OCHRANA PŘED ŮRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed3
- automatické odpojení od zdroje
- základní ochrana je zajištěna základní izolací živých částí nebo přepážkami nebo kryty ...
- ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením v případě poruchy ...
- dvojité nebo zesílené izolace
- základní ochrana je zajištěna základní izolací, ochrana při poruše přídatnou izolací, nebo
- základní ochrana i ochrana při poruše zajištěna zesílenou izolací mezi nebezpečnými živými částmi a přístupnými částmi
- elektrické oddělení pro napájení jednoho spotřebiče
- základní ochrana zajištěna základní izolací živých částí nebo přepážkami a kryty
- ochrana při poruše zajištěna jednoduchým oddělením odděleného obvodu od ostatních obvodů a od země
- malé napětí zajišťované SELV a PELV
- doplňková ochrana:
- proudový chránič RCD
- doplňující ochranné pospojování

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	VNĚJŠÍ VLIVY	PLOCHA m²	PODLAHA
A301	SCHODIŠTĚ		19,00	POVL. KRYTINA ZATEŽOVÁ
A302	CHODBA		38,10	POVL. KRYTINA ZATEŽOVÁ
A303	CHODBA		31,84	POVL. KRYTINA ZATEŽOVÁ
A304	VÝTAH OSOBNÍ		2,89	
A305	CHODBA		8,47	POVL. KRYTINA ZATEŽOVÁ
A306a	PŘEDSÍŇ WC – MUŽI		4,10	KERAM. DLAŽBA 300/300
A306b	WC – MUŽI		8,49	KERAM. DLAŽBA 300/300
A307a	PŘEDSÍŇ WC – ŽENY		9,11	KERAM. DLAŽBA 300/300
A307b	WC ŽENY		4,56	KERAM. DLAŽBA 300/300
A308	ÚKLIDOVÁ KOMORA		1,63	KERAM. DLAŽBA 300/300
A309	CHODBA		31,66	POVL. KRYTINA ZATEŽOVÁ
A310	LÉKAŘ		30,57	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A311	SESTRA		24,71	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A312	ČEKÁRNA		23,79	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A313	LÉKAŘ		21,19	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A314	SESTRA		20,60	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A315	LÉKAŘ		21,22	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A316	SESTRA		18,36	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A317	SESTRA		18,29	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A318	LÉKAŘ		18,25	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A319	LÉKAŘ		18,42	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A320	SESTRA		18,23	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A321	ČEKÁRNA		27,66	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A322	SESTRA		18,29	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A323	LÉKAŘ		15,00	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A324	LÉKAŘ		14,94	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A325	SESTRA		18,28	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A326	SESTRA		18,36	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A327	LÉKAŘ		21,22	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A328	SESTRA		19,98	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A329	LÉKAŘ		20,60	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A330	ČEKÁRNA		25,05	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A331	SESTRA		24,67	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A332	LÉKAŘ		23,72	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A333	SCHODIŠTĚ – VENKOVNÍ		15,78	LITÁ STĚRKA
A334	TECHNICKÁ MÍSTNOST		2,84	POVLAKOVÁ KRYTINA
A335	ŠATNA PRO PERSONÁL		6,20	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A336	ŠATNA PRO PERSONÁL		6,43	POVLAKOVÁ KRYTINA AS
A337	WC IMOBILNÍ		3,71	KERAM. DLAŽBA

Revize	Datum	Popis změny	Vypracoval	Kontroloval
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
10				

Investor: OBK SERVIS a.s. Panelová 289/6 190 15 Praha 9 - Satalice			
Koordínace stavby a profesí		Koordínace stavby a technologie	
Státek		SO01 1.NP ±0,00=229,16 m n.m.	
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval
Oprávněná osoba kooperanta:			
Číslo zakázky:			
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval
Ing. arch. Jiří Soukal	Ing. M. Polák	Ing. M. Polák	Ing. M. Polák
stavba: "OKO" Zlín - Tr. T. Bati modernizace objektu č.p. 508 a č.p. 5682 objekt: SO 01 Objekt A - č.p. 508			
profese: D.1.4.g - Zařízení silnoprůdové elektrotechniky včetně bleskosvodů		mřítko	1:100
obsah: PŮDORYS 3.NP - ZÁSUVKY, OSVĚTLENÍ		datum revize:	výisk číslo:
názve dig.souboru: SO01_D14g_NP03_R0.dwg		číslo výkresu: SO01	D14g
		1019	
		00	