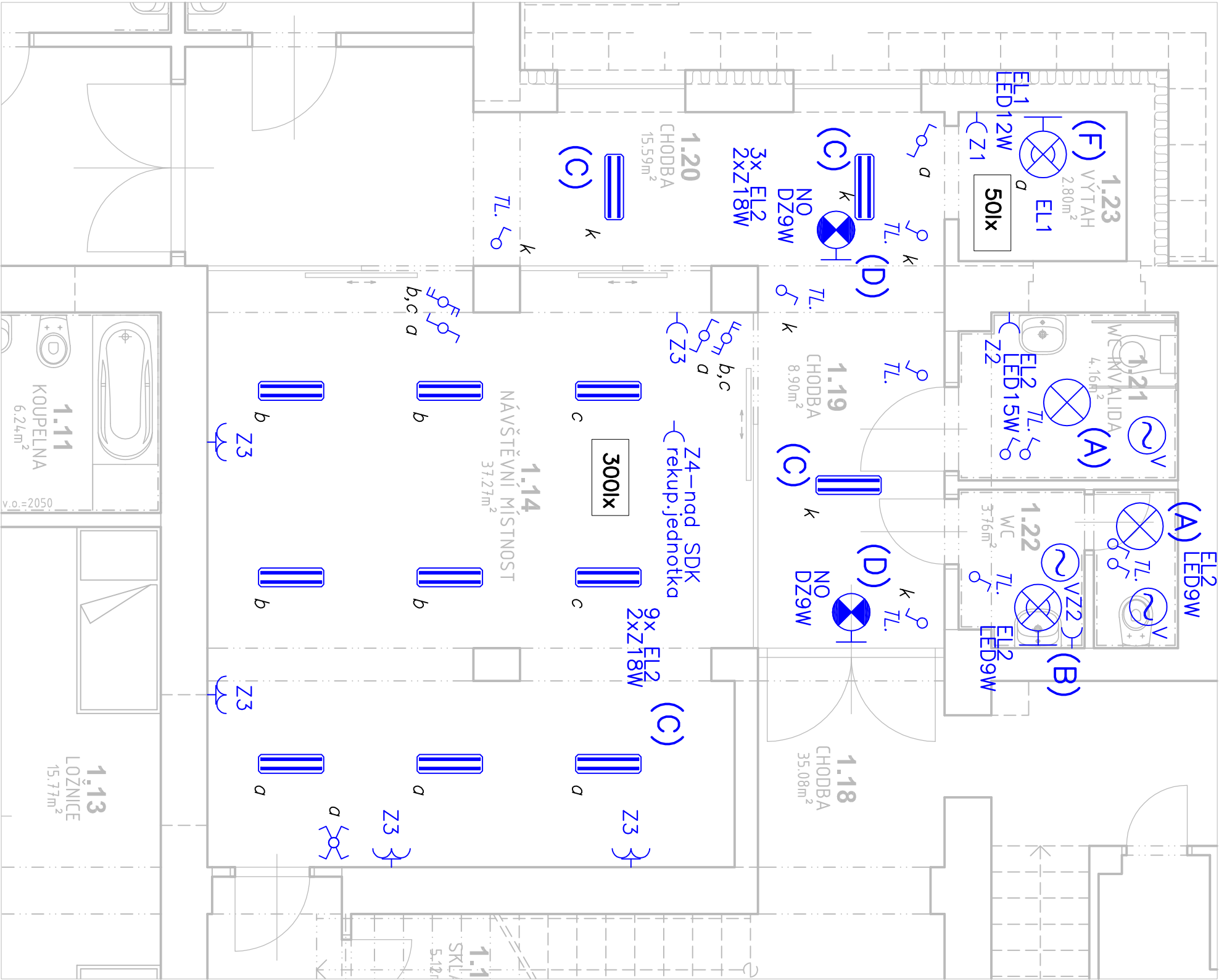


ELEKTROINSTALACE 1.NP




LEGENDA:

	tl.	SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘAZENÍ 1/0	8ks
		SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘAZENÍ 1	2ks
		SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘAZENÍ 5B	2ks
		SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘAZENÍ 6	3ks
		SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘAZENÍ 7	1ks
		ZÁSUVKA 230V 16A ZAPUŠTĚNÁ IP20	4ks
		ZÁSUVKA 230V 16A ZAPUŠTĚNÁ IP44	1ks
		DVOUITÁ ZÁSUVKA 230V 16A ZAPUŠTĚNÁ IP20	2ks
	(A)	SVÍTIDLO ŽÁROVKOVÉ STROPNÍ 9(15)W	2ks
		II. TŘÍDÝ, IP20	
	(B)	ZDROU: LED ŽÁROVKA E27 9(15)W 860(1160)lm	1ks
		SVÍTIDLO ŽÁROVKOVÉ NÁSTĚNNÉ 9W	
		II. TŘÍDÝ, IP20	
	(C)	ZDROU: LED ŽÁROVKA E27 9W 860lm	1ks
		SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ PŘÍSAZENÉ 2xZ18W	
		II. TŘÍDÝ, IP20	
	(D)	ZDROU: 2xŽÁŘIVKOVÁ TRUBICE T8, TL-D 18W/830 1350lm	2ks
		SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ NOUZOVÉ 11W S PIKTOGRAMEM	
		II. TŘÍDÝ, IP20, AUTONOMNOST 60minut	
	(F)	ZDROU: ŽÁŘIVKOVÁ TRUBICE 11W/21–840 900lm	1ks
		SVÍTIDLO ŽÁROVKOVÉ NÁSTĚNNÉ 12W	
		II. TŘÍDÝ, IP44	
		ZDROU: LED ŽÁROVKA E27 12W 950lm	3ks
		ODTAHOVÝ VENTILÁTOR PR.100mm 230V 50Hz 125 m3/hod	
		S NASTAVITELNÝM DOBĚHEM 2–30min	

PŘÍVODY ELEKTRICKÉ ENERGIE BUDOU PROVEDENY ZE STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE V 1.NP
KABELY CYKY PŘÍPADNĚ CYKLO BUDOU ULOŽENY POD OMITKOU RESP.
NAD PODHLEDEM

Napětíová soustava: 3+N+PE 400/230V 50Hz TN–S
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE ZVYŠENÉ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

Vypracoval:	Hlavní inženýr projektu:	 <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 www.sinc.cz</div>			
ING. Petr HASENÖHRL	ING. Jaroslav DVOŘÁK				
Místo stavby:	Veská 21, 533 04 sezenice (p.č. st. 38, k.ú. Veská)				
Investor:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
Akce:	Realizace úspor energie - Dětské centrum Veská, hlavní budova	Formát:	06/2016	Paré:	
Objekt:	SO 02 PŘÍSTAVBA VÝTAHU, ÚPRAVA ZÁP. KŘÍDLA	Datum:	DVZ		
		Stupeň:	Zakáz. č.: 160101		
Výkres:	D.2.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Měřtko:	1:50	Č.v.	D.2.4.4.2