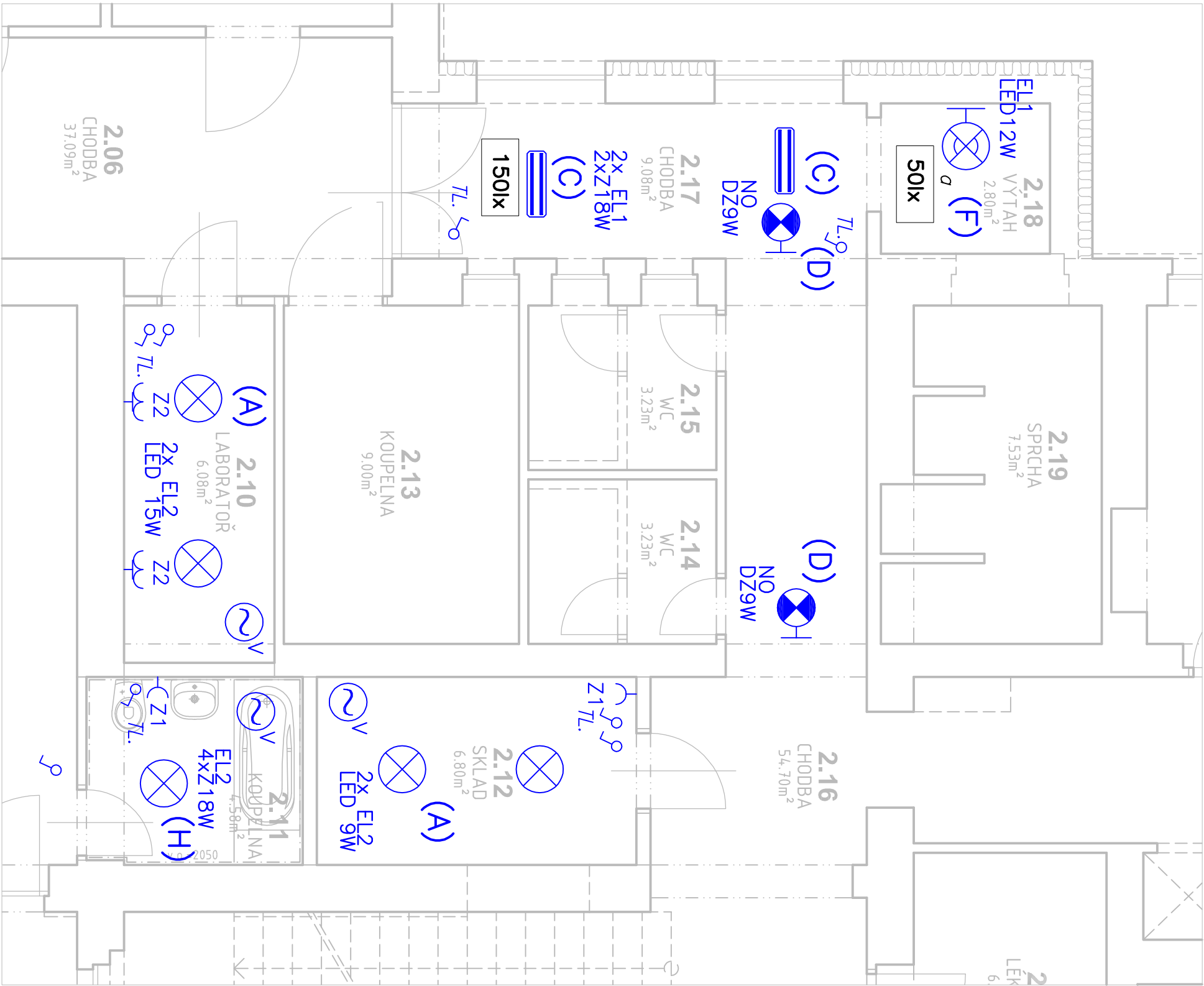


ELEKTROINSTALACE 2.NP




LEGENDA:

	tl.	SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘÁZENÍ 1/0	5ks
	Z	SPÍNAČ OSVĚTLENÍ ZAPUŠTĚNÝ IP20 ŘÁZENÍ 1	3ks
	Z	ZÁSUVKA 230V 16A ZAPUŠTĚNÁ IP20	2ks
	Z	DVOUITÁ ZÁSUVKA 230V 16A ZAPUŠTĚNÁ IP20	2ks
	EL	SVÍTLIDLO ŽÁROVKOVÉ STROPNÍ 9(15)W	4ks
	(A)	II.TŘÍDY, IP20	
	(H)	ZDROJ: LED ŽÁROVKA E27 9(15)W 860(1160)lm	
	(H)	SVÍTLIDLO ŽÁŘIVKOVÉ ZAPUŠTĚNÉ 4xZ36W IP40	1ks
	(H)	ZDROJ: 4xŽÁŘIVKOVÁ TRUBICE T8, 18W/830 G13 1650lm	
	(C)	SVÍTLIDLO ŽÁŘIVKOVÉ PŘÍSAZENÉ 2xZ18W	
	(C)	II.TŘÍDY, IP20	2ks
	(F)	ZDROJ: 2xŽÁŘIVKOVÁ TRUBICE T8, TL-D 18W/830 1350lm	
	(F)	SVÍTLIDLO ŽÁROVKOVÉ NÁSTĚNNÉ 12W	
	(F)	II.TŘÍDY, IP44	1ks
	(F)	ZDROJ: LED ŽÁROVKA E27 12W 950lm	
	(F)	ODTAHOVÝ VENTILÁTOR PR.100mm 230V 50Hz 125 m3/hod	
	(F)	S NASTAVITELNÝM DOBĚHEM 2–30min	3ks

PŘÍVODY ELEKTRICKÉ ENERGIE BUDOU PROVEDENY ZE STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE V 2.NP  
KABELY CYKÝ PŘÍPADNĚ CYKLYO BUDOU ULOŽENY POD OMÍTKOU RESP.  
NAD PODHLEDĚM

Napěťová soustava: 3+N+PE 400/230V 50Hz TN–S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE zvýšená PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

Vypracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
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	
Objekt:		SO 02 PŘÍSTAVBA VÝTAHU, ÚPRAVA ZÁP. KŘÍDLA	
Výkres:		D.2.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
ELEKTROINSTALACE 2.NP		<div><div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST</div><div>Sinc s.r.o. +420 775 124 685 IČ: 288 14 878 www.sinc.cz</div></div>	
Formát:		Paré:	
Datum: 06/2016			
Stupeň: DVZ			
Zakaz. č.: 160101			
Měřítko: 1:50			
Č. v.			
D.2.4.4.3			