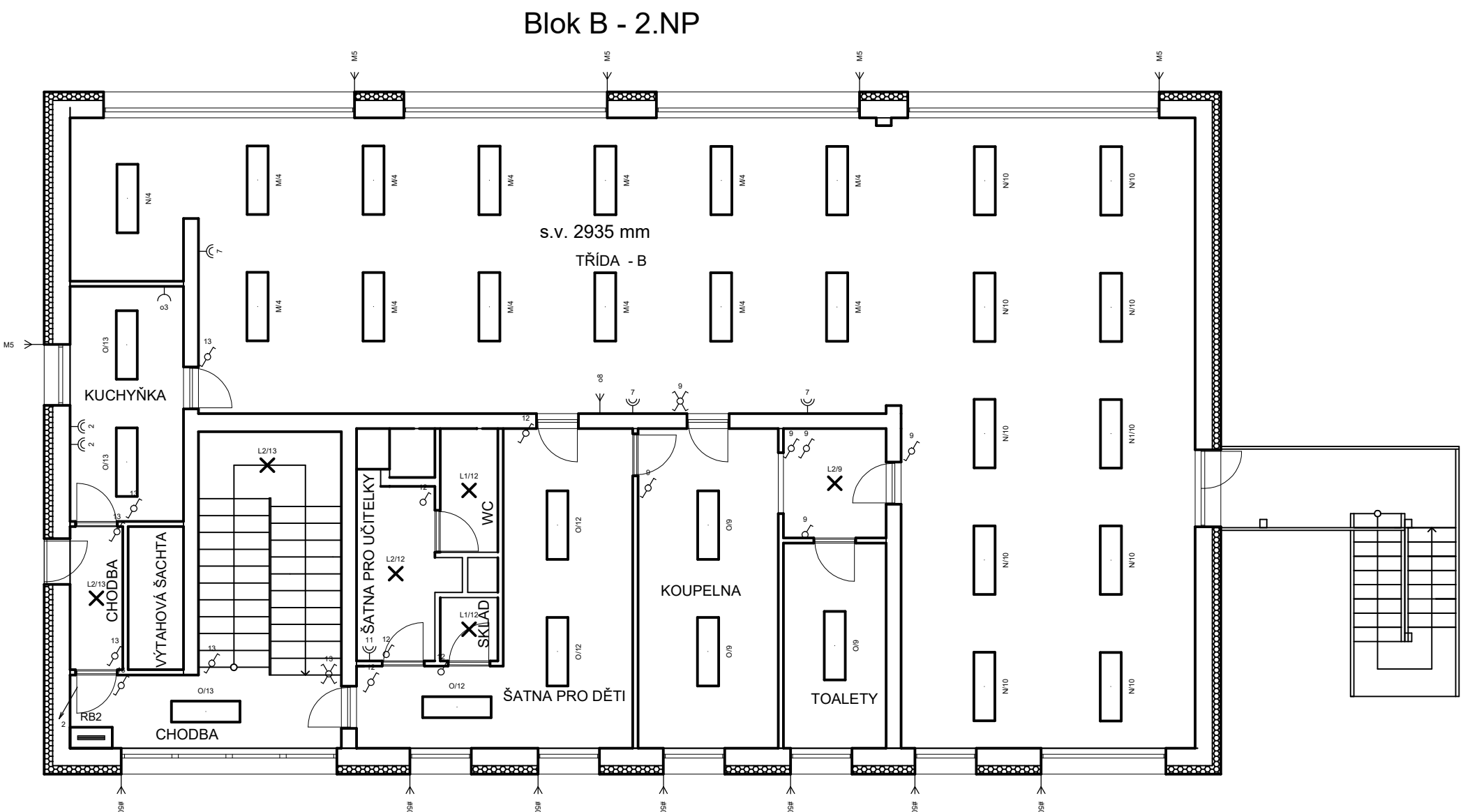
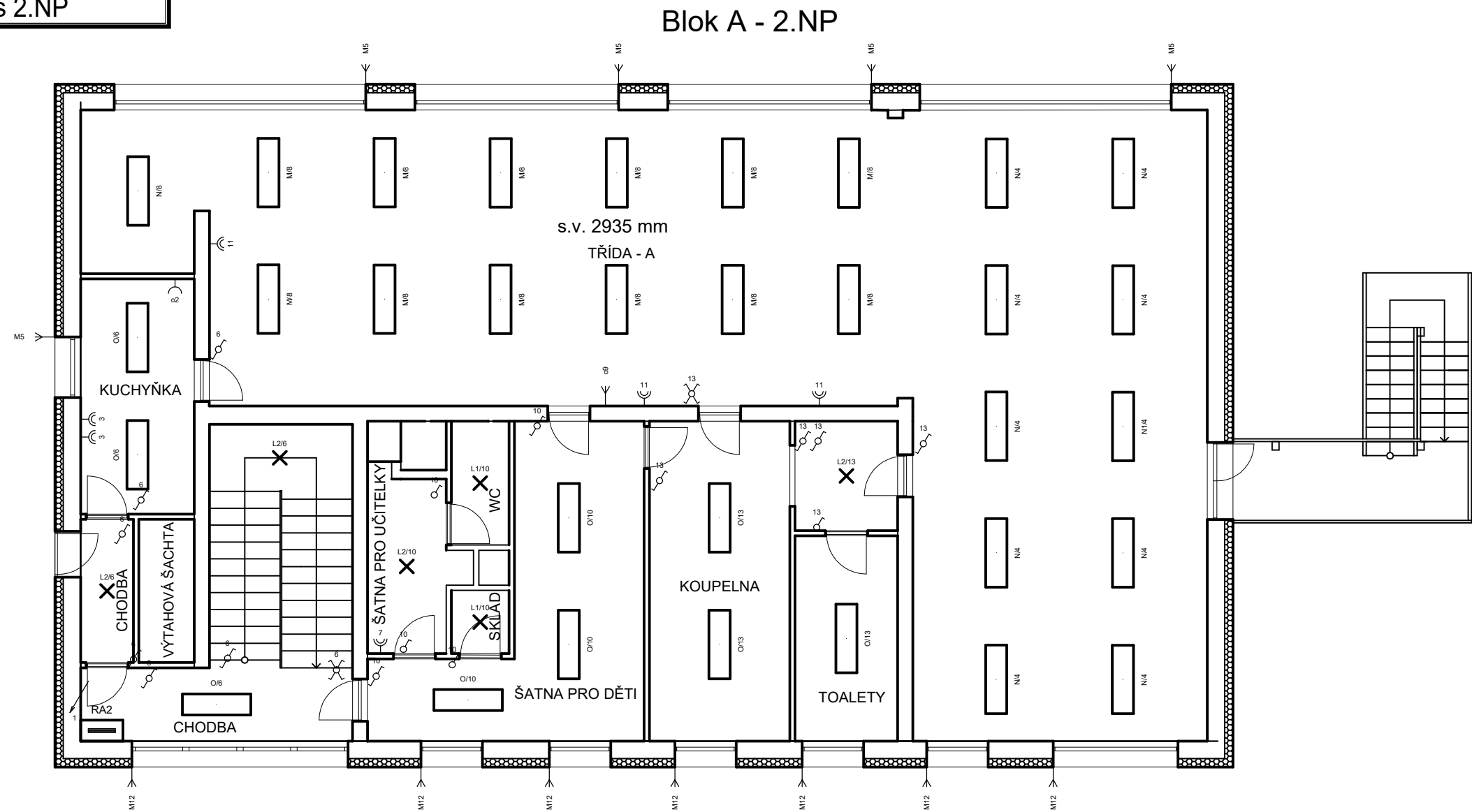


Půdorys 2.NP



POZNÁMKA

- NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PEN~50HZ, 400V, TN-C
3+PE+N~50HZ, 400V, TN-C-S
- VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE PLATNÝCH
A ZÁVAZNÝCH I DOPORUČENÝCH ČSN, EN.
- ELEKTROINSTALACI SMÍ PROVÁDĚT JEN OSOBY ZPŮSOBILÉ
PRO TYTO PRÁCE.
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3

- OCHRANA PŘI PORUŠE:OCHRANA PŘI PORUŠE:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

TYPY VYPÍNAČŮ A JEJICH BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE POŽADAVKU
INVESTORA

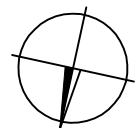
TYPY SVÍTIDEL DLE POŽADAVKU INVESTORA (viz Technická zpráva)

ZN.	POPIS	ZN.	POPIS	ZN.	POPIS
	EL. VÝVOD 1-FÁZOVÝ		MYČKA		SVĚTLNÝ VÝVOD
	EL. VÝVOD 3-FÁZOVÝ		LEDNICE		SVĚTLNÝ VÝVOD NÁSTĚNNÝ
	VYPÍNAČ		VARNÁ DESKA		NOUZOVÉ SVÍTIDLO
	VYPÍNAČ IP44		SUŠIČKA		NOUZOVÉ SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ
	STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ		PRAČKA		ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO
	STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ IP44		TROUBA		LED SVÍTIDLO
	KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ		BOJLER		
	KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ IP44		ELEKTRICKÉ TOPIDLO		

	SÉRIOVÝ VYPÍNAČ
	SÉRIOVÝ VYPÍNAČ IP44
	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ
	ZÁSUVKA DO VLHKA
	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ IP44
	ZÁSUVKA DVOJITÁ
	ZÁSUVKA 3-FÁZOVÁ
	ZÁSUVKA 3-FÁZOVÁ DO VLHKA
	ZÁSUVKA 3-FÁZOVÁ IP44
	STOUPAČKA
	KLESAČKA
	EL. ROZVODNÁ SKŘÍŇ

Seznam svítidel	
L1	ZCLED3G13Q840/FLAT325-MIKRO-C
L2	ZCLED3G25Q840/FLAT325-MIKRO-C
M	ZCLED3G32L840/FLAT250-MIKRO-C+DimDALI
M1	ZCLED3G32L840/FLAT250-MIKRO-C+DimDALI+NZ
N	ZCLED3G40L840/FLAT250-MIKRO-C+DimDALI
N1	ZCLED3G40L840/FLAT250-MIKRO-C+DimDALI+NZ
O	ZCLED3G32L840/FLAT250-MIKRO-C
O1	ZCLED3G32L840/FLAT250-MIKRO-C+NZ

- V TAKTO OZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH PROVÉST DOPLŇUJÍCÍ
POSPOJOVÁNÍ A ELEKTROINSTALACI DLE ČSN 33 2000-7-701



ATELIER DEK		Realizace úspor energie - MŠ U Stadionu 602, 560 02 Česká Třebová U Stadionu 602, 560 02 Česká Třebová	
projektant: DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 257/10, 108 00 Praha tel.: +420 234 054 284		objednatel: Město Česká Třebová Staré náměstí 78 560 02 Česká Třebová	
stupeň dokumentace: Dokumentace provedení stavby		část dokumentace: D.1.4.3 Silnoproudá elektrotechnika	
obsah výkresu: Půdorys 2.NP			
vypracoval: Ing. Antonín Navrátil		zodpovědný projektant: Ing. Pavel Štajnrt	
kontroloval: Ing. Leoš Martiš		paré:	
formát: A2 (4x A4)		datum: leden 2020	
měřítka: 1 : 100		č. zakázky: 2019-027624-NO	
číslo výkresu: D.1.4.3.2			