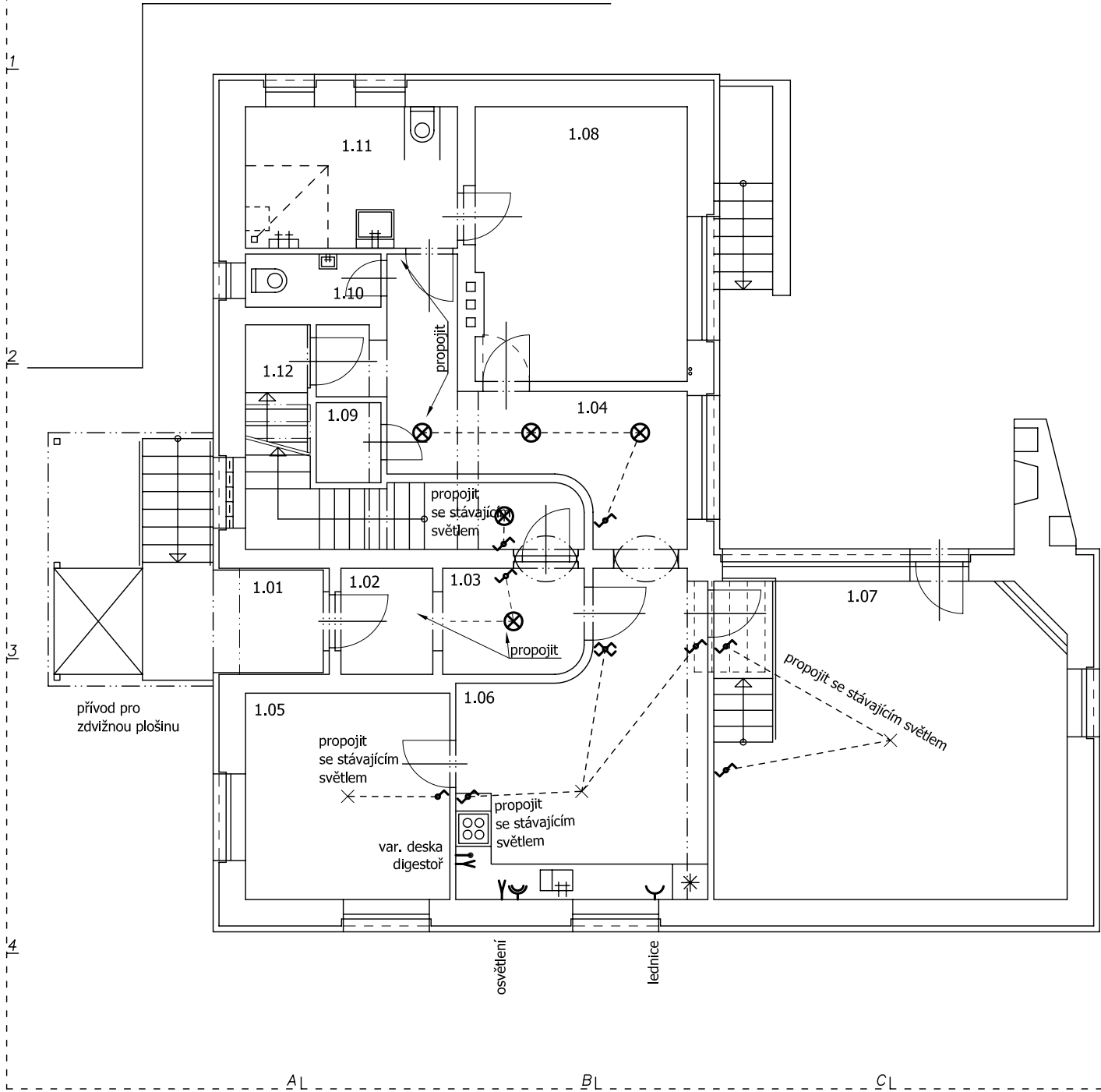
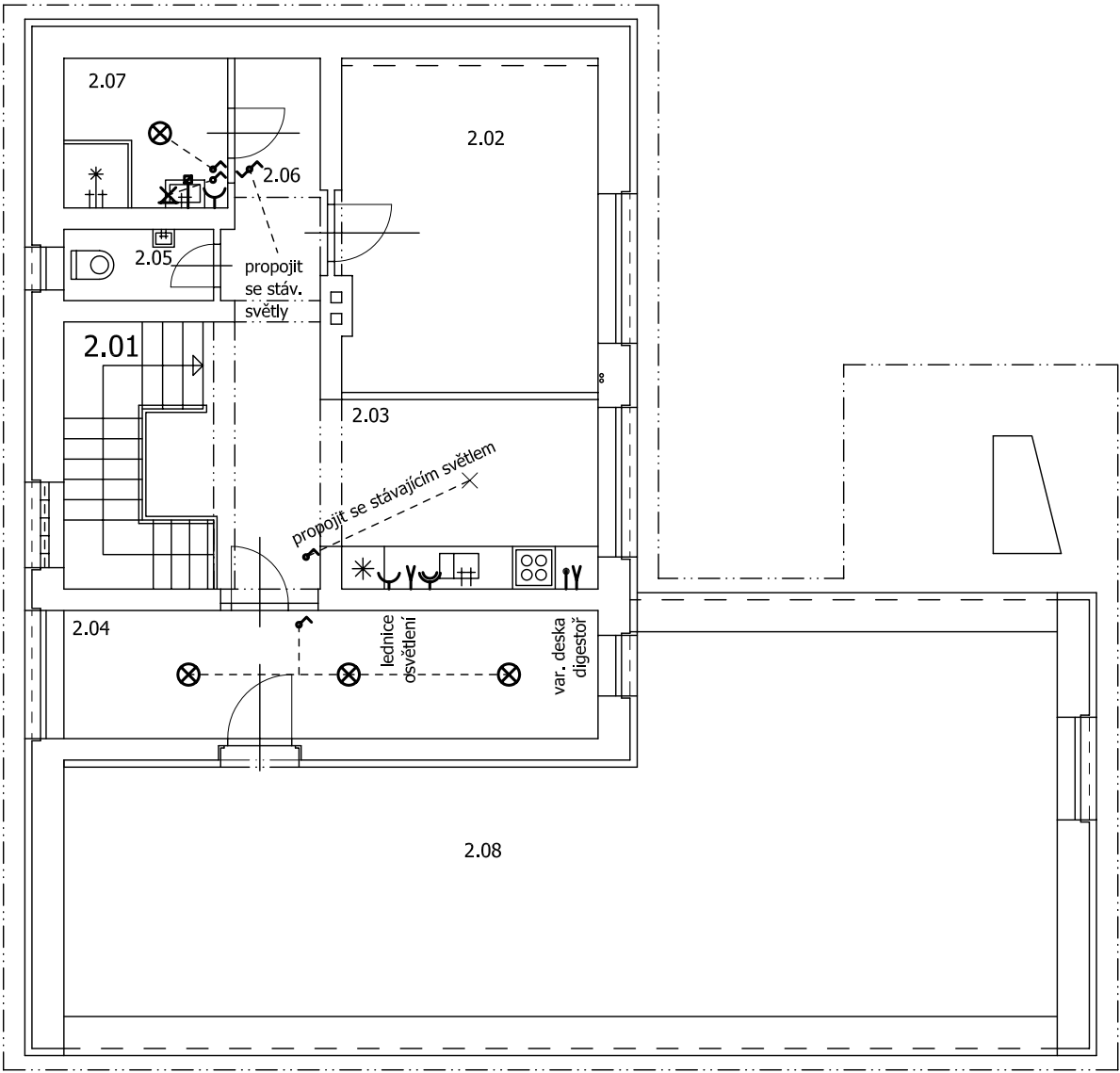


# SCHEMA DOPLŇOVANÝCH ELEKTROINSTALACÍ

## 1.NP (přízemí) - bezb. upr.



## Půdorys 2.NP (patro)



Poznámky:

- Rozvody elektro budou v maximální míře zachovány. Úpravy proběhnou pouze v souvislosti úpravami.
- Elektroinstalace v 01.PP budou zachovány bez úprav.
- Vypínače a další ovládací prvky v 1.NP, které jsou výše než 1000mm budou sníženy na výšku 800-1000mm.
- Pod podestou vstupního schodiště bude umístěn hydraulický agregát a rozvaděč plošiny. Přívod pro plošinu požadován k místu rozvaděče kabelem CYKY-J 5x1,5 jištěn jističem 3x10A (typ D) a proudovým chráničem 30mA (charakteristika G).
- Dále lze předpokládat některé drobné úpravy v souvislosti s upřesněním provozu interiéru.

0 1 2 3 4 m			skupinová domácnost 1.	
Atelier	Projektant	Objednatel		Paré
RITTER a r c h i t e k t i	Ing. arch. Jan Ritter	STŘEDOČESKÝ KRAJ		
	Poděbradská 1867/7, 288 02 Nymburk	Zborovská 11, 150 21 Praha 5		
	Mob.: +420.774.285.222, E-mail: janritter.jr@gmail.com	+420.257.280.111, info@kr-s.cz		
Zodp. projektant: Ing. arch. Jan Ritter, č.aut.: ČKA 02 455		(Vyšší Hrádek, p.s.s. – Brandýs n. L.)		
Projekt	Místo stavby		Datum	
1. Čelákovice, B. Smetany 1692	k.ú.: Čelákovice 619159		17 '12	
Navrhované úpravy	parcely: st. 4187, 1259/3		REVIZE 00	
S.Ú.: Čelákovice				
Obsah výkresu	Měřítko		Číslo výkresu	
Schema nových elektroinstalací - 01.PP, 1.NP		1:100		F.EL1.1