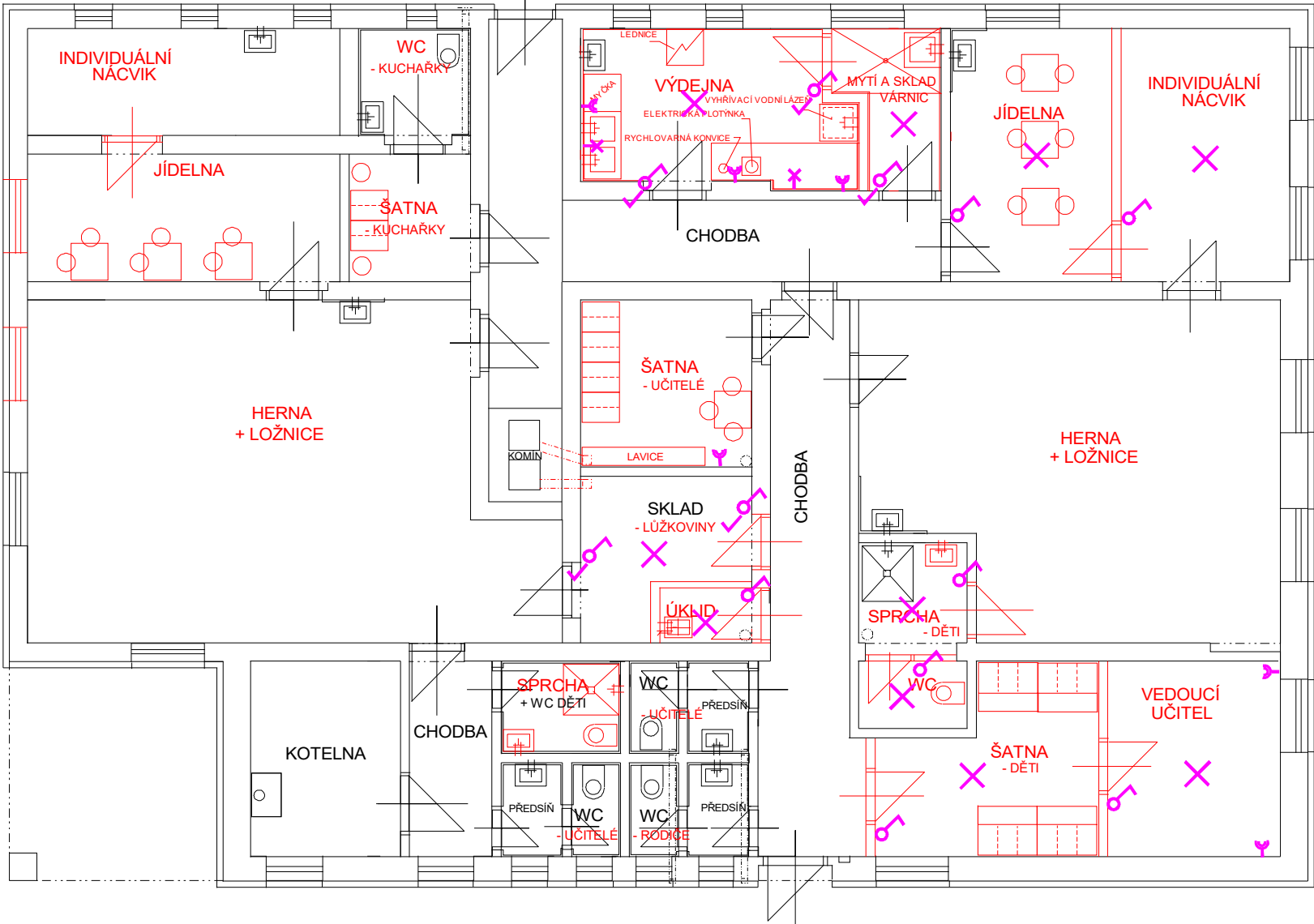


PŮDORYS 1.NP



ELEKTROINSTALACE:

Napěťová soustava : 3 PEN, 50 Hz, 230/400 V.AC
Ochrana před úrazem el. proudem: samočinným odpojením od zdroje - TN.C
doplňková - proudovými chrániči a pospojováním
ČSN 33 2000-4-41 ed. 2
Prostředí: AA5, AB5, AC1, AD1, Ax1, AB4
Instalace - celoplastovými vodiči CYKY pod omítkou

LEGENDA:

- SVÍTIDLO ŽÁROVKOVÉ
- SPÍNAČ 230V, 10A, Č 1, IP20
- SPÍNAČ 230V, 10A, Č 5, IP20
- ZÁSUVKA 230V, 16A, DVOJITÁ, IP20

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 ING. IVAN ZBOŘIL Projektová činnost Vedlejší 8, Brno 625 00 IČO : 463 39 221	
ING. ZBOŘIL	ING. ZBOŘIL	D CAD Pro 2000		
STAVEBNÍK : OU a PrŠ BRNO,LOMENÁ 44			DSP	
BRNO, AREÁL OU a PrŠ BRNO, LOMENÁ 44 STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO ZMĚNU VYUŽITÍ STAVBY VÝUKOVÉ DÍLNY NA MATEŘSKOU ŠKOLU (DOČASNÁ STAVBA - DO 3 LET)			FORMÁT	
			DATUM	11/2018
PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV - ELEKTRO			MĚŘÍTKO : 1:100	VÝKRES Č. : D.1.1.7