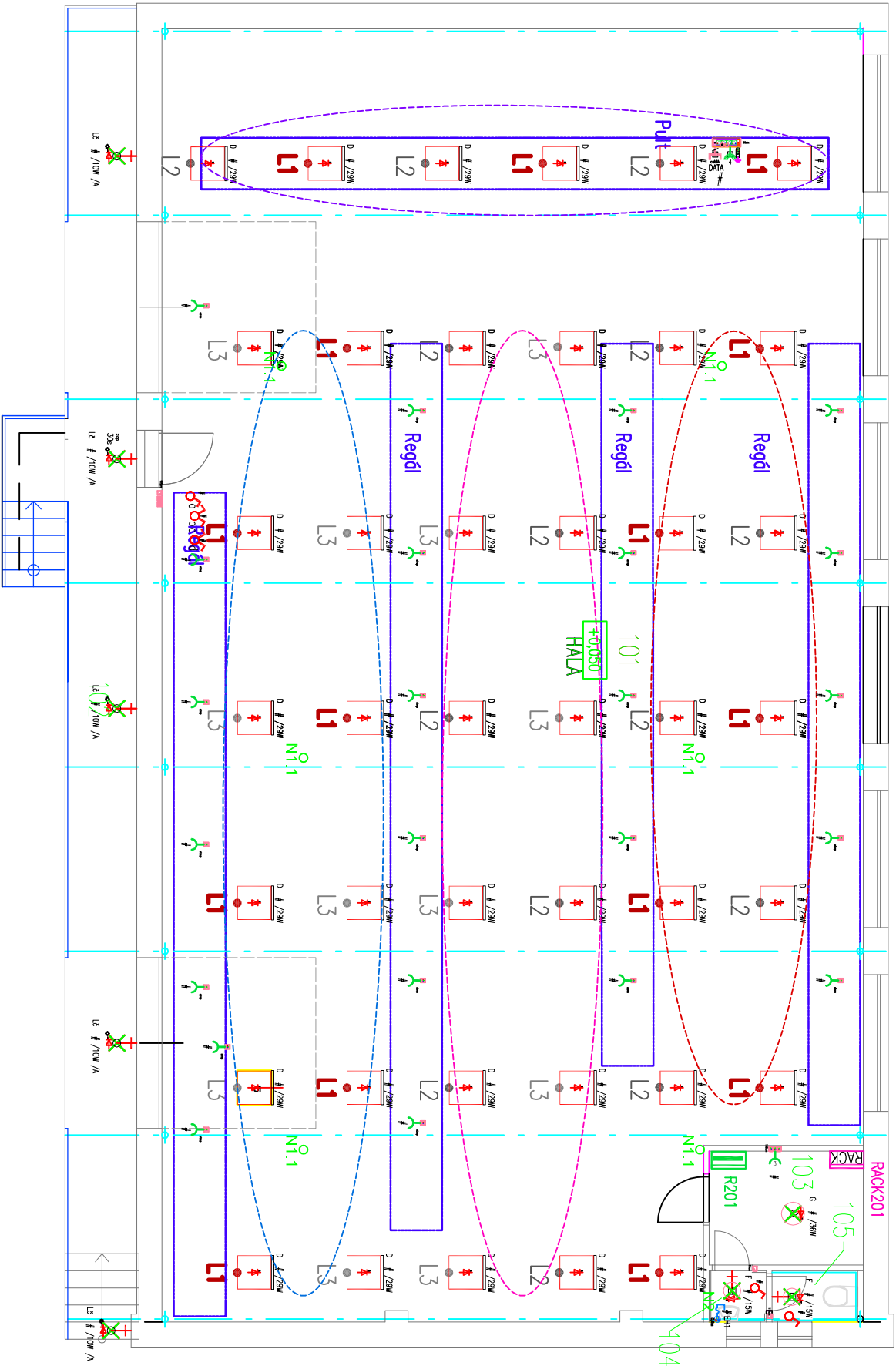


	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A											
B											
C											
D											
E											
F											
G											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	



POZNÁMKA

Napájecí síť : 3 NPE~ 50 Hz, 400V/7N-C
3 NPE~ 50 Hz, 400V/7N-C-S
Ochrana před nebezpečím napětím : základní: ZÁKLADNÍ IZOLACE, PŘEPÍNAČI NEBO KRYTY
dle ČSN 33 2000-4-41, ed.2 ochranné opatření: ochranné odpojení OD ZDROJE
ochrana při poruše: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
A OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ
zvýšené: DVOULÍTA NEBO ZESÍLENÁ IZOLACE
doplňkové: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

VYPRACOVAL:	VED.PROJEKTU:	KEILINS Ing.Jiří Smílek Emova 6 Elektrických Instalací mob: 776 649 189 E-mail: jsmilek@seznam.cz
Ing. Jiří Smílek	Martin Kotásek	
MÍSTO:	K.Ú. VELKÉ KARLOVCE, PARC.Č. ST. 497/5, Č.P. 527, VELKÉ KARLOVCE	Stupeň: Dok.Stav.Pov.
INVESTOR:	WEA KUŘEBROVÁ A JAROSLAV KUŘEBR, Č.P. 162, JARCOVÁ 756 24	Formát: 2x244
STAVBA:	STAVEBNÍ OPRAVY OBJEKTU Č.P. 527, VELKÉ KARLOVCE	Datum: 31.10.2017
OBJEKT:	SO 02 Hala	Měřítko: 1:100
MZEV ČST:	SO 01.4 Slinoproudá elektrotechnika vč. ochrany před bleskem	XXX-D-XXXX
MZEV VVR:	podatel/místnost Přídělový Elektroinstalace	Číslo výkresu 04
		Poré z.