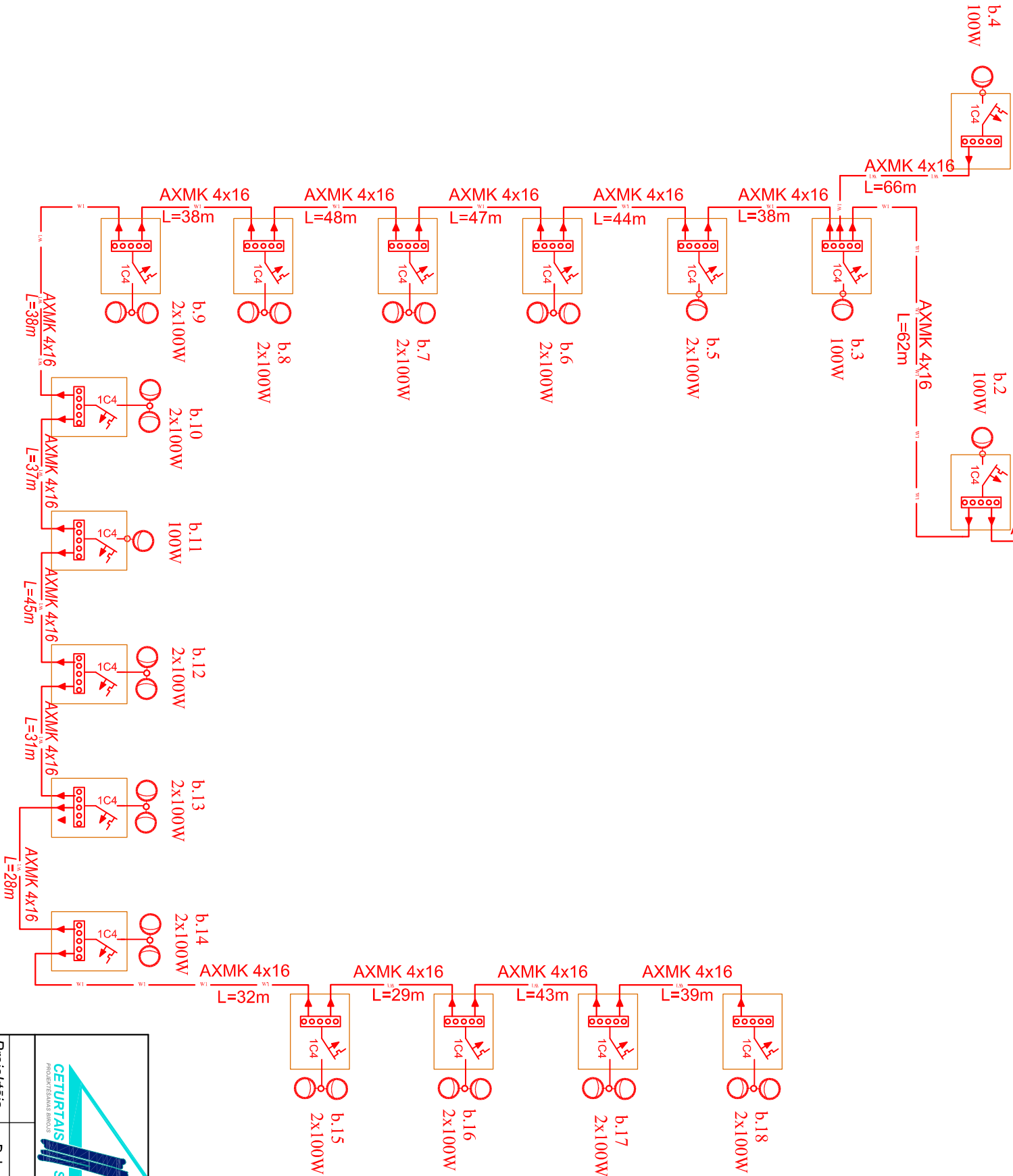
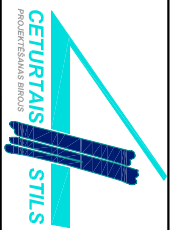


No esošā balsta
Jauns AXMK 4x16mm²

$U=230/400V$
 $P_g=1.1kdpPu=1.1x1x(32+100)=3520W$
 $Kp=1$
 $I_g=P/(\sqrt{3}U\text{mcos}\phi)=3520/1.73x400x0.9=5.65A$



		Projekts: Sauleskalna un Kārla ielas Sauleskalnā, Bērzaunes pagastā, Madonas novadā pārbūve	
Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība		Adrese: Sauleskalns, Bērzaunes pagasts Madonas novads.	
Rasējums:		Stādītā: BP	
Projektēja	D. Lamberts	KOPĒJĀ EL. PRINCIPĪLĀ SHĒMA	
Izstrādāja	R. Kļaviņš		
		Mērogs:	
		Dat: 11.2016	Lapa: ELT-02
		Lapas: 4	