

Elektraapgādes raksturojošie dati:

TN-C; TN-S

Sa:56,7 kVA

Qa: 20,9kVA/R

Pa:54,85kW

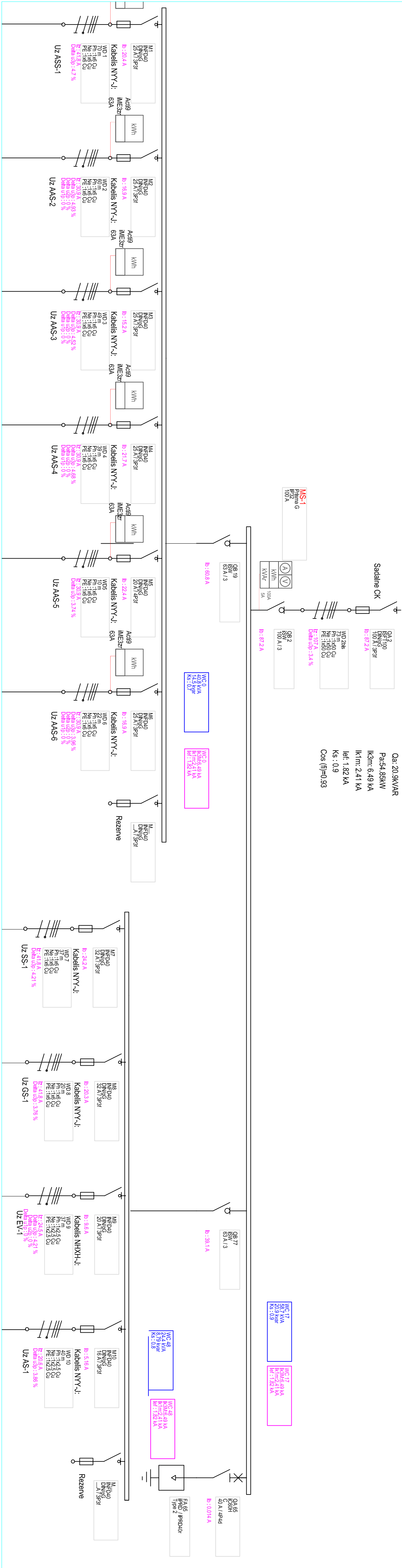
Ik3m: 6,49 kA

Ik1m: 2,41 kA

Ief: 1,82 kA

Ks : 0,9

Cos (f)=0,93



Piezīme:

1. Sadalīne individuāli komplektējama;
2. Ienākštie kabeļa ievadi no apkāšas un atzsejštie no augšas.
3. Ik3m<10 kA
4. Sadalīnī aprīkot ar 20% rezervi.
5. Aprīkot ar Caurspīdīgām durvīm.
6. kwh skaitītāji uz DIN sīledes m-bus protokols.
7. Nodrošināt TN-S zemššanas sistēmu R<4 omi
8. Pirms sadalīes komplektācijās pasūtššanas, iesniegti sadalīes rasējums skājššanai ar projekta autoru.

Būvpr.d.vad.	A. Muzis	ADRESE:	Pils iela 16, Sigulda
Inženieris	V. Golubeva	OBJEKTS:	Saimniecības ēkas rekonstrukcija par tirdzniecības / biroja ēku
		PASŪTĪTĀJS:	Siguldas novada dome
		RASĒJUMS:	Sadalīnes MS-1 shēma
		FAL.S:	EL-1-4.dwg
		PROJEKTS:	2014/657
		STRODA:	TP
		MIEROGS:	3/20
		LAPE:	EL-2.1