



Projekt	
Lindsjöskog Solpark	
Anteckningar/Notes	
Exempellayout - Fast system	
Plats	Persmåla, Kalmar kommun
Projektfas	Utredning
Koordinatsystem	SWEREF-99-TM
System	
DC-Effekt [kW _p]	146 637,4
AC-effekt [kW]	113 190,0
Antal paneler [st]	225 596
Panelmått [m]	2.384x1.303
Växelriktare [st]	343
Montagesystem	Fast system
Montagetyp	2 paneler porträtt
Stativ (2V14p) [st]	8 057
Stängsel område [ha]	143.2

	Stängsel
	Grind
	Befintlig grusväg
	Ny grusväg
	PV-stativ (Fast/tracker)
	Nätstation
	Förlämningsområde
	Förslagen yta för batterilager (ESS)
	Entreprenadyta/avlastningsyta
	Kraftledning/stolpar/stag (10/50m)
	Avverkningsområde
	Anslutningspunkt mot elnät

Kabelgrav planeras utefter interna vägnätet 0.5-4 meter



Hedenstorpsvägen 5B | Tel: +46 (0)36-130600
554 75 Jönköping | info@soltechenergy.com

Fastighetsbeteckning	Format	Skala	Storlek [kWp]
Lindsjöskog 1:7			146 637,4
Konstruerad av/Drawn by	Datum/Date	Ritning nr	
M.Strandberg	2023-03-31		
Godländ av / Approved by	Projekt nr/Project No:	Revision	
		Rev 2	