



XREF: G:\v. Projekt\Vägar\Projekt\pågående\201110_Rv4.4_Lidköping\1. HSH\1\4.4. Lidköping\1. HSH\1\4.4. Lidköping\Väg\IV\Agar\Yivvel och asfalt\1\7000202.dxf

Projekt	
Filsbäck Solpark	
Anteckningar/Notes	
Exempellayout - Fast system	
Plats	Filsbäck, Lidköping kommun
Projektfas	Utredning

System	
DC-Effekt [kW _p]	17 599.4
AC-effekt [kW _p]	13 530.0
Antal paneler [st]	25 564
Panelmått [m]	2.384x1.303
Växelriktare [st]	41
Montagesystem	Fast system
Montagetyp	2 paneler porträtt
Stängselområde [ha]	17.5

	Avskärningskydd (vid behov)
	Yta ESS
	Entreprenad-/lagringsyta
	Stängsel
	Grind
	Kraftkabel
	Väg
	Solcellspaneler (fast system)
	Växelriktare
	Nätstation

Kabelgrav planeras utefter interna vägnätet 0.5-4 meter



Soltech
Energy Solutions

Hedenstorpssvägen 5B | Tel: +46 (0)36-130600
554 75 Jönköping

Kund/Customer			
Fastighetsbeteckning	Format	Skala	Storlek [kWp]
			17 599.4
Konstruerad av/Drawn by	Datum/Date	Ritning nr	
J.Lindqvist	2022-12-06		
Godkänd av / Approved by	Projekt nr/Project No.	Revision	
P.König		Rev 3	