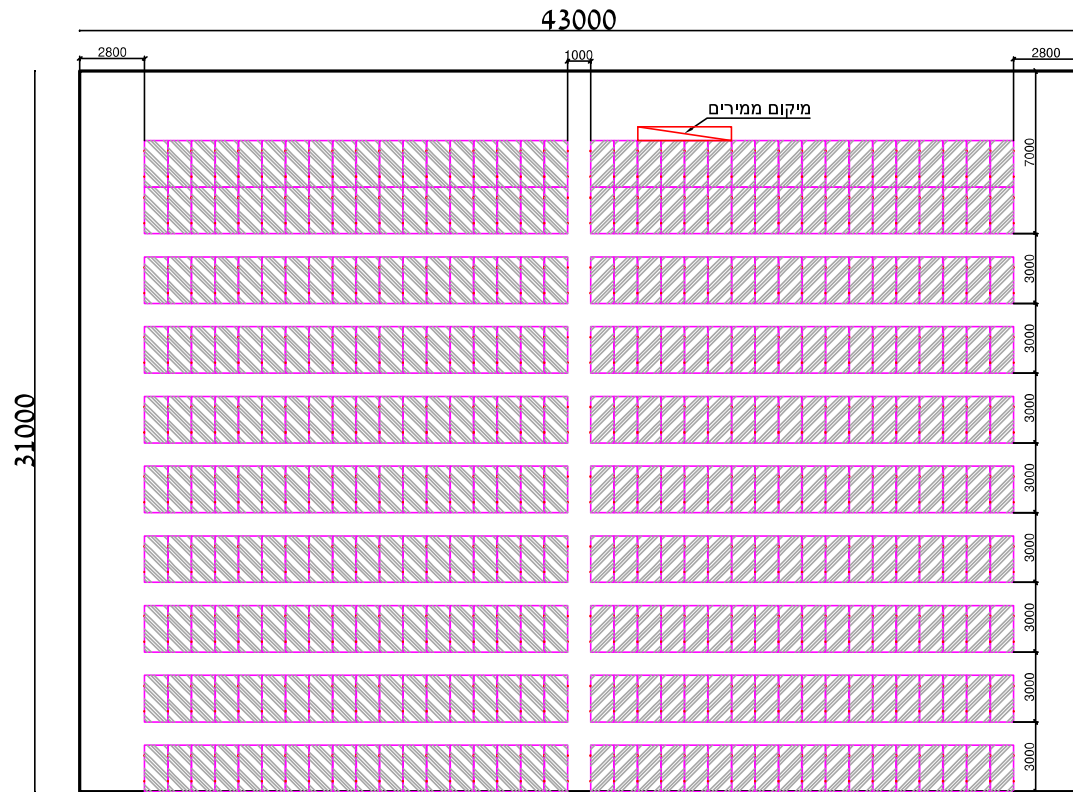
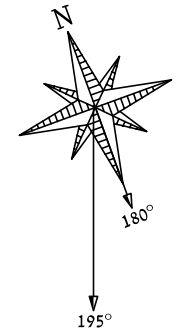


# Galili - Layout Design



יש לבצע כל עבודה לפי הנחיות ממזנה הבטיחות

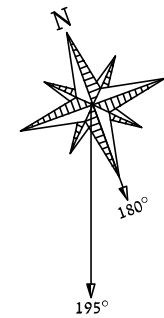
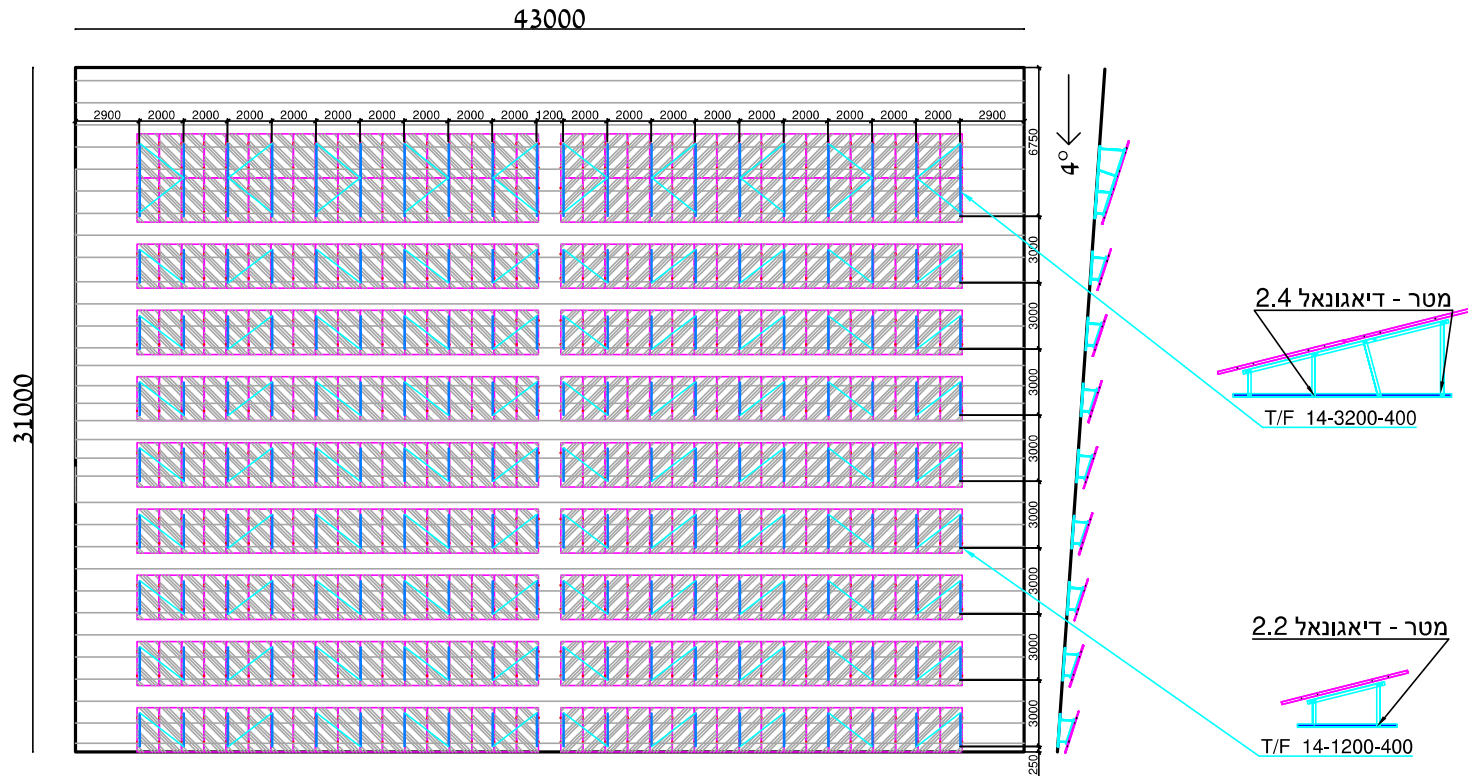
מיקום לוחות חשמל יוכל להשתנות בהתאם לתוואי חיבור לוח מוזן



בהס גלילי כפר סבא - חלוקה לסטרינגים/ממירים						
145.80%	AC/DC Ratio	100	הספק כללי AC(KW) :	405	הספק פאנל בודד(W)	
		145.8	הספק כללי DC(KW) :	360	מ"ס פאנלים כללי :	
145.80%	AC/DC	הספק AC	הספק DC	מ"ס סטרינג	פאנלים בסטרינג	סוג ממיר (kW)
145.80%	50	72.9	18	10	SMA-60-50	ממיר
145.80%	50	72.9	18	10	SMA-60-50	2
145.80%	100	145.8				מפנה
סה"כ כמות פנלים:						

תאור	שם תכנית	תאריך	השינוי	גרסה	פרטי פנלים			פרטי ממירים		
					פנלים	פרטים	כמות	פנלים	כמות	פרטים
מיקום ההתקנה	Galili-E-D-001			P1	JINKO	2	SMA	מיקום		
כפר סבא				P2	405w	2	SMA-60-50	זיגס		
דף: 1 מתוך 1	14/10/2019			P3	360			זיגס ב		
גרסה:	תחזימה	תכנון		P4	18 deg			זיגס ג		
		אריק בר		P5	195 deg			זיגס ד		
P0	A3	אישר			145.8 kWp		100 kW	הספק כולל		

# Galili - Layout Design



## רשימת פריטים וכמויות

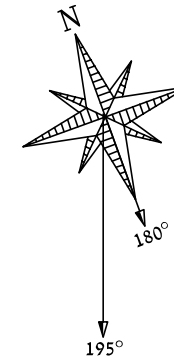
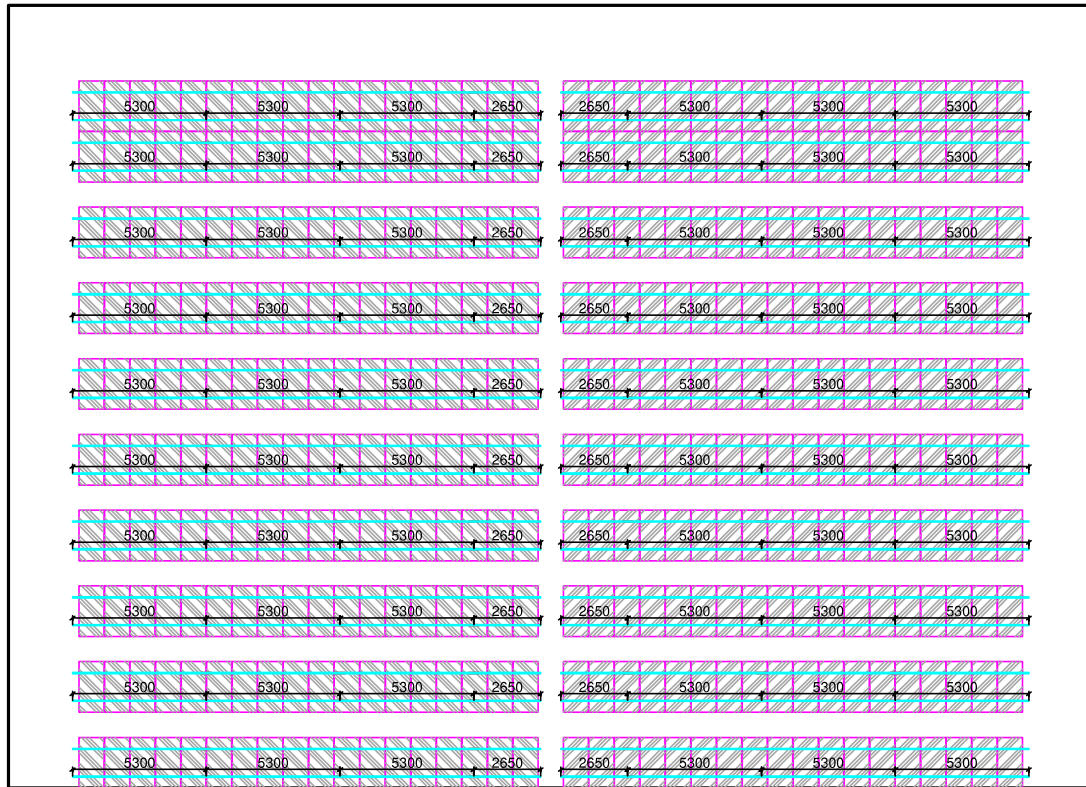
כמות	תאור	הפריט
160	מעלות 14 קדמית 400	רגל בודדת
20	מעלות 14 קדמית 400	רגל כפולה
20	אורך 2.4	דיאגונאל
80	אורך 2.2	דיאגונאל

	<b>תכנית קונסטרוקציה</b> תאור: <b>Galili-E-D-002</b>		שם תכנית: <b>Galili-E-D-002</b> תאריך: <b>14/10/2019</b> תכנן: <b>אריק בר</b> אישר:	תאריך: <b>14/10/2019</b> שם השקוף: <b>בהס גלילי</b> תחילה:	שם החברה: <b>אנרגיה סולארית לישראל בע"מ</b>	שם המימנים: <b>פרטי פנלים</b>		גרסה: <b>P1</b> <b>P2</b> <b>P3</b> <b>P4</b> <b>P5</b>	פרטי פנלים: <b>JINKO 405w</b> <b>360</b> <b>18 deg</b> <b>195 deg</b> <b>145.8 kWp</b>	פרטים: <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b>	כמות: <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b>	פרטים: <b>SMA</b> <b>SMA-60-50</b>	פרטים: <b>100 kW</b>	פרטים: <b>100 kW</b>				
	מקום ההתקנה: <b>כפר סבא</b>					פרטים: <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b>	פרטים: <b>SMA</b> <b>SMA-60-50</b>								פרטים: <b>100 kW</b>			
	גודל דף: <b>P0</b>															פרטים: <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b> <b>2</b>	פרטים: <b>SMA</b> <b>SMA-60-50</b>	פרטים: <b>100 kW</b>
	גודל דף: <b>A3</b>																	

# Galili - Layout Design

43000

31000



## רשימת פריטים וכמויות

כמות	תאור	הפריט
124	אורך 5.3	קושרת 40*40
40	אורך 2.65	קושרת 40*40
125	אורך 0.3	מופה

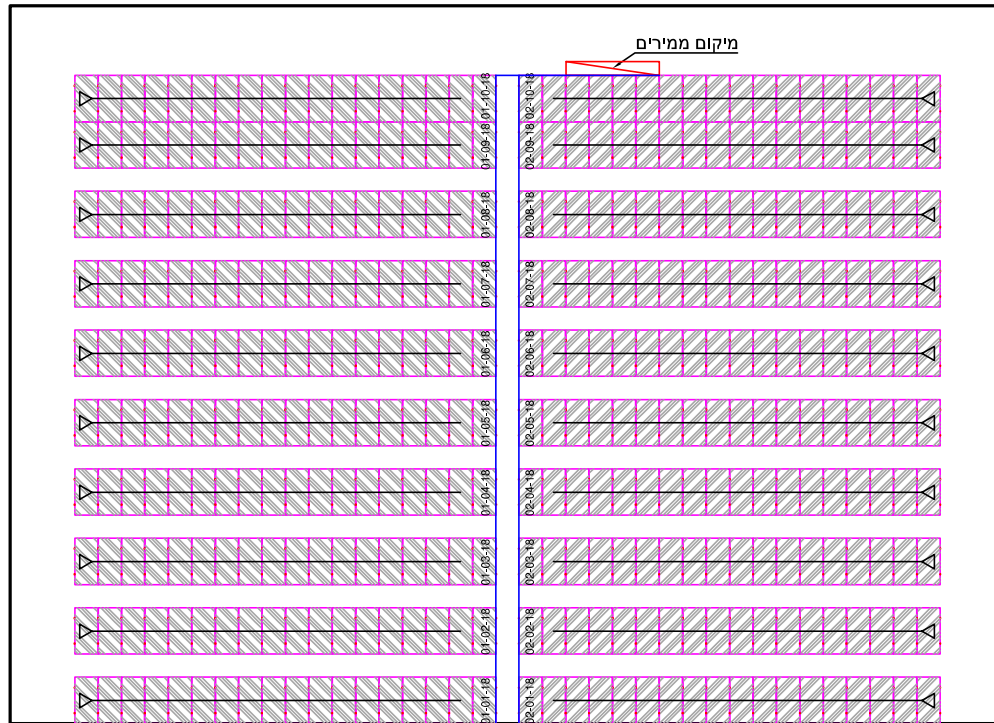
גרסה	פרטי ממונים		כמות	פרטים	פרטי פנלים	השינוי	תאריך	שם תכנית	תכנית קושרות	
	נתונים	נתונים							מיקום ההתקנה	כבר סבא
P1	JINKO	SMA	2	יצרן	פרטי פנלים	Galili-E-D-003	14/10/2019	תאריך	שם תכנית	תאור
P2	405w	SMA-60-50	2	זוגם	נתונים			תאריך	שם תכנית	תאור
P3	360			כמות	נתונים			תאריך	שם תכנית	תאור
P4	18 deg			חטייה	נתונים			תאריך	שם תכנית	תאור
P5	195 deg			אזימוט	נתונים			תאריך	שם תכנית	תאור
	145.8 kWp		100 kW	הספק כולל	נתונים			תאריך	שם תכנית	תאור



# Galili - Layout Design

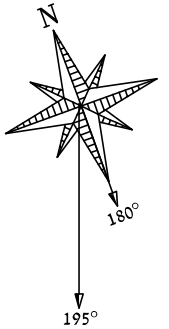
43000

31000



יש לבצע כל עבודה לפי הנחיות ממונה הבטיחות

מיקום לוחות חשמל יוכל להשתנות בהתאם לתוואי חיבור ללוח מוזן.



תעלת רשת עם כיסוי 100\*100

בהס גלילי כפר סבא - חלוקה לסטרינגים/ממירים					
145.80%	AC/DC Ratio	100	הספק כללי AC(KW) :	405	הספק פאנל בודד(W)
		145.8	הספק כללי DC(KW) :	360	מ"ס פאנלים כללי :
AC/DC	AC הספק	DC הספק	פאנלים בסטרינג	מ"ס סטרינג	סוג ממד (kW)
145.80%	50	72.9	18	10	SMA-60-50
145.80%	50	72.9	18	10	SMA-60-50
145.80%	100	145.8			

סה"כ כמות פנלים:

תאריך	שם תכנית	תאריך	השינוי	גרסה	פרטי ממירים			פרטי פנלים		
					פנלים	כמות	פרטים	פנלים	כמות	פרטים
	Galili-E-D-004			P1	JINKO	2	SMA			
				P2	405w	2	SMA-60-50			
				P3	360					
				P4	18 deg					
				P5	195 deg					
					145.8 kWp		100 kW			

תאריך תחילת חיווט פאנלים סולארים	תאריך תחילת חיווט פאנלים סולארים	תאריך תחילת חיווט פאנלים סולארים	תאריך תחילת חיווט פאנלים סולארים
14/10/2019	14/10/2019	14/10/2019	14/10/2019
1 מתוך 1	1 מתוך 1	1 מתוך 1	1 מתוך 1
P0	A3		

