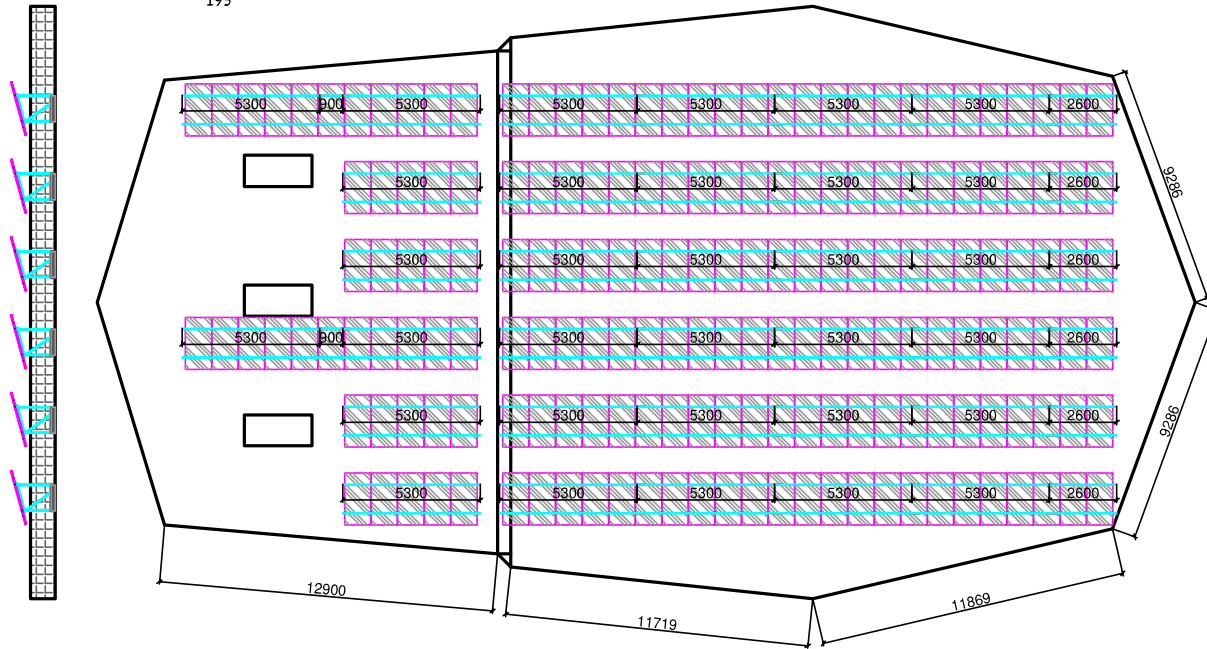
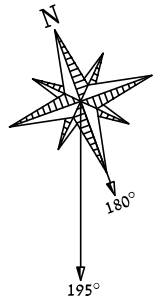
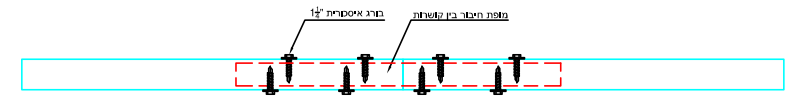


Heichal Tarbut- Layout Desgin



פרט חיבור קושרות

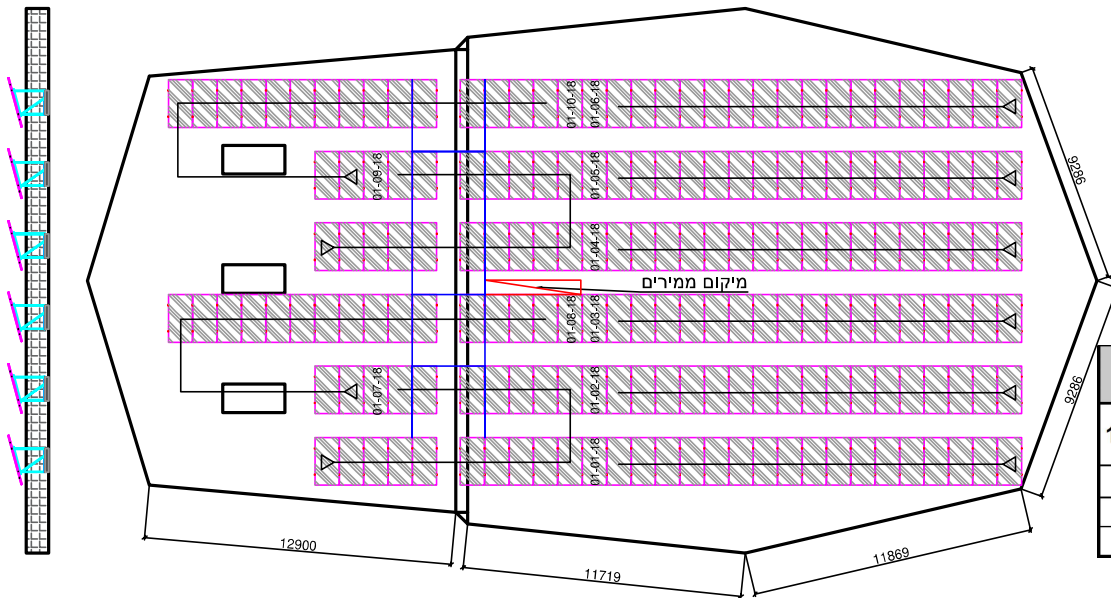


רשימת פריטים וכמויות

כמות	תאור	הפריט
64	אורך 5.3	קושרת 40*40
12	אורך 2.6	קושרת 40*40
4	אורך 0.9	קושרת 40*40
56	אורך 0.3	מופה

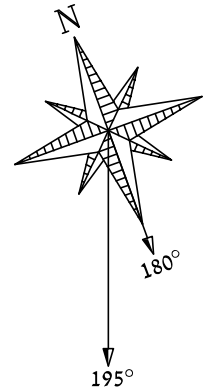
תאור	שם תכנית	תאריך	השינוי	גרסה	פרטי פנלים		פרטי ממורים		פרטים	
					נתונים	פריטים	כמות	נתונים		
	תכנית קושרות שם המקום ההתקנה: כפר סבא שם החלקה: היכל תרבות תחילה: 28/04/2020 תאריך: אריק בר	Heichal Tarbut-E-D-003 תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:			P1	TRINA	פריטים: יצור	כמות: 1	SMA	יזם א
					P2	405w	פריטים: זגם	כמות: 1	SMA-60-50	יזם ב
					P3	180	פריטים: כמות			יזם ג
					P4	15 deg	פריטים: חטייה			יזם ד
					P5	195 deg	פריטים: איזימוט			יזם ד
גרסה: P0 גודל דף: A3					72.9 kWp	הספק כולל		50 kW	הספק כולל	

Heichal Tarbut- Layout Design



תעלת רשת עם כיסוי 100*100

יש לבצע כל עבודה לפי הנחיות ממונה הבטיחות
מיקום לוחות חשמל יוכל להשתנות בהתאם לתוואי חיבור ללוח מוזן



היכל תרבות כפר סבא - חלוקה לסטרינגים/ממירים						
145.80%	AC/DC Ratio	50	הספק כללי AC (KW) :	405	הספק פאנל בודד (W)	
		72.9	הספק כללי DC (KW) :	180	מ"ס פאנלים כללי :	
AC/DC	AC הספק	DC הספק	פאנלים בסטרינג	מ"ס סטרינג	סוג ממיר (kW)	ממיר
145.80%	50	72.9	18	10	SMA-60-50	1
145.80%	50	72.9				מפנה
						בטון
						סה"כ כמת פלמ :

	תכנית חיווט פאנלים סולארים תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	שם תכנית: Heichal Tarbut-E-D-004 שם הקרוי: היכל תרבות חתימה:	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	גרסה: P1, P2, P3, P4, P5	פרטי ממירים כמות: 1 סוג: SMA סוג: SMA-60-50	פרטי פנלים כמות: 1 סוג: TRINA סוג: 405w זווית: 15 deg זווית: 195 deg סך: 72.9 kWp	פרטים יצרן: SMA זיגס א: SMA-60-50 זיגס ב: 180 זיגס ג: 15 deg זיגס ד: 195 deg זיגס כולל: 50 kW
	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	שם תכנית: Heichal Tarbut-E-D-004 שם הקרוי: היכל תרבות חתימה:	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	גרסה: P1, P2, P3, P4, P5	פרטי ממירים כמות: 1 סוג: SMA סוג: SMA-60-50	פרטי פנלים כמות: 1 סוג: TRINA סוג: 405w זווית: 15 deg זווית: 195 deg סך: 72.9 kWp	פרטים יצרן: SMA זיגס א: SMA-60-50 זיגס ב: 180 זיגס ג: 15 deg זיגס ד: 195 deg זיגס כולל: 50 kW
	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	שם תכנית: Heichal Tarbut-E-D-004 שם הקרוי: היכל תרבות חתימה:	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	גרסה: P1, P2, P3, P4, P5	פרטי ממירים כמות: 1 סוג: SMA סוג: SMA-60-50	פרטי פנלים כמות: 1 סוג: TRINA סוג: 405w זווית: 15 deg זווית: 195 deg סך: 72.9 kWp	פרטים יצרן: SMA זיגס א: SMA-60-50 זיגס ב: 180 זיגס ג: 15 deg זיגס ד: 195 deg זיגס כולל: 50 kW
	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	שם תכנית: Heichal Tarbut-E-D-004 שם הקרוי: היכל תרבות חתימה:	תאריך: 28/04/2020 תכנן: אריק בר אישר:	גרסה: P1, P2, P3, P4, P5	פרטי ממירים כמות: 1 סוג: SMA סוג: SMA-60-50	פרטי פנלים כמות: 1 סוג: TRINA סוג: 405w זווית: 15 deg זווית: 195 deg סך: 72.9 kWp	פרטים יצרן: SMA זיגס א: SMA-60-50 זיגס ב: 180 זיגס ג: 15 deg זיגס ד: 195 deg זיגס כולל: 50 kW