

## תרטרים למיקום נקודות חשמל באולם ספורט

A – חזוה למונע תלת פאזי, שקוע קובוע על הטייד 5x2.5 (נקובה)  
פיקוד למנוע תלת פאזי, שקוע קובוע על הטייד 4x1.5 ללודז הפעלות (וכר)

A1 – כמו A, שקוע/תקוע נייד

B – מנוע חד פאזי  $5 \times 1.5$  + מפסק פאזט

C – שקוע נקודות חשמל 220V חד פאזי לישעון זמן 24 שעיירות ולודז תוצאות

D – כבל תקשורת דו גידי מסוכך עם עודף 5 מ' (קופסא 55), לריכוד תקשורת

E – צינור בקיר 16 מ"מ, עם כבל דו גידי לגוש קירבה מנובה 6.5 מ' לגובה 3.2 מ'

שקוע V 220 ללודז פיקוד

ריכוד תקשורת **3x3** (שענוי 24 שעיירות + לודז תוצאות)

1 מ' יתרה כבל **3x**, (קופסא 55)

לודז הפעלת מתקנים חשמלים, נעול

**C+D** (לודז תוצאות) מ"ל  $H=4.5$  על הקיר

במרכז הלודז מותנה בגובה האולם

**B** (מתקן דגלים) על האגד עם עודף 5 מ'

**A/B/E** (סל ראשי)  $H=4.5$  מ' על הקיר  
לסל בליטה 2.25 מ'

**B** (מתקן טבעות חשמלי לתקרה)

**B** (מתקן דגלים חשמלי לקיר)  
גובה משוער 6 מ'

גובה משוער 6 מ'

**B** (סל ראשי חשמלי לקוט סל)

**A** (סל ראשי דגם אולימפי)  $H=5.5$  מ' על הקיר

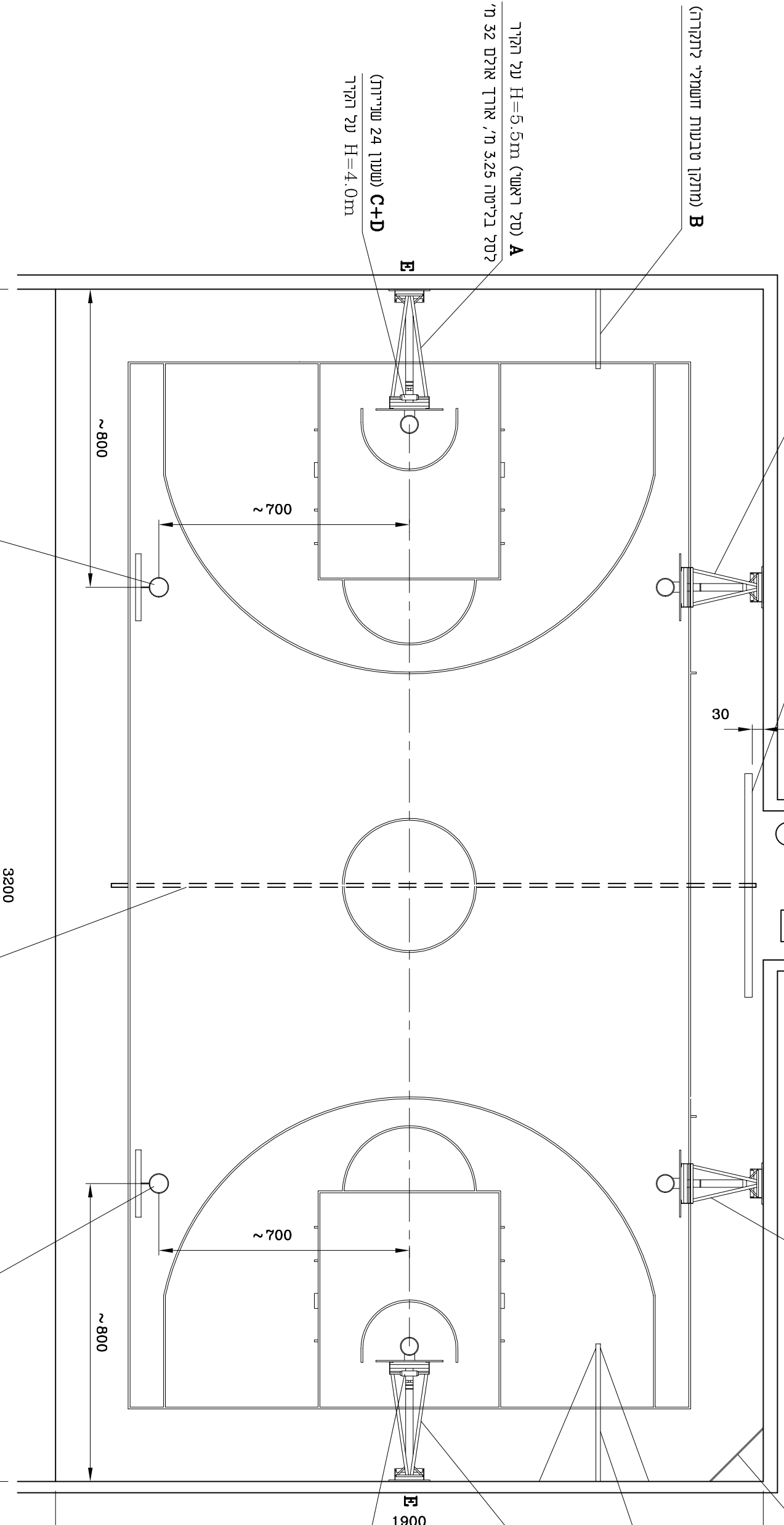
לסל בליטה 3.25 מ', אורד אולם 32 מ',

לסל בליטה 4.25 מ', אורד אולם 34 מ',  
גובה מנוע 6.5 מ'

**C+D** (שענוי 24 שעיירות)  
 $H=4.0$  מ' על הקיר

**C+D** (שענוי 24 שעיירות)  
 $H=4.0$  מ' על הקיר

**A** (סל ראשי)  $H=5.5$  מ' על הקיר  
לסל בליטה 3.25 מ', אורד אולם 32 מ'



**A1** (סל אימון לתקרה) על האגד עם עודף 5 מ'  
2 מ' מקו חטריבונה לכיוון ידרה

**A1** (מדייצה) על האגד עם עודף 2 מ'  
במרכז האולם

**A1** (סל אימון לתקרה) על האגד עם עודף 5 מ'  
2 מ' מקו חטריבונה לכיוון ידרה

טל': 074-7808400  
פקס: 04-8418245

רדו העמלים 37  
דיפה

מגנלי  
מקבועת טקיורו ישראל בע"מ

מקסימסיים  
ממגנלי