

התקרבות או הצטלבות בין כבל חשמל לבין שרות אחר בחצית כביש

צמצום מרחק מפאת תנאי המקום

פרט לפי חוק חשמל פרק ז' סעיף 40(ד) לעיל	פרט לפי חוק חשמל פרק ז' סעיף 40(ד1)	פרט לפי חוק חשמל פרק ז' סעיף 39 ג' לעיל
<p>פני האספלט העליונים של הכביש</p> <p>מערכת כל שהיא ניקוז/ביוב/מים קרים בקוטר כל שהוא</p> <p>80min</p> <p>30</p> <p>30</p> <p>הגנת בטון 5 ס"מ לפחות מעל למערכת הנחצת רק בנקודת החציה</p> <p>צמצום מרחק מותר עם הגנה מכנית בת קיימא אחר תאום עם בעל שרות</p> <p>הגנת בטון 5 ס"מ לפחות מעל צנרת לחשמל, אורך הגנה 30 ס"מ מנקודת ההצטלבות לכל צד רק בנקודת החציה שרוול חציה מצינור PVC לכבלי חשמל מ"ג/מ"נ</p>	<p>פני האספלט העליונים של הכביש</p> <p>תעלת ניקוז</p> <p>80min</p> <p>הגנת בטון 5 ס"מ לפחות מעל למערכת הנחצת רק בנקודת החציה</p> <p>צנרת ניקוז, ביוב וכו' בעומק משתנה החל מ-2 מ' עומק ומטר ניתן לעבור מעל המערכת במרחק בטיחות כנדרש בחוק החשמל</p> <p>שרוול חציה מצינור PVC לכבלי חשמל מ"ג/מ"נ</p> <p>צמצום המרחק מותר תוך תאום עם בעל השרות האחר והתקנת הגנה מכנית בת קיימא</p>	<p>פני האספלט העליונים של הכביש</p> <p>תעלת ניקוז</p> <p>מערכת כל שהיא ניקוז/ביוב/מים קרים בקוטר כל שהוא</p> <p>80min</p> <p>מרחק לאפיק תעלת ניקוז</p> <p>30</p> <p>30</p> <p>50</p> <p>מומלץ להגן ע"י בטון על כבל החשמל וצנרת החשמל בהצטלבות עם מערכת מים קרים, גם אם המרחק הוא כנדרש בחוק. ראה הסבר בפרט L9</p>

הערה: ציטוט מחוק החשמל ראה פרטים L8, L9

© כל הזכויות שמורות

למשרד י.אהרוני

י.אהרוני-הנדסת חשמל

רח' יהודה הנחתום 4 באר-שבע
טל': 08-6238774
פקס: 08-6238776

L9