

מסי פרט  
פית-N

# פרט לבור חלחול-יפלג עם חוליה עליונה קונית+התחברות ע"י אטם חדירה

מכסה מבטון טרומי  
לפי ת.י. 489 לגינון או חניה פרטית

מסגרת ברזל יציקה  
לפי ת.י. 489 לכביש או חניה ציבורית

תקרה טרומית מבטון מזוין

בטון

שלבי יצקת לפי ת"י 631

H=?

אטם איטופלסט בחיבורים



H=?

חוליות מבטון טרומי  
לפי ת.י. 658

יציקה במקום ב-300 מבטון מזוין  
או ריצפה מבטון טרומי

רשת אבטחה מגולוונת  
עובי 8 מ"מ חורים 50x50 ס"מ  
עומק התקנה=בין 50 ס"מ  
ל-100 ס"מ ממפלס T.L.

צינור יפלג מחורר  
מחוזק בעל דופן מבני

גמר מכסה ראה פרט סטנדרטי

ריצוף או פני כביש או אדמה

בטון

חוליה קונית 125 φ  
מבטון

אטם איטופלסט בחיבורים



מחבר איטוביבי  
מורכב במפעל בפתח קידוח

צינור P.V.C  
או פלדה

רשת 15 8

רשת יצוקה עם תקרה קומפלט  
או רשת עם טבעת יצוקה במקום

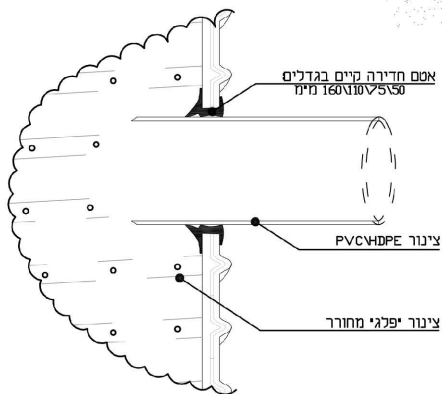
שרוול בד גאוטכניאגאוטכסטיל  
400 ג' מושל על הצינור  
לפני החזרתו לקרקע

200 מ"מ

מילוי חצץ שטופחול משובח  
בין קוטר הפידוח לשרוול  
הגאוטכניאגאוטכסטיל

חתך א-א

## פרט התחברות ע"י אטם חדירה במידת הצורך



שלבי יצקת לפי ת"י 631  
חוליות קונית מבטון טרומי  
לפי ת"י 658



תחתית החוליה מבטון מזוין  
ב-300 יצוק במקום

חתך ב-ב

