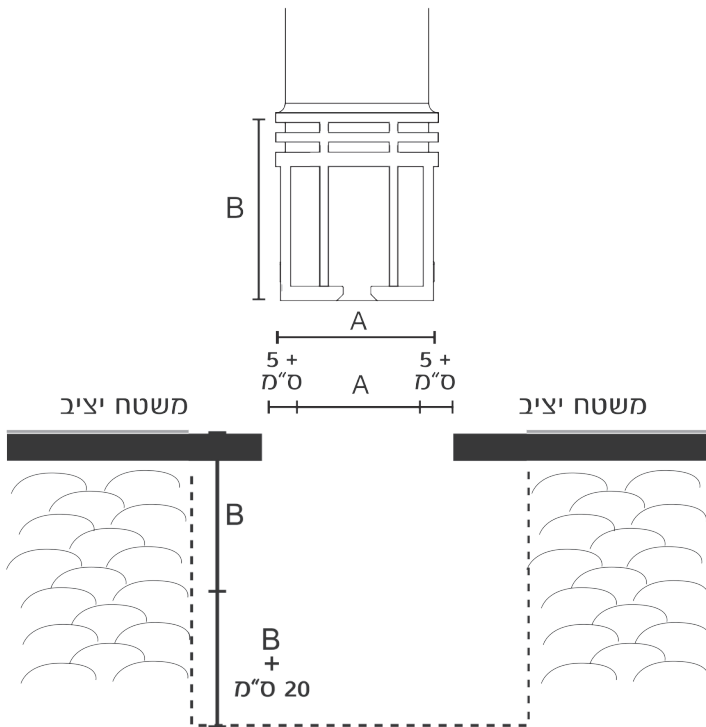
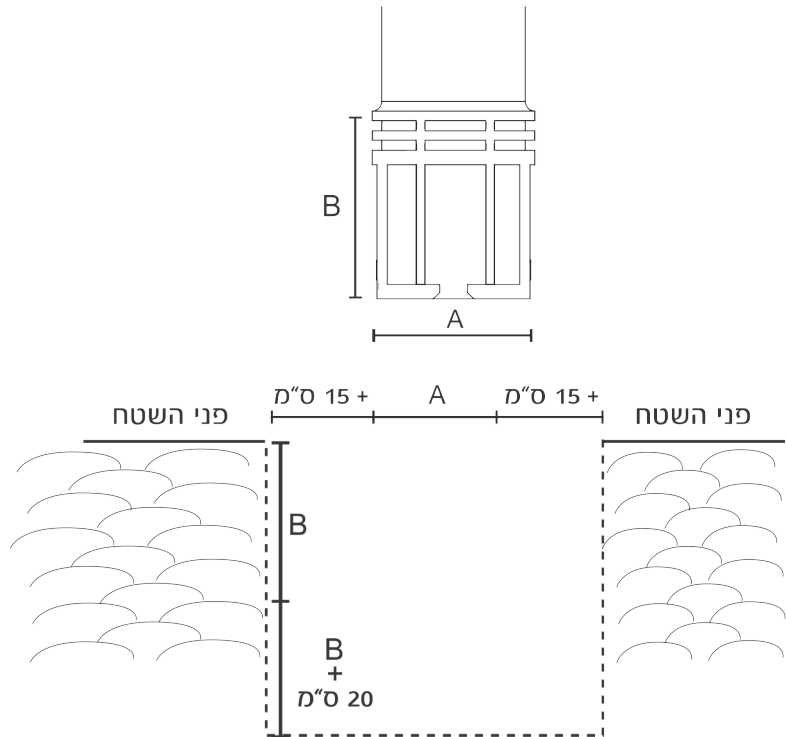


הוראות התקנה לעמודי שרו

* במידה והמשטח העליון הינו משטוץ יציב כגן אספלט/ בטון/ גראוליט/ ריצוף מבוטן, על פתח פני השטח להיות לפחות 5 ס"מ מכל צד של העמוד.



.1 יש לחפור בור בהתאם למידות העמוד + כ-15 ס"מ בהיקף העמוד וכ-20 ס"מ מתחת לחלקו התחתון. (רצוי שפינונות הבור יהיו ישרות ולא עגולות).

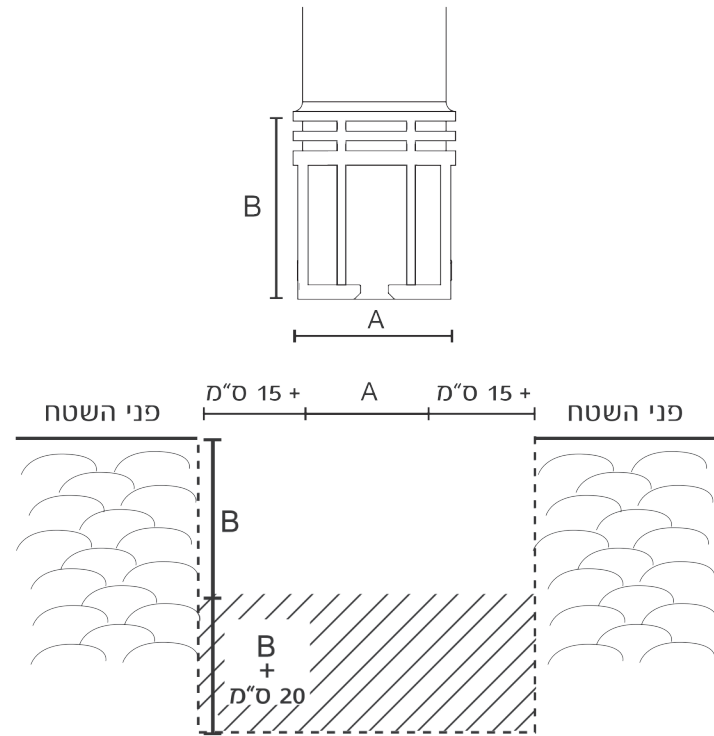
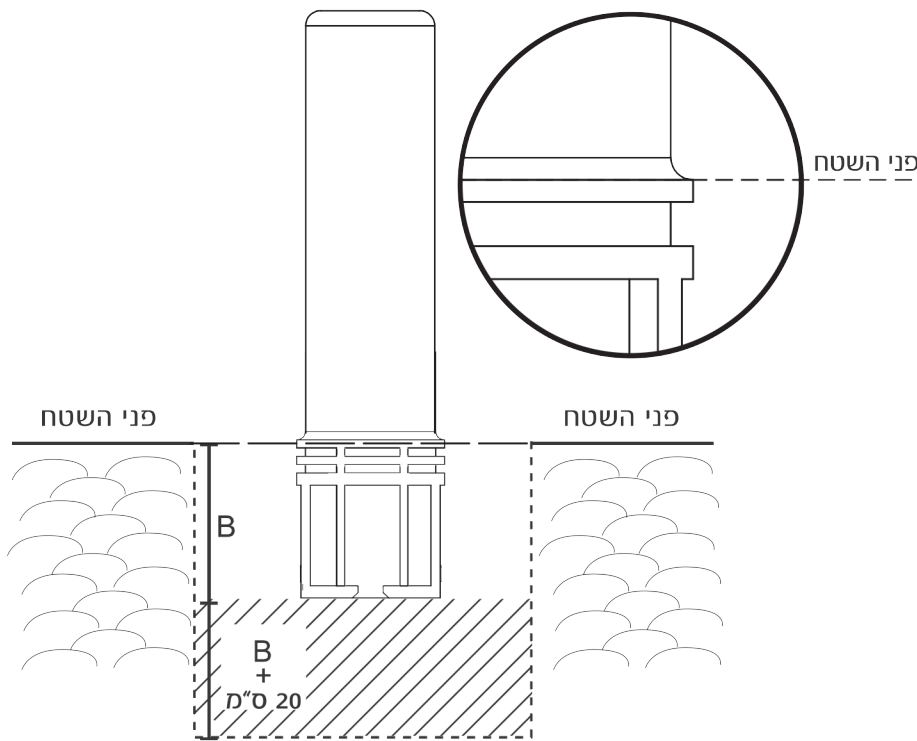


.2

יש לבטן את בסיס הקבר לגובה הרצוי (מינימום 20 ס"מ מתחת לחלקו התחתון של עמוד).

.3

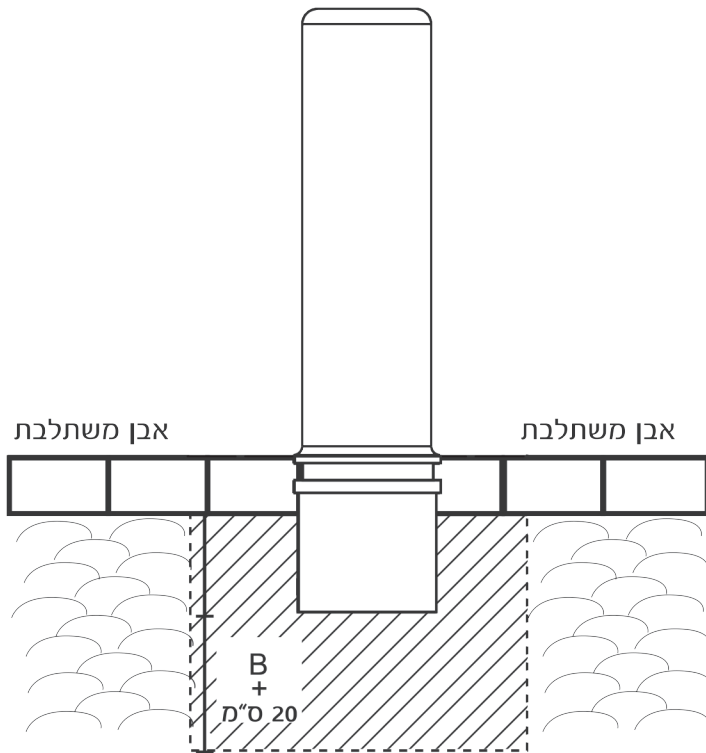
יש להניח את העמוד בתווך הקבר על גבי בסיס הקטוע ולודא את גובה הריצוף ביחס לשפת ההתקרה.



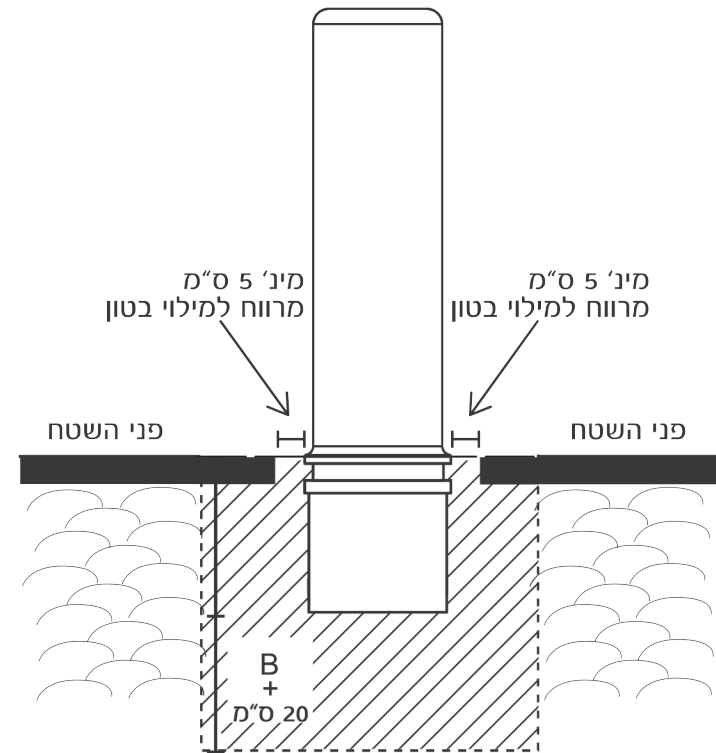
4

לאחר שעמוד מוקם לגובה המתאים יש לצקת בטון בהיקף העמוד עד למילוי הבור וכ בהתאם לגובה הריצוף המשלים / העליון.

במשטח אבן משתלבת – יש להגיע עם הריצוף צמוד לכל האפשר (מין 3 מ"מ) לשפט ההתקנה ולמלא היבט חול בחריצים. כמו כן, לוודא כי האבני המשתלבות סכיב העמוד יציבות ומהודקות היטב.



במשטח אבן יציבים – יש לוודא שהארת מרוחה למילוי בטון מינימום 5 ס"מ בהיקף העמוד כדי למנוע שבירה של הבטון בעת קרישת העמוד.

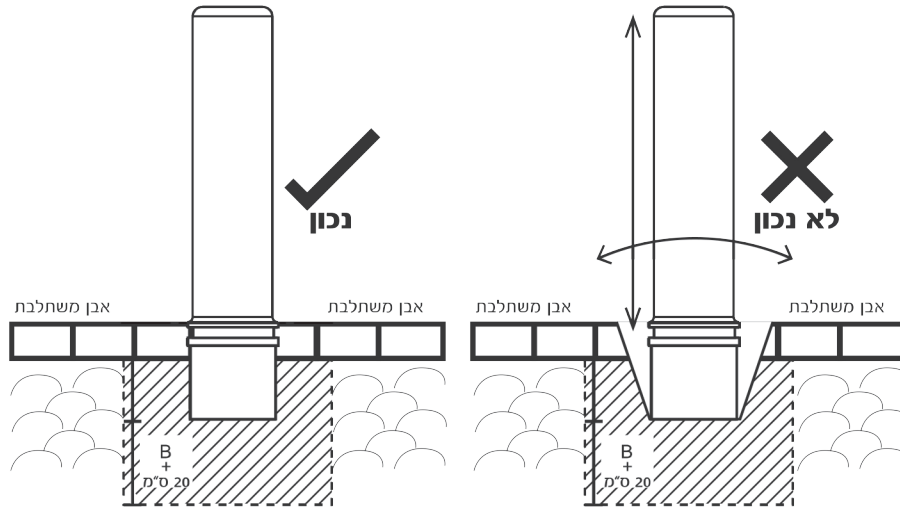


א) יש להשתמש בתערובת בטון איקונית. מומלץ בתערובת מוכנה בשקדים.
במידה ולא נעשה שימוש בבטון מוכן התערובת המומלצת הינה:
2 חצץ x 1 חול x 1 מלט

ב) בעת הייציקה מומלץ שתערובת הבטון תהיה סמוכה ככל האפשר על מנת למנוע תזוזה של העמוד עד לייבוש הבטון.

ג) יש לאפשר ייבוש מלא של הבטון לפני המגע בעמוד.

ד) עמוד שבסיסו רופף לאחר ייבוש בטון יש להתקין מחדש.



התקנה נכונה בטיחת את האחוריות על המוצר וכמובן את עמידות העמוד
לאורך זמן!

בהצלחה!

בכל שאלה אנא פנו לטלפון מספר: 04-9113418

חשיבות!!! יש לוודא שלא נכנס בטון לבסיס העמוד. בטון שיתקsha בטור העמוד עלול להוות נקודת "גירה" במקרה של קרייסט העמוד. לפני הכנסת העמוד לבור מומלץ לאטום את בסיס העמוד עם ירידת נילון למניעת כניסה של בטון לגוף העמוד.

