



OPZIONI

Costruzione:

- acciaio al carbonio

Metodo di fissaggio:

- da installare nel calcestruzzo

Anello per il fissaggio della catena:

- senza
- montaggio di 1 catena (doppia faccia)
- montaggio di 1 catena (finale)
- fissaggio di 2 catene (bifacciali)
- fissaggio di 2 catene (finale)

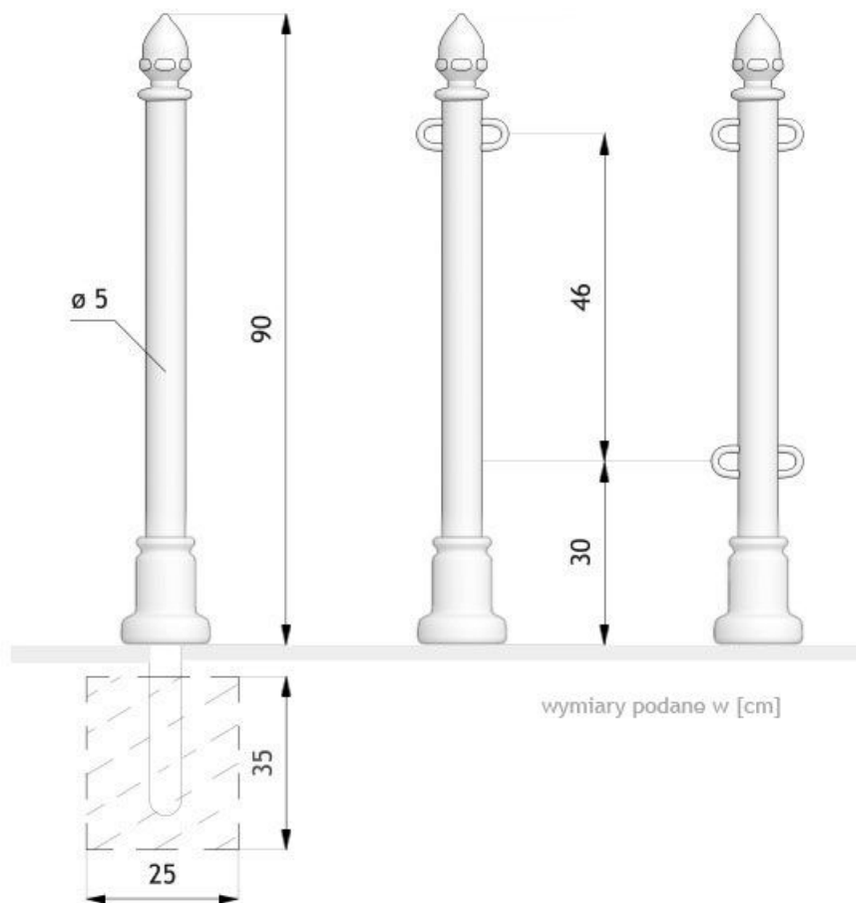
Supporti per recinzioni:

- su un solo lato
- bifacciale
- nessuno

DESCRIZIONE

Il design classico del palo Tempo lo rende adatto a qualsiasi luogo, e fa bella mostra di sé sia nei quartieri storici che nelle proprietà moderne.

Il dissuasore Tempo viene fissato con il cemento nel terreno, il che lo protegge dallo strappo e dalla distruzione da parte dei vandali. I pali possono essere utilizzati per proteggere strade, marciapiedi e vicoli. I montanti sono disponibili in tre versioni: senza anelli di catena, con due anelli di catena e con quattro anelli di catena.



DATI TECNICI GENERALI

Dimensioni:

- altezza dalla superficie del suolo: 90 cm
- altezza con sezione di ancoraggio: 125 cm

I materiali:

- ghisa
- tubo d'acciaio: 50 mm

ZANO

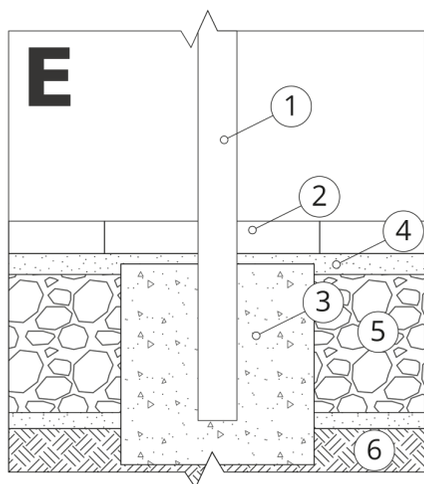


Prodotto:
Dissuasore Tempo
Numero di catalogo:
01.052
Designer: Tomasz Szpytma

Ai sensi della Legge polacca sul diritto d'autore e sui diritti connessi del 04.02.1994 (Gazzetta Ufficiale n. 24, punto 83). Gazzetta ufficiale n. 24, voce 83, rettificata: Gazzetta ufficiale delle leggi n. 43, voce 170) e in conformità con la legislazione dell'UE sul diritto d'autore, comprese tutte le direttive e i regolamenti dell'UE sul diritto d'autore, la società Zano Miroslaw Zarotynski si riserva il diritto d'autore sui disegni, descrizioni, modelli 3D, rendering, grafici, contenuti delle offerte, allegati alle offerte e tutti gli altri documenti. offerte e di tutti gli altri documenti. I contenuti sono proprietà intellettuale della società ZANO Miroslaw Zarotynski. L'uso delle idee, delle soluzioni, della copia, della distribuzione di foto, grafici o frammenti di grafici, descrizioni, è vietato, grafici o frammenti di grafici, testi descrittivi, a scopo di lucro, senza l'autorizzazione dell'autore. dell'autore - la società ZANO Miroslaw Zarotynski - è vietato e costituisce una violazione del diritto d'autore ed è punibile. violazione del copyright ed è punibile.

NOTA: I disegni non rispecchiano le dimensioni reali della fondazione. Si tratta solo di schemi di montaggio esemplari che tengono conto del tipo di ancoraggio e del materiale del substrato su cui il mobile deve essere fissato.

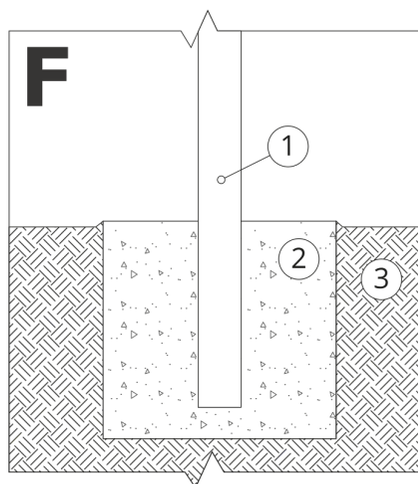
Le dimensioni della fondazione dipendono dalle condizioni di fondazione locali.



INSTALLAZIONE NELLA PAVIMENTAZIONE CON FONDAZIONE

Descrizione dell'assemblaggio

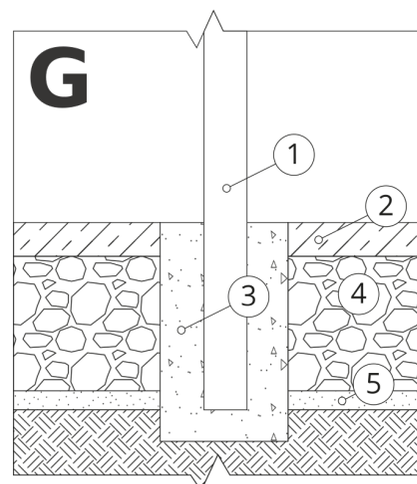
1. Prodotto ZANO
2. Pavimentazione in pietra / pavimentazione in calcestruzzo / lastre in pietra / lastre in calcestruzzo
3. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
4. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
5. Terreno locale



MONTAGGIO SU FONDAZIONE IN CALCESTRUZZO

Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
3. Terreno locale



MONTAGGIO SU FONDAZIONE IN CALCESTRUZZO

Descrizione dell'assemblaggio

1. Prodotto ZANO
2. Superficie fissa indurita, ad esempio cemento o asfalto
3. Fondazione in calcestruzzo, classe C16/20 (superficie superiore in calcestruzzo 10 cm sotto la superficie di pavimentazione)
4. Sottostruttura in aggregato di pietra
5. Zavorra di sabbia (circa 2 - 4 cm)
6. Terreno locale