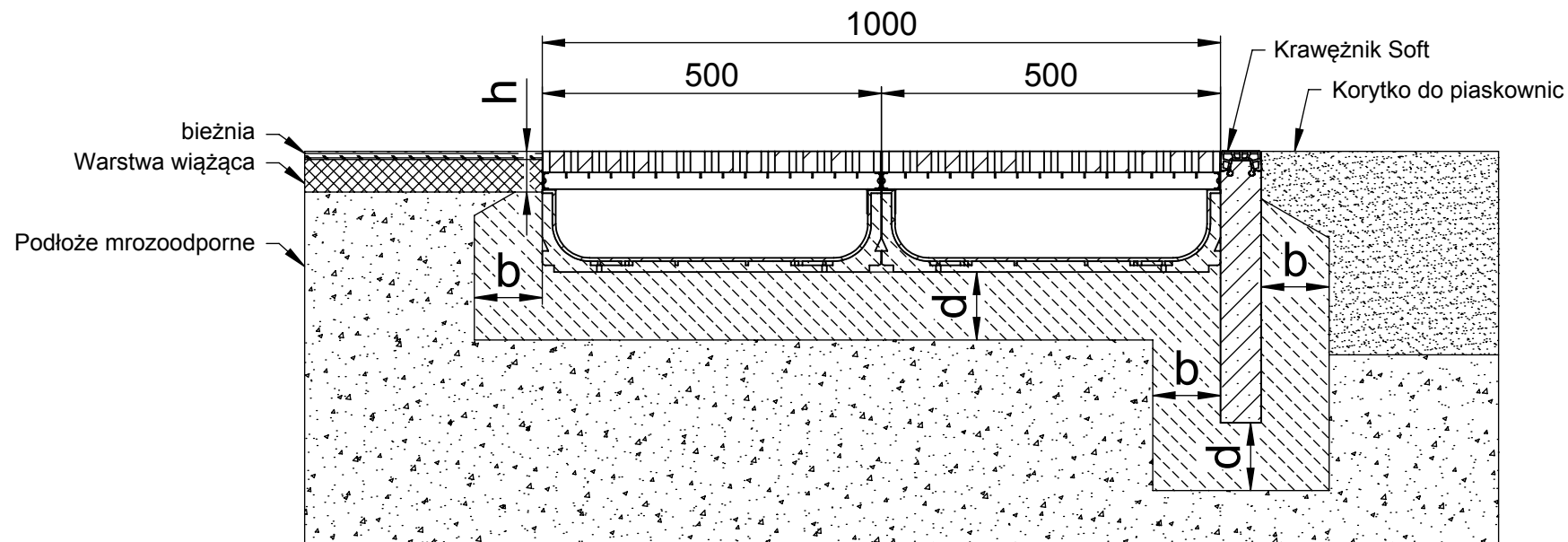


Przykład zabudowy  
bieżnia / korytka do piaskownic kl. A15



Klasa obciążenia według normy PN EN 1433 / DIN 19580

**A 15**

**B 125**

**C 250**

**D 400\*\***

**E 600**

**F 900**

Obowiązuje dla następujących systemów:

Fundament: szerokość b / grubość d / wysokość h (w cm)

10 / 10 / ca. 6

Podana klasa betonu to klasa minimalna

EN 206-1 /  
DIN 1045-2

fundament nie narażony na przemarzanie

C 20/25

fundament narażony na przemarzanie

C 30/37 XD 1

**SPORTFIX krawężniki soft**

**SPORTFIX korytka do piaskownic**

Nasze wskazówki / przykłady zabudowy są regularnie dostosowywane do obecnego stanu techniki. W przypadku nowych wskazówek stare tracą swoją ważność. Przed fazą projektu i montażu prosimy sprawdzić aktualny stan na stronie [www.hauraton.com](http://www.hauraton.com)

Stan na dzień: 26.08.2014

Obowiązują ogólne zasady  
zabudowy

Format DIN A4

Skala 1:10

**hauraton**

ul. Ostrowska 398  
61-312 Poznań  
POLSKA

tel.: +48 (061) 66 25 444  
fax: +48 (061) 66 25 440  
[hauraton@hauraton.com.pl](mailto:hauraton@hauraton.com.pl)

\*\* Rusztów do klasy D 400 włącznie nie stosować do odwodnienia poprzecznego na autostradach, drogach szybkiego ruchu i przejazdach kolejowych.

HAN

DOK

VER

TYP

W

80\_0000059818

6