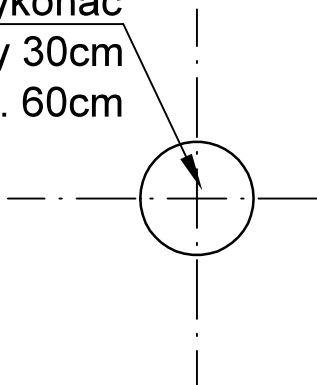
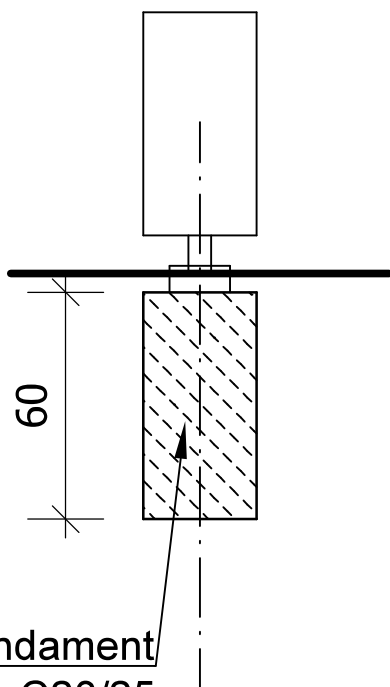


Fundament wykonać  
wiertnicą średnicy 30cm  
na głębokość min. 60cm



Beton: C20/25

- Zgodnie z PN-EN 206:2014
- Klasa ekspozycji: XC2



Fundament  
betonowy C20/25  
 $V_{bet}=0,04m^3$

**UWAGI:**

1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
2. Wszystkie rzędne podano w metrach.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym obiektu.
4. Urządzenie dopuszcza się montować na fundamentach prefabrykowanych wg kompletnego systemu wybranego producenta.



HYDROPROJEKT WŁOCŁAWEK SP. Z O. O.  
87-800 Włocławek, ul. Wieniecka 39  
tel.: +48 502 033 292, +48 509 708 577  
mail: biuro@hydrowloc.pl

**Inwestycja:**

Budowa obiektów małej architektury: siłowni zewnętrznej, urządzeń do gier stolikowych, terenów utwardzonych, ogrodzenia zewnętrznego, ławek, koszy na śmieci, stojaków na rowery na terenie działki nr 1/63 KM 14 obr. Michelin Włocławek

**Inwestor:**

Gmina Miasto Włocławek  
ul. Zielony Rynek 11/13  
87-800 Włocławek

**Opracował:**

inż. Robert Szafrąński

**Podpis:**

**Projektant:**

mgr inż. Paweł Gerba  
KUP/0105/PWOK/14

**Podpis:**

**Projektant:**

mgr inż. Jarosław Pudliński  
UA-V-7342-5/84/92Wk

**Podpis:**

**Tytuł rysunku:**

Elementy małej architektury – kosz na śmieci

**Skala:**

1:20

**Data:**

01.04.2019r.

**Nr rys.:**

12

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektantów i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.