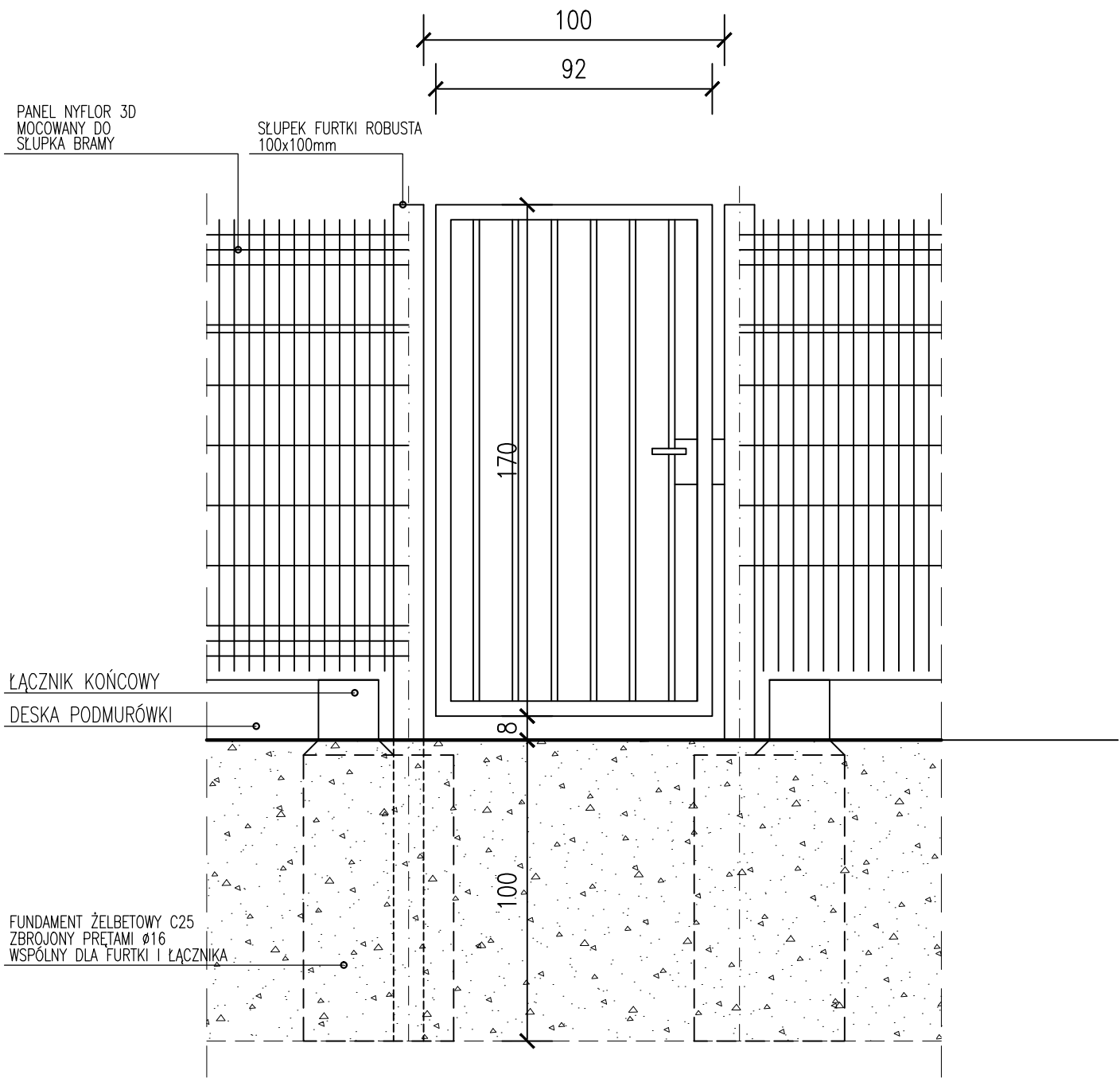



FURTKA ROBUSTA- BETAFENCE 1000x1700mm - 3szt.



- UWAGI:
1. FURTKA ROBUSTA; STAŁOWA POWLEKANA; KOLOR ANTRACYT; WYMIARY 1000x1700mm
  2. SŁUPKI BRAMY STAŁOWE SYSTEMOWE POWLEKANE 100x100mm OBSADZANE W FUNDAMENCIE ŻELBETOWYM WSPÓNYM DLA ŁĄCZNIKA OGRODZENIA- WG ZALECEŃ PRODUCENTA
  3. RAMA FURTKI Z KSZTAŁTOWNIKÓW STAŁOWYCH 50x50mm; WYPEŁNIENIE Z PROFILI STAŁOWYCH 20x20mm W ODSTĘPACH CO 110mm
  4. FURTKA WYPOSAŻONA W ZAMEK SYSTEMOWY NIERDZEWNY
- ILOŚĆ FURTEK – 3 SZTUKI  
FURTKI MOCOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ MONTAŻU PRODUCENTA.  
WSZYSTKIE ELEMENTY POWINNY MIEĆ NIEZBĘDNE ATESTY I CERTYFIKATY.

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.</b> 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8		
Inwestor: <b>ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o.</b> 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: <b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH</b> DZ.EW. NR: 588 OBRĘB: 1 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: <b>OGRODZENIE ZEWNĘTRZNE</b>		
Rysunek: <b>FURTKA</b>		
Projektant: mgr inż.arch. ARTUR ABRAMCZYK nr upr. MA/059/08; nr.MOIA: MA-2021 specjalność: architektoniczna		Podpis:
Sprawdzający: mgr inż.arch. MARCIN RATAJCZAK nr upr. MA/084/09; nr.MOIA: MA-2267 specjalność: architektoniczna		Podpis:
Kierownik projektu: mgr inż.KRYSTYNA SZARLIK		Podpis:
Nr archiwalny: 7119	Branża: architektura	Skala: 1:20
Data: 25.05.2016	Stadium: projekt wykonawczy	Nr rysunku: DFA-04