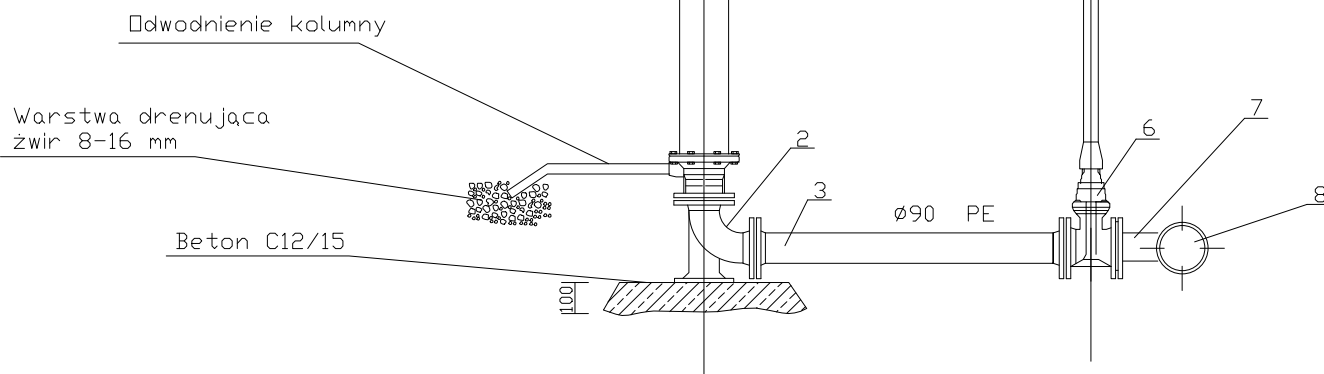


- 1-Hydrant naziemny DN80
- 2-Kolano żeliwne dwukotnierzowe ze stopką  $\varnothing 80$
- 3-Prostka kotnierzowa 2m  $\varnothing 80$  PN 10
- 4-Skrzynka uliczna
- 5-Obudowa teleskopowa do zasuw
- 6-Zasuwa kotnierzowa  $\varnothing 80$  PN10
- 7-Tuleja kotnierzowa  $\varnothing 80$  z kotnierzem PN10
- 8-Trójnik kotnierzowy redukcyjny  $\varnothing 160/80$  PN 10 ( $\varnothing 160/80$  PN 10)



Wykonawca:



MBD Projekt Dariusz Augustyn  
ul. Żabiniec 101/2  
31-215 Kraków

Temat:

*Rozbudowa ul. Wysokie Brzegi i ul. Koszykowej na odcinku  
od ul. Szpitalnej do ul. Zwycięstwa w Oświęcimiu.*

Część:

*PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY*

Nr rys. 2.1

Tytuł rys.:

*HYDRANT NAZIEMNY*

Skala: —

Data: kwiecień 2016

Inwestor:



Prezydent Miasta Oświęcim  
ul. Zaborska 2  
32-600 Oświęcim

Lokalizacja:

Województwo:

*małopolskie*

Powiat:

*oświęcimski*

Miejscowość:

*Oświęcim*

Funkcja:

Imię, Nazwisko:

Nr uprawnień

Podpis:

Branża:

*SANITARNA*

Projektant:

*mgr inż. Bartosz Dzwonek*

MAP/0306/PBS/15

Sprawdził:

*mgr inż. Daniel Jurek*

MAP/0445/P00S/11