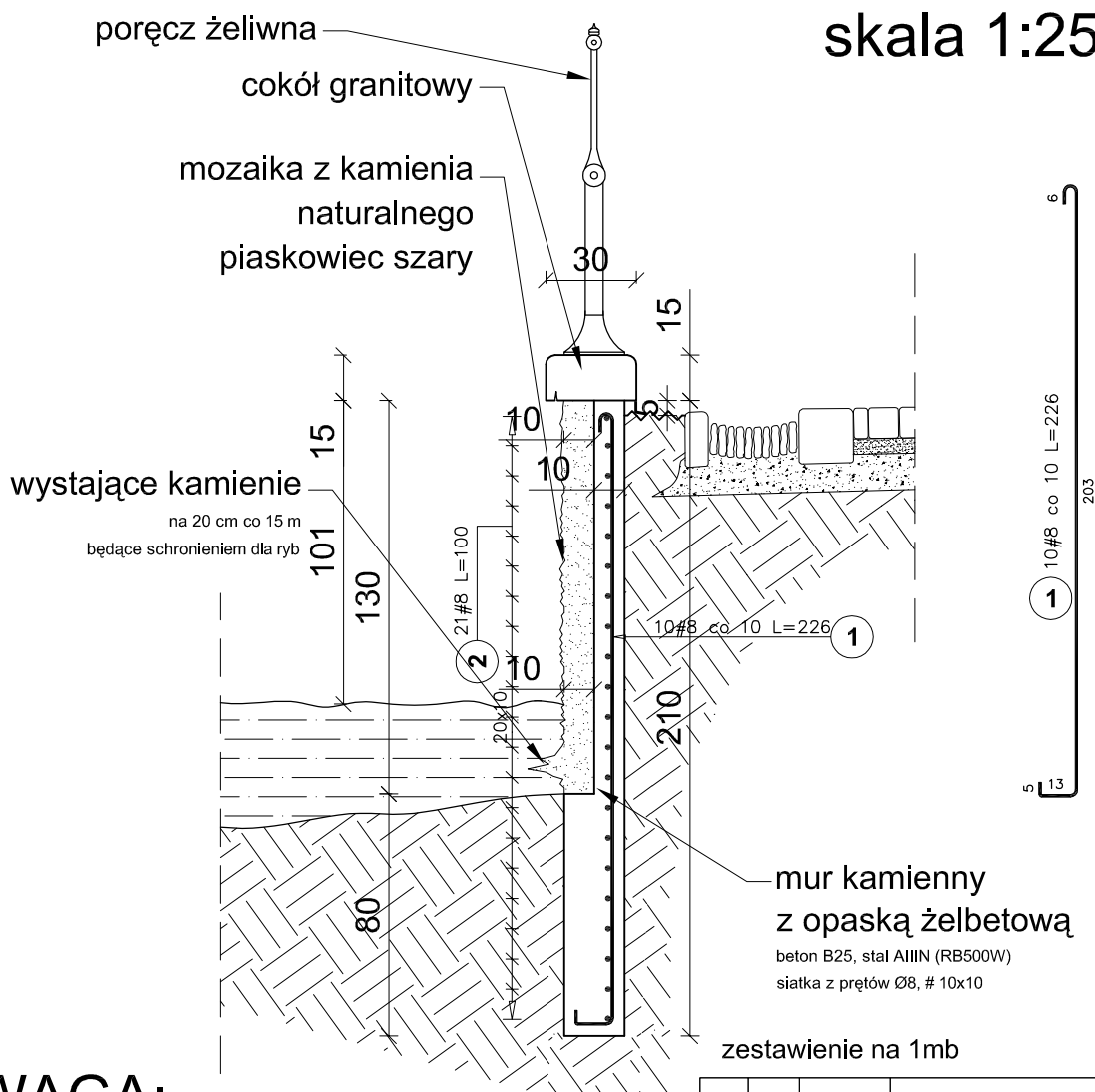


# DETAL WZMOCNIENIA BRZEGU MŁYNÓWKI

skala 1:25



**UWAGA:**  
mozaika kamienna musi być  
identyczna z mozaiką na murze  
przy ul. Przykopa na odcinku od  
skrzyżowania z Al. Łyska do  
ul. Młyńska Brama

zestawienie na 1mb

Poz.	Stal #	Długość (cm)	Liczba		Długość łączna (m)
			w elementach	ogółem	
1	8	226	10	1	22.60
2	8	100	21	1	21.00
Długość wg średnic (m)					43.60
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,40
Masa łączna wg średnic (kg)					17,22
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					17,22
Ogółem (kg)					17,22



Generalny Realizator Inwestycji Budowlanych sp. z o.o. 30-313 Kraków ul. Mieszczkańska 19  
tel./fax. (012) 412-26-95 ; (012) 266-02-35 ; e-mail - r.mucha@grib.pl d.krzyk@grib.pl

Projektował : <b>mgr.inż Roman Mucha</b> upr.nr. UAN 412/88 MAP/BO/406/01	Podpis:
Opracował : <b>mgr inż. Barbara Gawlik-Kalondji</b>	Podpis:
Sprawdził : <b>mgr.inż Dariusz Krzyk</b> 410/2000 MAP/BO/2338/01	Podpis:

Investor: **Gmina Cieszyn ul. Rynek 1,  
43-400 Cieszyn**

Nazwa projektu:  
**„Ogród dwóch brzegów 2013-2015.Rewitalizacja przestrzeni i obiektów Cieszyńskiej Wenecji.”- kanał "Młynówki"umocnienia brzegów**

**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**

Tytuł rysunku: <b>DETAL WYKONANIA MURU KAMIENNEGO</b>	Skala: <b>1:25</b>	Nr.rys: <b>DU-1</b>
--	-----------------------	------------------------