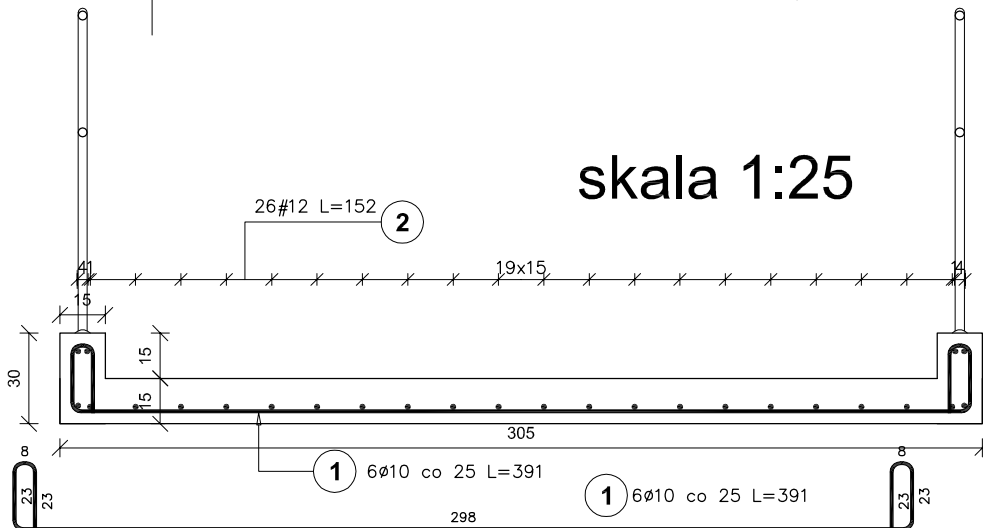
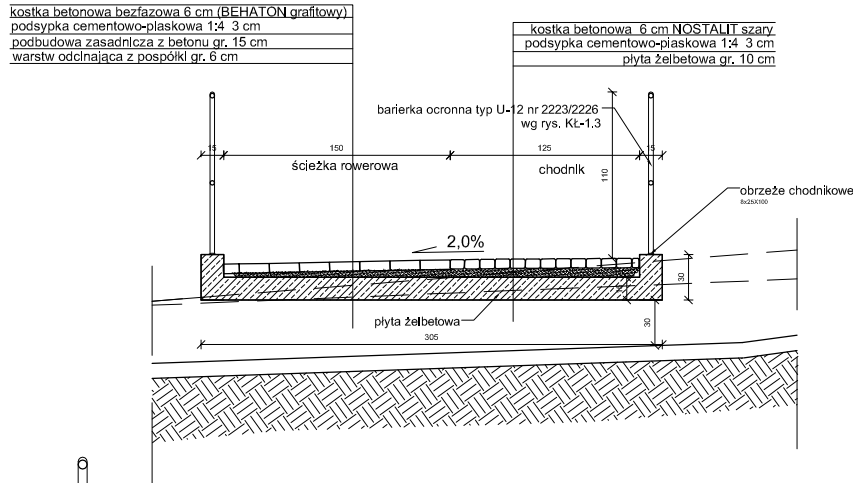


DETAL WYKONANIA KŁADKI KŁ-1

skala 1:50



skala 1:25

Poz.	Stal		Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	φ	#		w elementach	elementów	ogółem	A-0 φ 10	A-IIIIN # 12
1	10		391	6	1	6	23,46	
2		12	152	26	1	26		39,52
Długość wg średnic (m)							23,46	39,52
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							14,47	35,09
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							14,47	35,09
Ogółem (kg)							49,57	

beton B25
stal AIIIIN (RB500W)
stal A0 (StOs)
otulina 4 cm

GRIB
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 : **mgr inż. Roman Mucha**
upr.nr. UAN 412/88 MAP/BO/406/01

Opracował : **mgr inż. Barbara Gawlik-Kalondji**

Sprawdził : **mgr.inż Dariusz Krzyk**
410/2000 MAP/BO/2338/01

Inwestor:
Gmina Cieszyn Rynek 1 43-400 Cieszyn

Nazwa projektu:
„Ogród dwóch brzegów 2013-2015. Rewitalizacja przestrzeni i obiektów Cieszyńskiej Wenecji.”

PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku: **DETAL WYKONANIA KŁADKI KŁ-1**

Skala: **1:50/25**

Nr.rys: **KŁ-1.2**