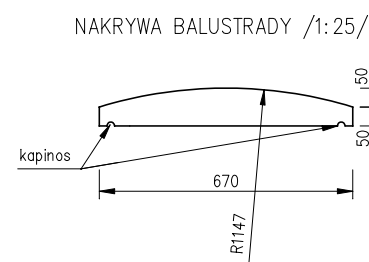


Uwagi :

1. Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się szczegółowo z opisem technicznym
2. Dla rysunku 9/K przyjęto oznaczenie poziomu terenu p.t. = +0,00 .
3. Ogólna długość prętów Nr1 ø12 – 160,0m
4. Nakrywę balustrad zabronić przeciwskruczowo siatka z prętów ø6mm ze stali A-I w rozstawie oczek co 120mm



Beton B20

Stal zbrojeniowa A-II /18G2-b/

Stal zbrojeniowa A-I /St3SX-b/

Otuliny w ławach 70mm

Projektowanie Kosztorysowanie Nadzór Budowlany Barbara Wojciechowska 49-304 Brzeg ul. Wierzbowa 16/5 , tel. 774111153 , e-mail: baka99@op.pl					
Temat	Projekt remontu budynku "A" Urzędu Miasta w Brzegu w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Rewitalizacja zabytkowych budynków użyteczności publicznej"				
Inwestor	Gmina Miasto Brzeg – Brzeg ul. Robotnicza 12				
Projektant /branza kons./	mgr inż. Barbara Wojciechowska	upr. nr 257/92/Op		Data	VII.2012
Sprawdzający /branza kons./	mgr inż. Agata Brzozowicz	upr. nr 200/93/Op		Skala	1:50 1:20/25/
Opracował	mgr inż. Wojciech Wojciechowski	upr. nr 256/87/Op		Nr rys.	10/K

Fundamenty oraz nakrywa balustrad schodów wejściowych głównych