



BETON B25 (C20/25)
dla części nadziemnej
z dodatkiem środków uszczelniających
i uplastyczniających

min.klasa wytrzymałości betonu B25
min. zawartość cementu 250kg/m

kruszywo zgodnie z PN-EN 1620
o odpowiedniej odporności
na zamrażanie i rozmrażanie

1) Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

2) Wszystkie prace wykonawcze należy prowadzić pod kierownictwem osoby posiadającej uprawnienia wykonawcze do kierowania robotami budowlanymi w nieograniczonym zakresie w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz odpowiednie doświadczenie i uprawnienia do pracy przy obiektach zabytkowych.

3) Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym stanowiącym integralną część opracowania oraz opracowaniami branżowymi.

4) Wszystkie materiały budowlane muszą posiadać świadectwa dopuszczające je do użytkowania.

5) BETON WIBROWAĆ MECHANICZNIE

6) zbrojenie spoin wspornych w strefie podokiennej- prefabrykat kratownicę ewentualnie 2Ø8 żebrowane umieścić pod ostatnią warstwą w oknie, w bruzdach, wypełnionych zaprawą cementową

7) ELEMENTY KONSTRUKCYJNE SAMONOŚNE MUROWAĆ Z ZACHOWANIEM 4CM PRZERWY DYLATACYJNEJ POD BELKAMI (STROPAMI) WYŻSZEJ KONDYGNACJI. ZABRANIA SIĘ OPIERANIA KONSTRUKCJI NA ŚCIANACH SAMONOŚNYCH !!!!

8) Wymiary podane w cm

