

PREFABRYKAT BETONOWY (PB)

SIEDZISKO BETONOWE 200x60 h37

ETAP 1 - 8 SZT.
ETAP 2 - 15 SZT.

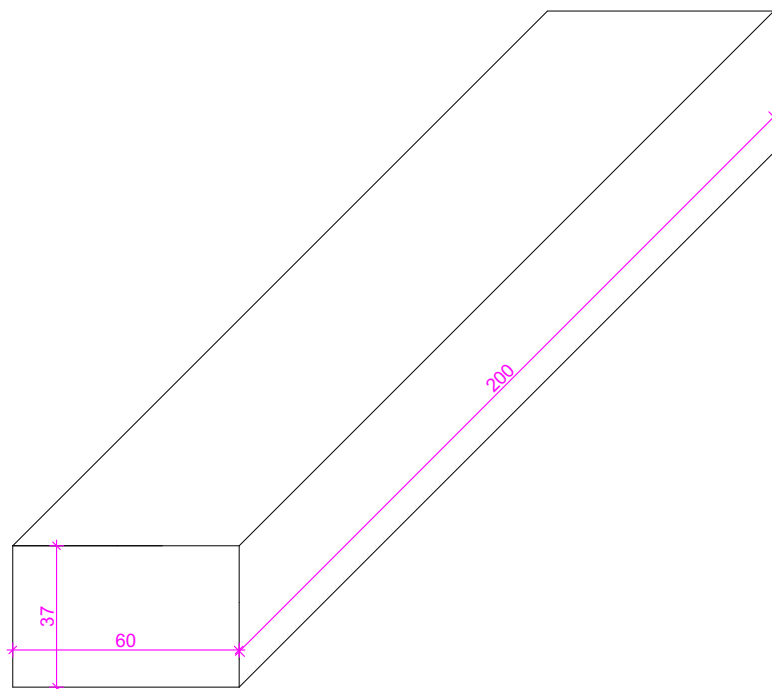
Beton recepturowy C37/45 min W8 fragmetnami groszkowany lub piskowany, aby uwydatnić fakturę. Zabezpieczony preparatem do pielęgnacji betonu.
Wszystkie widoczne krawędzie z fazą ok 1cm
Zbrojenie wg zakładu prefabrykacji - klasa obciążenia 5 kN/m2
Projekt warsztatowy prefabrykatu – wg zakładu prefabrykacji
Wszelkie szczegóły ustalić z Projektantem w ramach nadzoru autorskiego
Skoordynować z montażem siedziska

UWAGA:

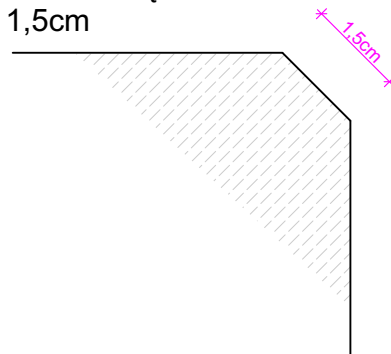
Ilości podano w celach szacunkowych

Zamawiać wyłącznie na podstawie obmiarów rzeczywistych oraz na podstawie projektu warsztatowego zakładu prefabrykacji

Spody i boki (części niewidoczne) prefabrykatu zabezpieczyć przeciwwilgociowo systemowym preparatem bitumicznym



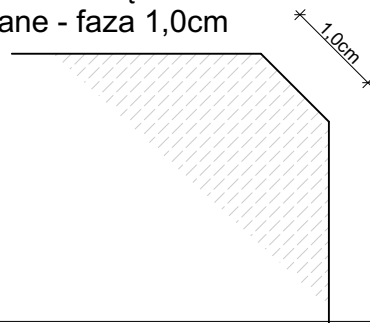
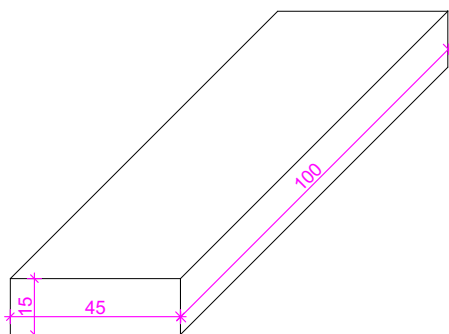
uwaga
wszystkie krawędzie fazowane -
faza 1,5cm



PREFABRYKAT BETONOWY (PB2) - w sumie - 36 szt

STOPNIE BETONOWE 100 x 45 x 15

uwaga
wszystkie krawędzie
fazowane - faza 1,0cm



INWESTOR:

GMINA MIASTO SZCZECIN-BIURO INWESTYCJI I REMONTÓW OŚWIATOWYCH, PLAC
ARMII KRAJOWEJ 1, SZCZECIN, 70-456

INWESTYCJA:

RENOWACJA BOISKA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 11 W SZCZECINIE

ADRES INWESTYCJI:

DUBOIS 38, SZCZECIN, ZACHODNIOPOMORSKIE, 71-610, POLSKA, DZ. NR 2/14, OBR
3027OBR.

ZAKRES OPRACOWANIA:

ETAP I

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

ARCHITEKTURA:

PROJEKTANT:

MGR INŻ. ARCH. KAROL BARCZ
NR UPR. 21/ZPOIA/OKK/2013

PODPIS:

TYTUŁ RYSUNKU:

PREFABRYKATY BETONOWE

NUMER RYSUNKU:

PW01.9

SKALA:

1:20

DATA:

LIPIEC 2025

FORMAT ARKUSZA:

A4