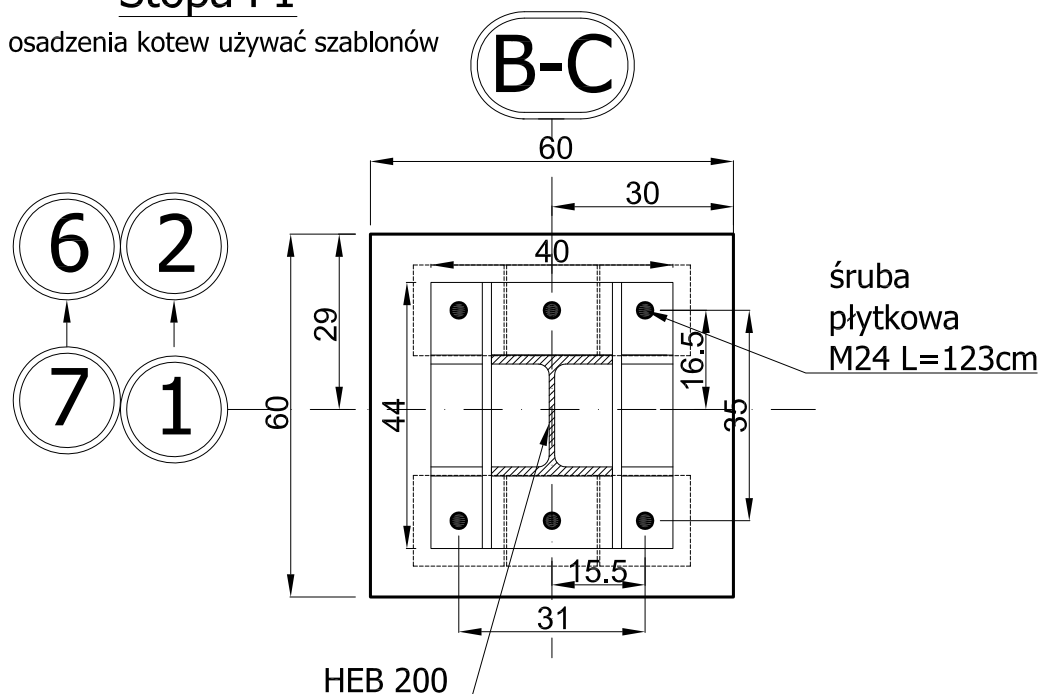


Rozmieszczenie kotew - śrub płytkowych M24

Stopa F1

do osadzenia kotew używać szablonów

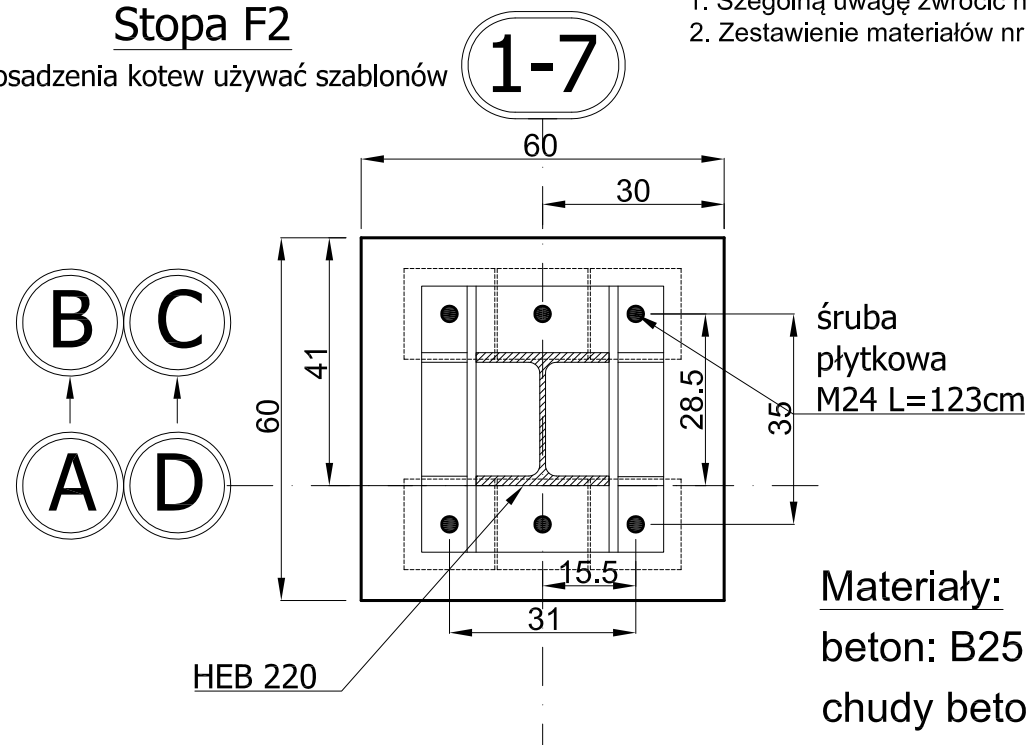


UWAGI:

1. Szczególną uwagę zwrócić na ustawienie kotew.
2. Zestawienie materiałów nr 1 do rys. K-04 - str. 3 zestawienia materiałów.

Stopa F2

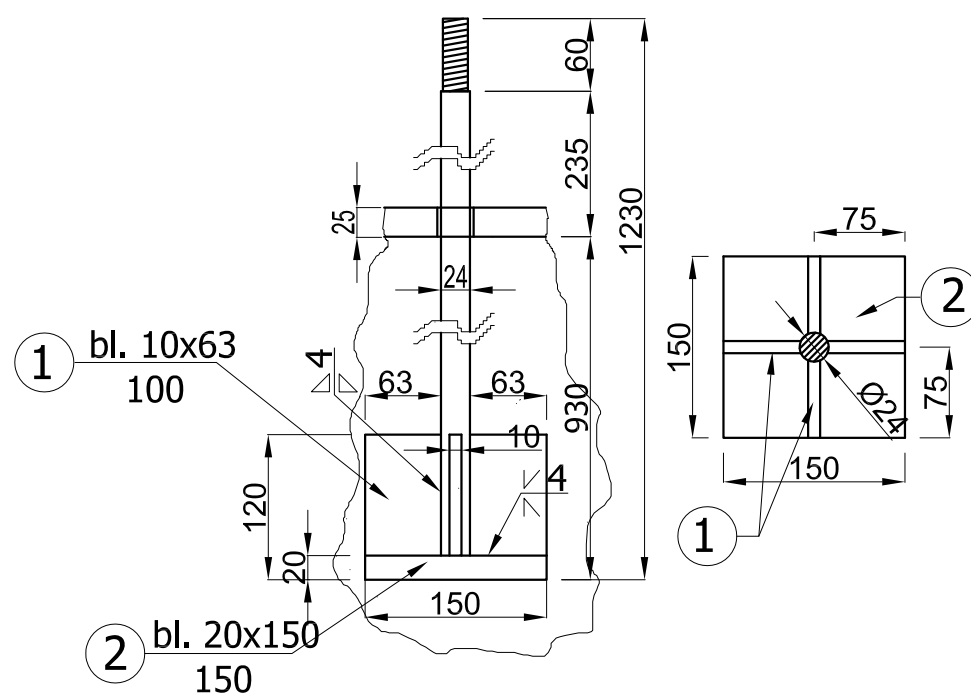
do osadzenia kotew używać szablonów



Śruba płytkowa M24

L=123cm - szt. 108

wymiary w [mm]



wymiary w [cm] i [mm]

<div> <div> <div>mp project</div>  <div>mirosław pacek</div> </div> <div> <div>MP PROJECT Mirosław Pacek</div> <div>ul. Grabowskiego 13/6</div> <div>31-126 KRAKÓW</div> <div>tel.: + 48 12 6618235</div> <div>fax.: + 48 12 6618236</div> <div>email: biuro@mpproject.pl</div> </div> </div>	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 12,0 x 34,0
Inwestor:	
Adres inwestycji:	
Branża:	KONSTRUKCJE
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY
Projektant adaptacji:	
Sprawdzający adaptacji:	
Autor projektu typowego:	mgr inż. ANNA KARP do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. MIROSLAW PACEK do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
Opracowanie projektu typowego:	mgr inż. AGNIESZKA JABŁOŃSKA mgr inż. ANNA KARP
Nazwa rysunku:	KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW ROZMIESZCZENIE KOTEW - ŚRUB PŁYTKOWYCH

Skala:

1:25

Numer rysunku:

K-04