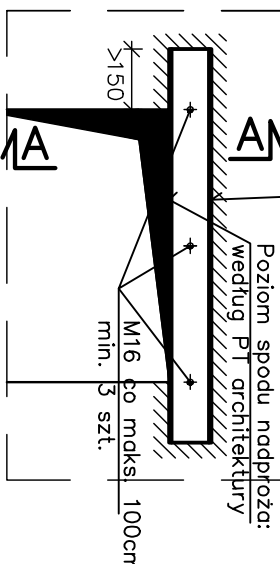


Typowy detal  
posadowienia nadproży

skala 1:25

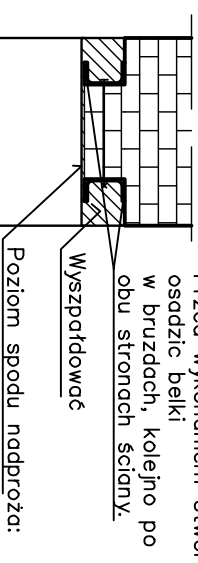
Belki nadproży osadzone w bruzdach na zaprawie przed wykonaniem otworu w ścianie. Wyklinowac, klinami stalowymi uzupełnić zaprawę ekspansyjną



A-A  
skala 1:25

Przed wykonaniem otworu osadzić belki w bruzdach, kolejno po obu stronach ściany.

Wyszlifować



Poziom spodu nadproża: według PT architektury  
Dla nadproży oznaczonych "W" – poziom spodu nadproża według PT Wentylacji

Stal konst. S235JR G2  
Śruby kl. 5.8  
Klasa wykonania EXC2  
jeżeli nie opisano inaczej  
Klasa wykonania wg PN-EN 1090-2:2008+A1:2011

MKT KONSTRUKCJE

ul. Zagłoby 1/4; 31-915 Kraków; tel.: +48-603-507-115; fax: 02-383-23-56  
KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - inżynieria  
ul. Zabłocie 30, 30-701 Kraków; tel.: 676-172-86-89; KODK: 531237980  
tel.: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

inwestor	SP ZOZ ZESPÓŁ SZPITALU MIĘSKICH	data	czerwiec 2014
lokalizacja	ul. Strzelców Bytomskich 11, 41-500 Chorzów		
branża	KONSTRUKCJA	tytuł	I-01
autorzy	mgr inż. Paweł Sardin	opracował	mgr inż. Aleksander Mirek
projektant	mgr inż. Paweł Sardin	numer	151/98
opracował	mgr inż. Wojciech Łasnik	data	150/2002
tytuł	Nadproża na portrze	nr rys.	K6
skala	1:100		

- UWAGI:**
- Rysunek nie stanowi odrębnej całości. Należy go rozpatrywać łącznie z innymi rysunkami, opisem technicznym oraz projektem Architektonicznym i innymi branżami.
  - Wszystkie wymiary w mm, o ile nie oznaczono inaczej.
  - Nie składować wymiarów z rysunku.
  - Wymiary sprawdzić do budowy. Rozstaw i długość belek dostosować do istniejącej konstrukcji. Wszelkie odstępstwa projektu od stanu rzeczywistego, należy zgłosić projektantowi przed przystąpieniem do wykonania prac adaptacyjnych.
  - Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić zachowując nadzwyczajną ostrożność, oceniając na bieżąco stan techniczny odkrywanych elementów konstrukcyjnych budynków (ściany, stropy, nadproża, fundamenty). W przypadku zauważenia jakichkolwiek oznak złego stanu technicznego ist. konstrukcji (zarusowania, nadmierne ugięcia, pęknięcia) należy natychmiast powiadomić Nadzór Autorski.
  - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  - Nowe nadproża należy zamontować przed wyburzeniem ścian/poszerzeniem otworów oraz wykonaniem nowych stropów.
  - Montaż nadproży należy prowadzić zgodnie z opisem technicznym.

**UWAGA:**  
Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt  
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!