

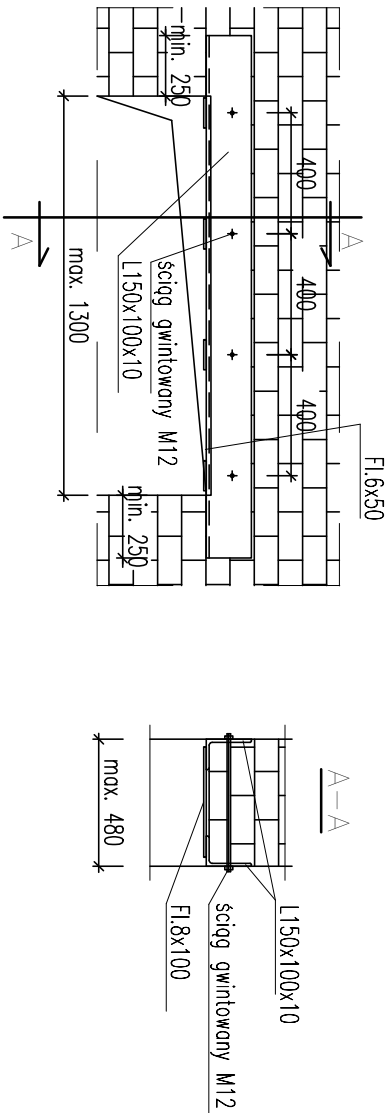
Nadproża stalowe (okucia) Wzm-N

Kolejność wykonywania robót:

1. Nad górny krawędzią projektowanego otworu wyciąć z jednej strony ściany bruzdę poziomą do połowy grubości muru na długości osadzanych nadproży.
2. W wykonanej bruzdzie osadzić na zaprawie cementowej belkę nadprożową z kątownika i pozostawić na 48 godzin w celu związania zaprawy
3. Powyższe czynności powtórzyć z drugiej strony ściany
4. W połowie wysokości kątowników wywiercić otwory śr. 14mm, przez które należy przeprowadzić nogwintowane sworznie śr. 12mm "ściągając" je nakrętkami.
5. Po wykonaniu powyższych czynności przystąpić do rozbiorki muru, rozpoczynając od obustronnego nacięcia nowego otworu po obwodzie.
6. Po usunięciu muru dolne stopki kształtowników należy połączyć poprzez przyprowanie płaskownika 100x8.
7. Powstałe nadproże należy osiatkować i otyłkować.

Wzm-N

Nadproże stalowe – Okucie dla otworów o szer. max. do 1,30 m



STAL S235JR

Jednostka projektowa:	PRACOWNIA ARCHITEKTURY MONIKA KOŚCIECZA UL. ANDERSA 12, 08-400 GARWOLIN
Inwestor:	GMINA MIASTKÓW KOŚCIELNY
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA I ADAPTACJA CZĘŚCI PUBLICZNEGO GIMNAZJUM NA POTRZEBY PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA ORAZ KUCHNI WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ DZ. NR EWID. 134/2, MIEJSKOŚĆ MIASTKÓW KOŚCIELNY GMINA MIASTKÓW KOŚCIELNY
Projektant:	mgr inż. Robert Kwiatkowski nr. upr. MAZ/0018/POOK/11
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Stupecki nr. upr. MAZ/0313/POOK/08
Opracowanie:	mgr inż. Grzegorz Kościęca
Treść rysunku:	Nadproża stalowe (okucia) Wzm-N 1.1, 1.4, 2.1
Data	Nr rys. Faza. Skala Format
MARZEC 2017	K-05 PB 1:20 -

Uwagi:

1. Ostateczne wymiary ustalić na budowie
2. Rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją