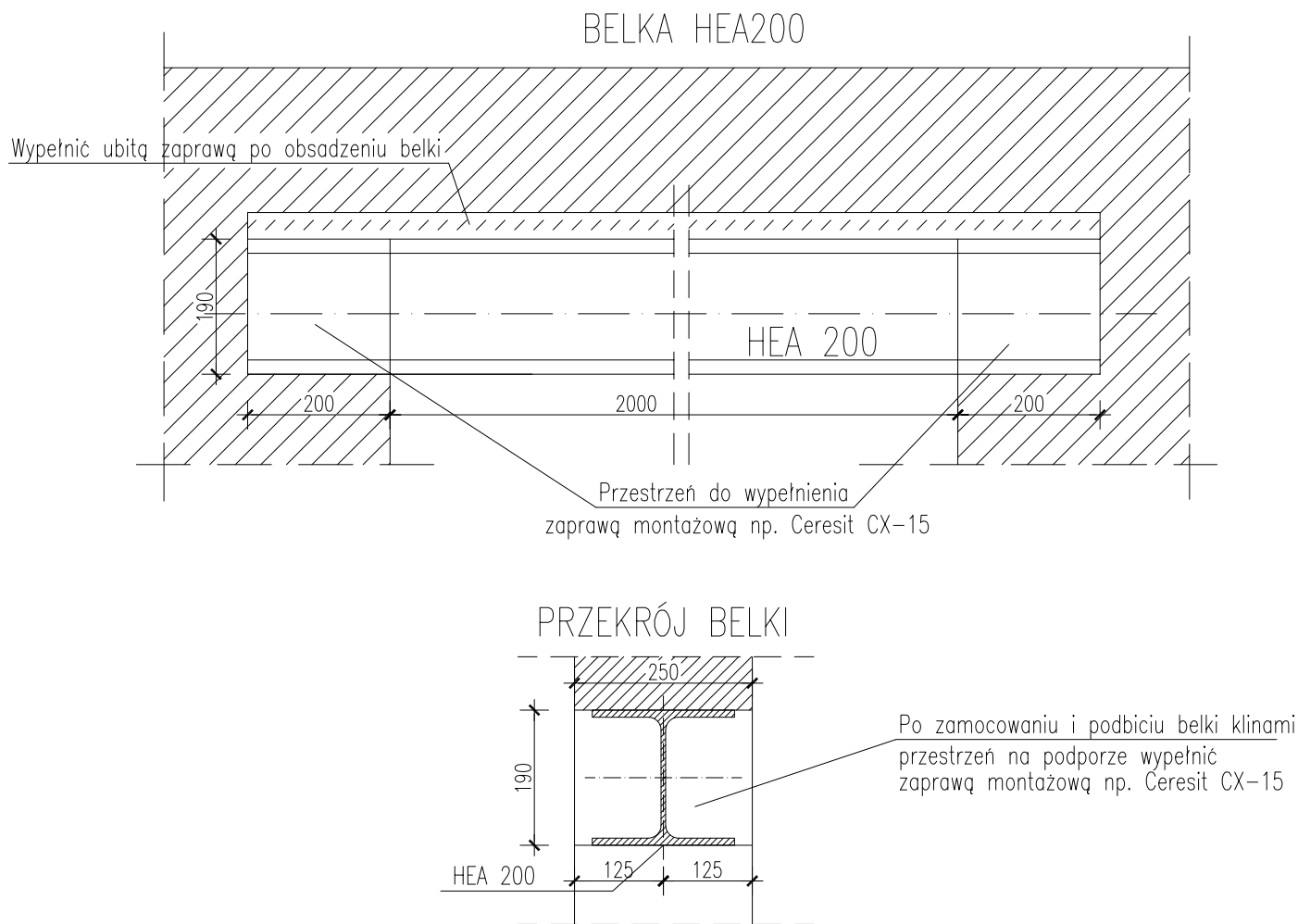


# NADPROŻE N-10



## UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy bezwzględnie podstemplować strop nad otworem, tak by możliwe było wykonanie bruzdy w murze nieobciążonym stropem. Technologiczne rozmieszczenie podpór stemplujących nie jest przedmiotem niniejszego opracowania.
2. Głębokość oparcia belek nadprożowych na murze – min.200 mm.
3. Niedopuszczalne jest stosowanie metod udarowych, otwór pod nadproże należy wyciąć piłą do betonu.

## Zestawienie nadproży

Symbol	Szer. przebiecia [cm]	Długość belki [cm]	Grubość ściany [cm]
N-10	200	240	25

BETON B25  
 STAL # – A-IIIIN (Bst 500)  
 STAL Ø – A-I (St3S)  
 STAL KSZTAŁTOWA – St3S

## BM art Projekt

Kielce ul. Starodomaszowska 30/53 tel./fax 344-81-14

**Rozbudowa i przebudowa części pomieszczeń wraz ze zmianą sposobu użytkowania w budynku w Strykowie przy ul. Kościuszki 29**

Branża	Numer rysunku		
Konstrukcja - projekt wykonawczy	K-23		
Przedmiot rysunku	Skala rysunku		
Nadproże N-10	1:50		
Investor	Gmina Stryków, ul. Kościuszki 27 96-010 Stryków		
Adres budowy	Stryków, ul. Kościuszki 29 dz. nr 436, 437, 438 i 439/2		
Opracował	SWK/0025/POOK/05	Data	Podpis
mgr inż. Rafał Podstawka	specjalność konstrukcyjno - budowlana	12.2008	
Opracował		Data	Podpis
mgr inż. Mateusz Rolecki		12.2008	
Opracował	KL - 86/87	Data	Podpis
inż. Dariusz Chiberski	specjalność konstrukcyjno - budowlana	12.2008	