



KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA OTWORU W ŚCIANACH:

- I - podstemplowanie dachu
- II - wykucie gniazd pod obu stronach ściany, wykonanie podlewski betonowej C12/15, wykucie bruzdy o szerokości zastosowanego kształtownika
- III - osadzenie belki nadprożowej oraz dokładne wypoziomowanie, wypełnienie przestrzeni pod i nad belką betonem
- IV - po związaniu zaprawy można przystąpić do wykucia otworu poniżej nadproża

Elementy monolityczne:

Beton: C20/25 (B25)
Stal: AIIIIN (RB500W)

<div><div><div><div>Hincman Projekt Sara Hincman</div><div><div> ul. Akacjowa 9a, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie</div><div> hincmanprojekt@gmail.com  881 584 618</div><div> NIP: 8771483667  REGON: 388408620</div></div></div></div></div>				
Nazwa zamierzenia budowlanego: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM				
Tytuł rysunku: SCHEMAT WYKONANIA NADPROŻA				
Inwestor: Ochotnicza Straż Pożarna w Nowym Mieście Lub. ul. Szkolna 5b, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie		Projektował(a): mgr inż. Łukasz Hincman nr decyzji WAM/0092/PBKb/23 projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:
Lokalizacja: dz. nr 193 obręb 0009 Nowe Miasto Lub., gm. Nowe Miasto Lub. [281201_1]		Projektował(a):		
Branża: Konstrukcyjna	Data: 11.07.2025 r.	Skala: ---	Numer rysunku: K-02	Numer strony: