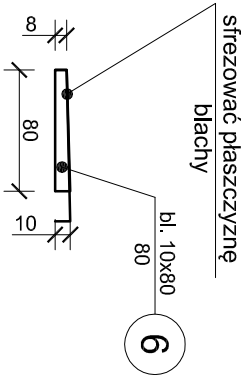


# Nadproże stalowe N-2

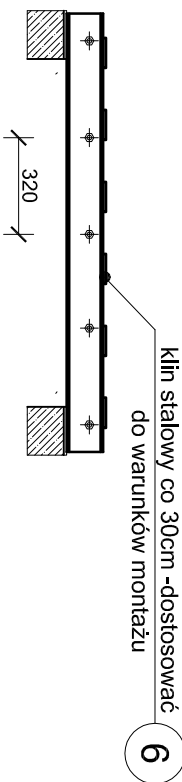
## skala 1:5

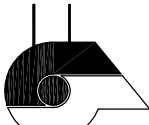
- 1) Wszystkie prace wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
- 2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
- 3) Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
- 4) Rzuły, przekroje, rysunki szczegółowe oraz opis techniczny należy łącznie rozpatrywać.
- 5) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.
- 6) Wszystkie prace związana z pracami ingerencyjnymi w konstrukcję budynku wykonać pod okiem kierownika budowy posiadającego doświadczenie w prowadzenie tego typu prac.
- 7) Konstrukcję zabezpieczyć antykorozyjnie.
- 8) **Przed przystąpieniem do wykonania elementów wysłkowych konstrukcji stalowej należy wykonać dokładne pomiary ścian nośnych.**
- 9) **Stal : S13Sx.**
- 10) Belki stalowe mocować do marek oraz głowicy słupa za pomocą spoin pachwinowych grubości 4mm.
- 11) Pręty sięzające dwuteowniki w rozstawie nie większym niż 40cm.
- 12) Kiliny stalowe montować co około 30cm. Rozstaw ten dostosować do warunków montażu.
- 13) **Wymiaru otworu dostosować do wymiarów drzwi - drzwi zabytkowe wykonywane na indywidualne zamówienie.**
- 14) **Nadproże N-1 wykonać w analogiczny sposób dostosowując wymiary.**
- 15) Przestzeń między belkami wypełnić cegłą.



## " Geometria podciagu "

skala 1:25



<p>projektant: mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr 171/91/OP</p>		 <p>PRACOWNIA PROJEKTYWNA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Środkowa 5, 47-460 Białobrzegi tel. 032 415 38 89, 0 609 896 629</p>	
<p>projekt :  Projekt remontu wraz z przebudową niektórych pomieszczeń izby przyjęć</p>		<p>inwestor: Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr Alojzego Paweła ul. Bracka 13 44-300 Wodzisław Śląski</p>	
<p>lokalizacja: działka nr 141/27 ul. Bracka 13 Wodzisław Śląski</p>		<p>temat rysunku:  Nadproże stalowe N-2</p>	
<p>skala:  <b>1:5</b></p>	<p>rys. nr:  <b>K-2</b></p>	<p>opracowanie: mgr inż. Piotr Niestroj</p>	
<p>data opracowania: <b>lipiec 2015</b></p>			