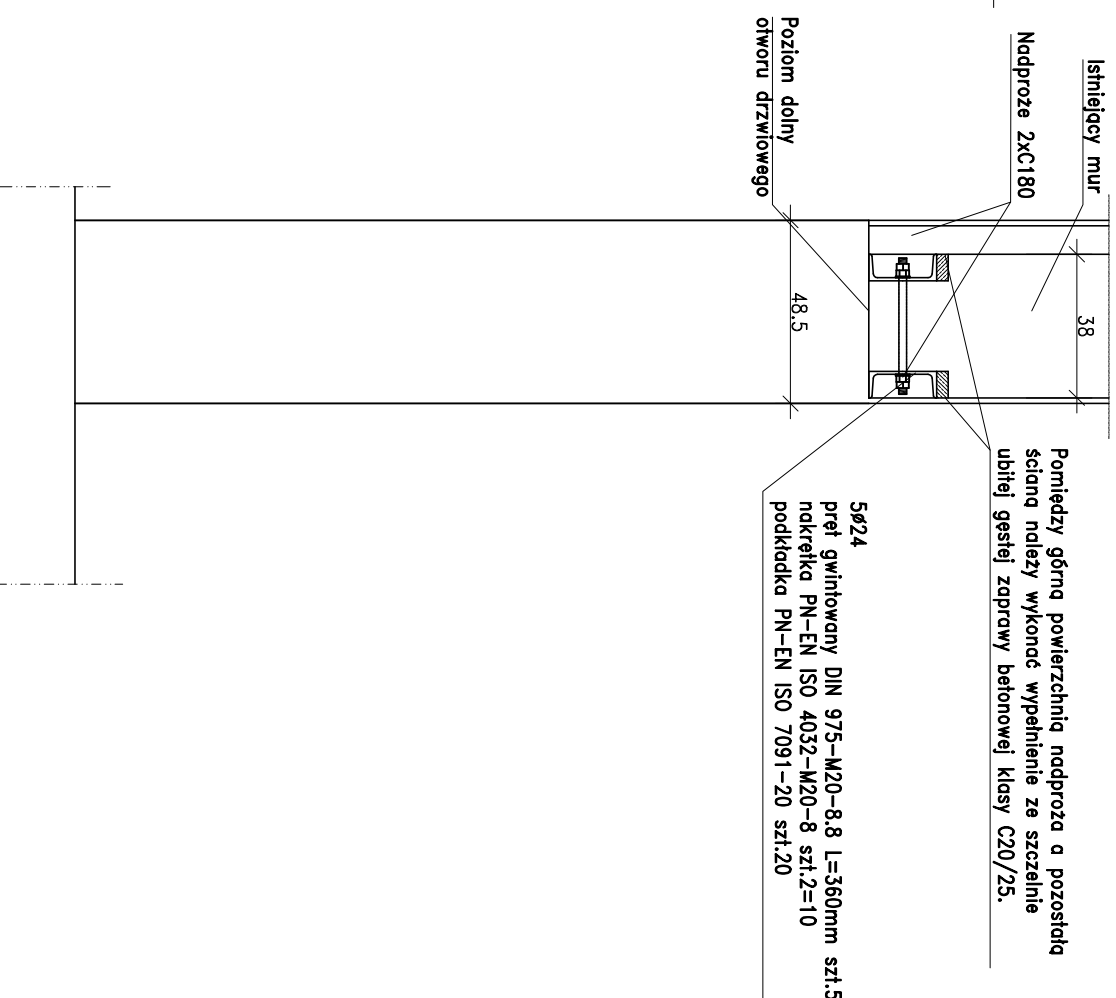
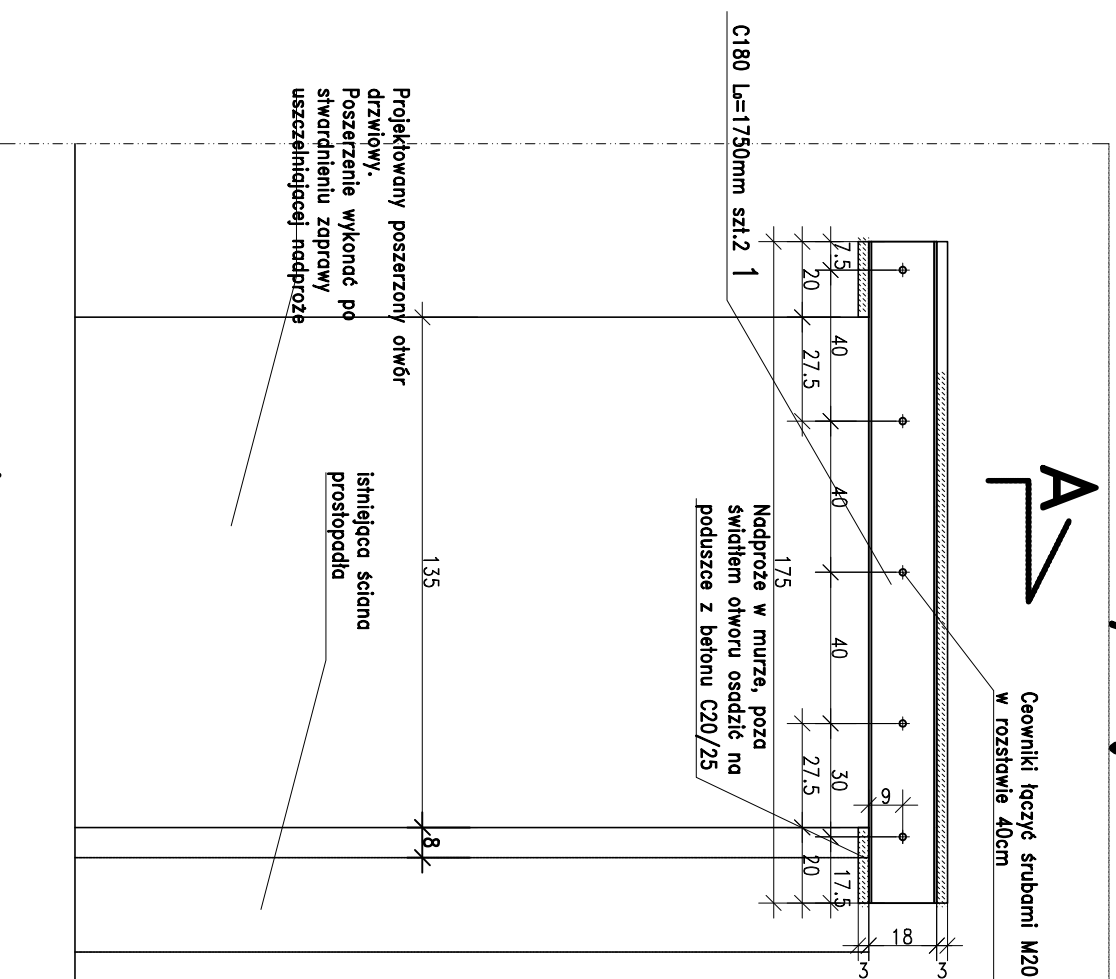


# POZ01 nadproże w istniejącej ścianie szczytowej szt.1

## A-A

Beton: C20/25(B25)  
Stal: S235



## ELEMENTY: poz01

1. W pierwszej kolejności wykonać bruzdy i poduszki podporowe. Następnie osadzić ceowniki i połączyć je ze sobą. W szczelinę pomiędzy kształownikiem a ścianą wbić kliny naprzężające kształowniki. Następnie bruzdę wypełnić zaprawą, a po jej stwardnieniu usunąć kliny.
2. Otwór drzwiowy wykonać po zakończeniu prac przy nadprożu.
3. Kształowniki walcowane ze stali S235, pręt gwintowany M20 kl.8.8 (wg DIN 975), ndkrętki M20 kl.8 (wg PN-EN ISO 4032), podkładki 20 100HV (wg PN-EN ISO 7091).

tytuł rys.	KLJ Architektki lukasz Janiak 60-446 Poznań, ul. Celniewska 8 tel.: +48 694 628 843, e-mail: janiak@kljarchitektki.pl		
	Zmiana sposobu użytkowania lokalu apteki na pomieszczenia biurowe Urzędu Gminy Czerwonak oraz przebudowa pomieszczeńUrzędu Gminy Czerwonak.		
adres.	ul. Źródłana 39 działki nr ewid.: 3/1, 10, 11/1, 11/2 12, ark. 4 obręb Czerwonak		
nazwa	Konstrukcja nadproża Poz.01		
data	skala	stadium	
VI 2015	1:20	PB	
projektował	mgr inż. Arkadiusz Powiik upr. nr ewid. WKP/0044/PWOK/05		
sprawdził	mgr inż. Eliza Moyer upr. nr WKP/0279/PWOK/13		
opracował	inż. Tomasz Pietraszewski		
nr rys.	K03		