

WIDOK RAMY KONSTRUKCJI

ISTNIEJĄCE SKŁUPKI
NOŚNE KRATOWNIC

POŁĄCZENIA
ŚRUBOWE

RK160x160x8,0 ①

RK150x100x8,0
L=1270 ③

BL.120x10
L=60 ④

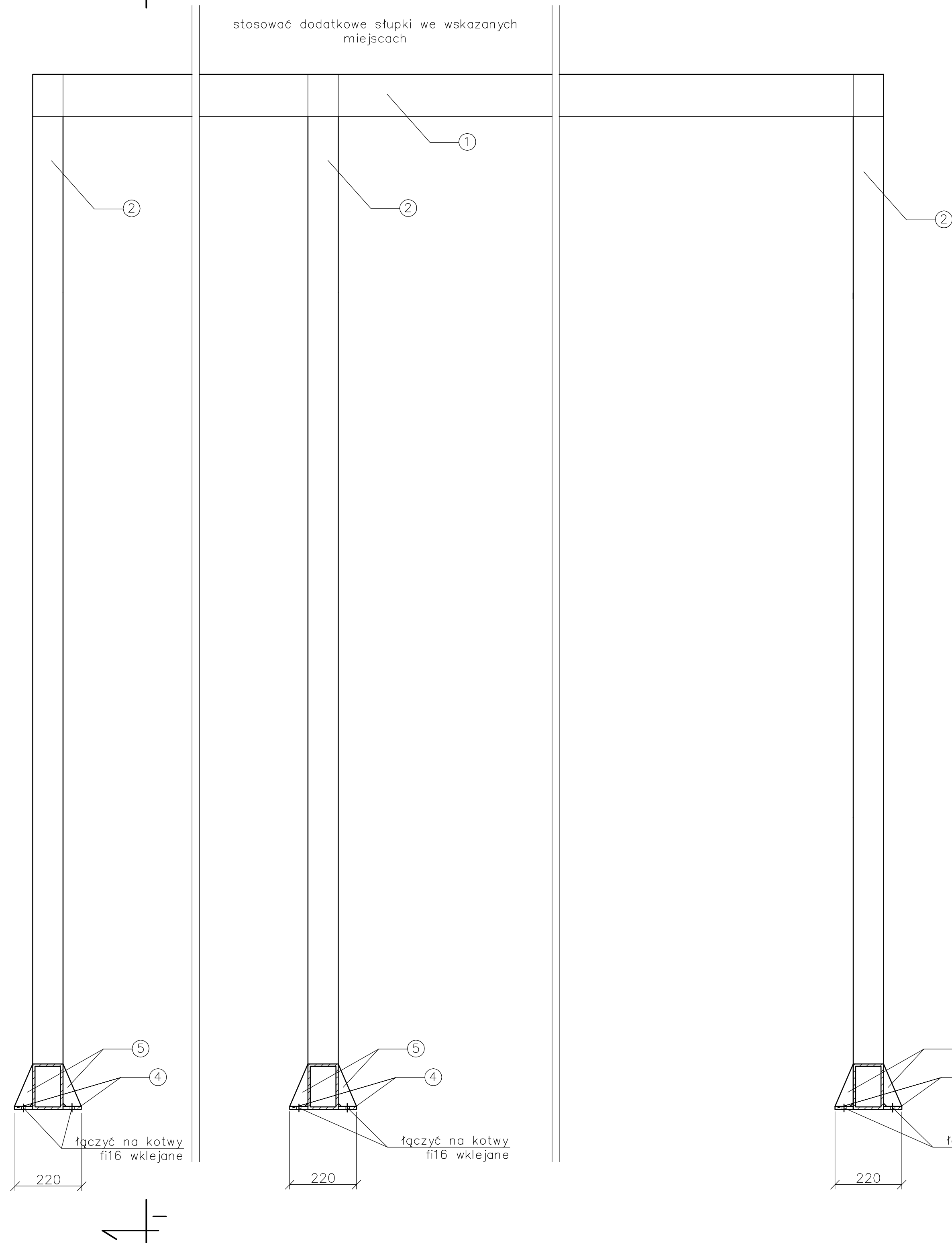
BL.140x10
L=120 ⑤

fączyć na kotwy
fi16 wklejane ④

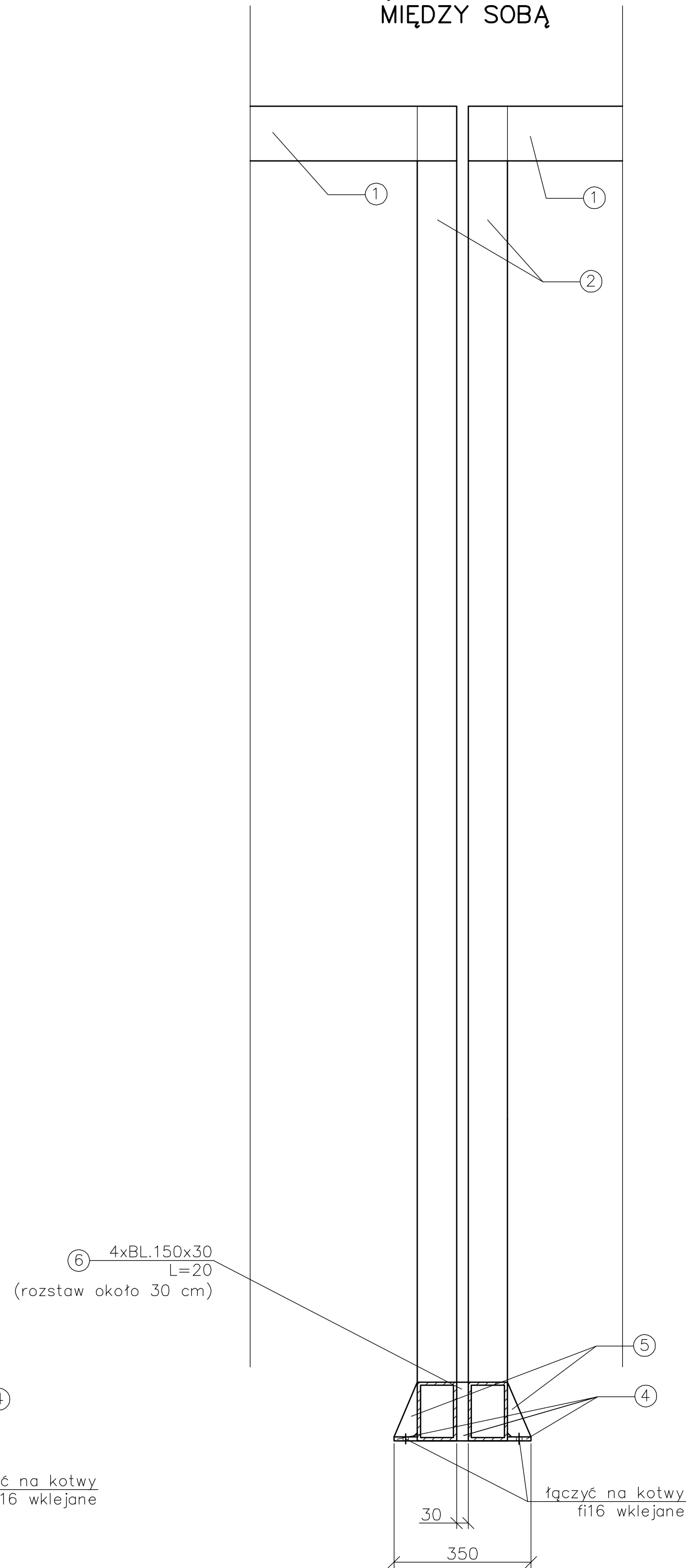
fączyć na kotwy
fi16 wklejane

mocować konstrukcję
do płyty
żelbetowej/stropu
kanałowego

stosować dodatkowe słupki we wskazanych miejscach

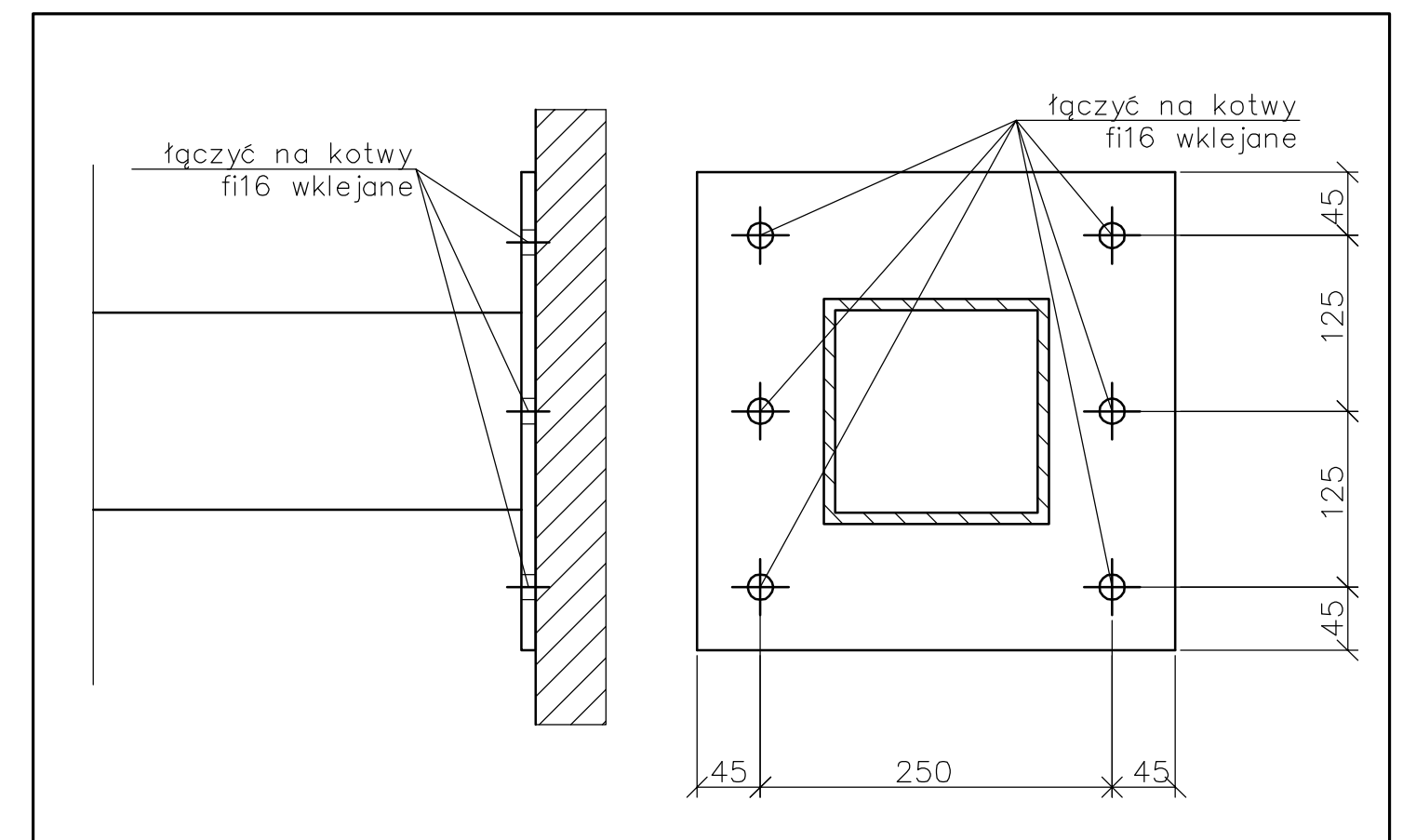


WIDOK ŁĄCZENIA KONSTRUKCJI
MIĘDZY SOBĄ



1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
2. Stal kształtowa ST355
3. Zabezpieczenia antykorozyjne według opisu
4. Łącznica profili stalowych na spoiny zgodnie z opisem
5. Wszystkie połączenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami oraz wiedzą techniczną
6. Zakres prac rozbiórkowych zgodnie z opisem
7. Ramy trzymające belki nośne zastopy opisane na rys. KP05 jako KR2
8. Belki nośne zastopy opisane na rys. KP05 jako B1

SZCZEGÓŁ A (SKALA 1:5)
MOCOWANIE RURY DO ŚCIANY WE WSKAZANYCH
MIEJSCACH NA RYS. 1



instalator pracownia projektowa			
Temat:		Nazwa rysunku:	
PRZEBUDOWA ZA ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO SŁUŻY OGRANICZENIOM NA BUDYNKU WIELOKRYJĄCYM Z LOKALAMI KOMUNALNYMI I SPOŁECZNYMI WRAZ Z NIEZBĘDNYMI ZAG. TERENU ORAZ INFRASTRUKTURA, TECHNICZNA, INSTALACJA WOD.-KAN. I OCEPNA WODY.		K. STAŁOWA (KR2, B1)	
Projektant:		Stadium:	
mgr inż. Wiesław Nowak upr. nr ewid. 2218/58		DOKUMENTACJA PRZETARGOWA	
Opisowca:		Adres:	
mgr inż. Marek Nowak		ROŚŃÓWEK, DZ. NR 116/75, 117/1, 130/3 OBR. GEOD. KAMIEŃCIN, GM. KOŁBASKOWO	
Sprawdził:		Inwestor:	
mgr inż. Stawomir Kosowicz upr. nr 16/Sz/90		GMINA KOŁBASKOWO KOŁBASKOWO 106 72-001 KOŁBASKOWO	
Data:	Skala:	Nr rysunku:	
11.2014	1:10	KP07	