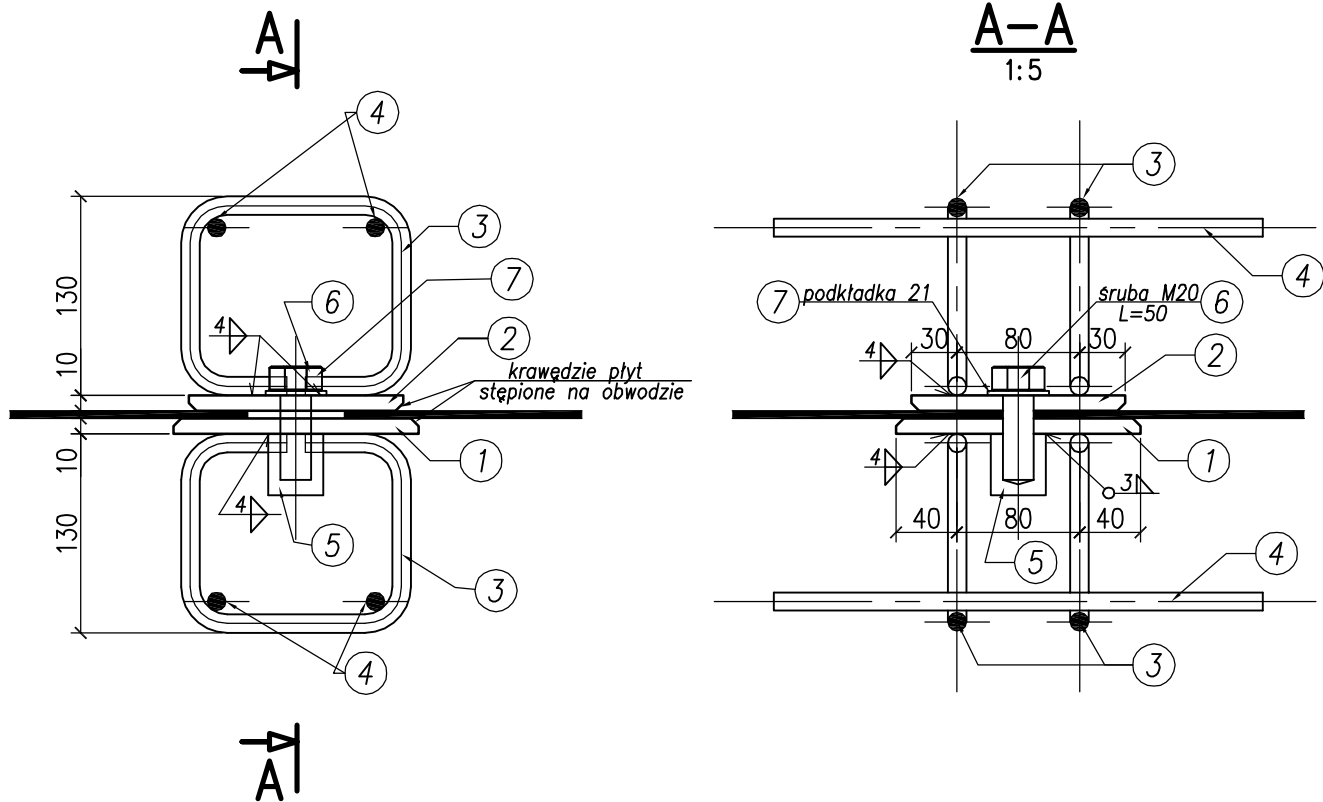


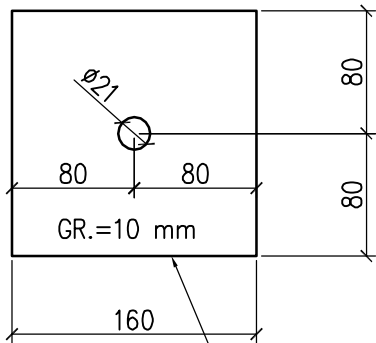
KOTEW TALERZOWA 1:5



WYKAZ STALI					
Nr poz.	Pozycja	Długość	Liczba	Masa jed.	Masa
				[kg]	[kg]
1	bl.10x160	160	1	2.01	2.01
2	bl.10x140	140	1	1.54	1.54
3	Ø12	460	4	0.41	1.64
4	Ø12	320	4	0.29	1.16
5	Ø36	40	1	0.32	0.32
Masa razem				[kg]	6.67
Dodatek na spoiny 1.8%				[kg]	0.125
Razem 1 kotwa				[kg]	6.80
Ogółem 25x2+23x2=96 szt.				[kg]	652.8

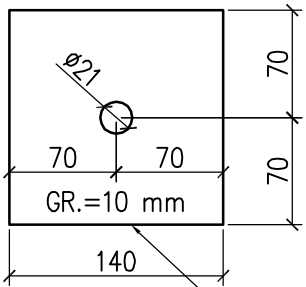
96 nakrętek M16  
96 podkładek M16  
Stal S235, A-I

NR 1 160x160x10



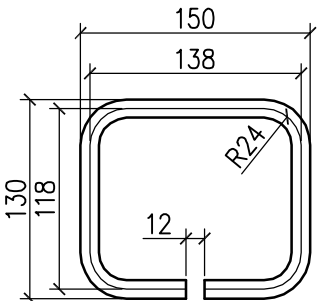
krawędzie blachy stępione na obwodzie

NR 2 140x140x10

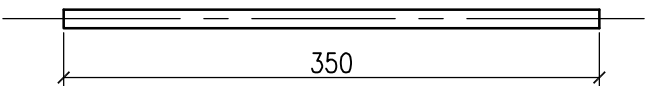


krawędzie blachy stępione na obwodzie

NR 3 A-I 4Ø12 L=460mm

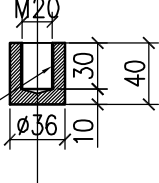


NR 4 A-I 4Ø12 L=320mm



gwintowane wewnętrznie

NR 5 A-I 4Ø12 L=460mm




INWESTOR:

ZARZĄD DRÓG POWATOWYCH w BIELSKU-BIAŁEJ

ul. T. Regera 81, 43-382 Bielsko-Biała,

www.zdp.powiat.bielsko.pl

tel.: 033 8184033, fax.: 033 8183474, e-mail: drogi@zdp.powiat.bielsko.pl



POWIAT BIELSKI

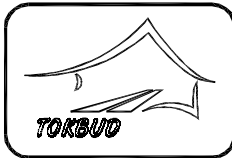
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Biuro Projektowe TOKBUD

oś. A. Biernackiego 94, 44-370 Poznań,

www.tokbud.com.pl

tel.: 0 698 248 000, fax.: 032 7206165, e-mail: biuro@tokbud.com.pl



Branża: MOSTY	Obiekt (nazwa):				
Stadium: PB	ROZBIÓRKA STAREGO I BUDOWA NOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO W CIĄGU DROGI POWATOWEJ 4425S CZECHOWICE-ZABRZEG-MIĘDZYRZECZE -WAPIENICA, UL. CENTRALNA W MIĘDZYRZECZU (km 10+800)				
Wersja: 1					
Tytuł rysunku:	KOTWA TALERZOWA			Rys.nr: 26	Skala: 1:5
Funkcja:	Tytuł, Imię, Nazwisko:	Data	Specjalność:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Krzysztof TOKAREK	12.2014	mosty	SLK/2562/PWOM/09	
Sprawdził:	inż. Sebastian ADAMSKI	12.2014	konstr-bud.	250/2001	
Opracował:					
Niniejsza dokumentacja stanowi własność B. P. TOKBUD i jest chroniona Ustawą o Prawie Autorskim z 1994r. (Dz. U. Nr 24.poz.83). Udostępnianie osobom trzecim lub kopiowanie metodami mechanicznymi i elektronicznymi wymaga pisemnej zgody B. P. TOKBUD.					