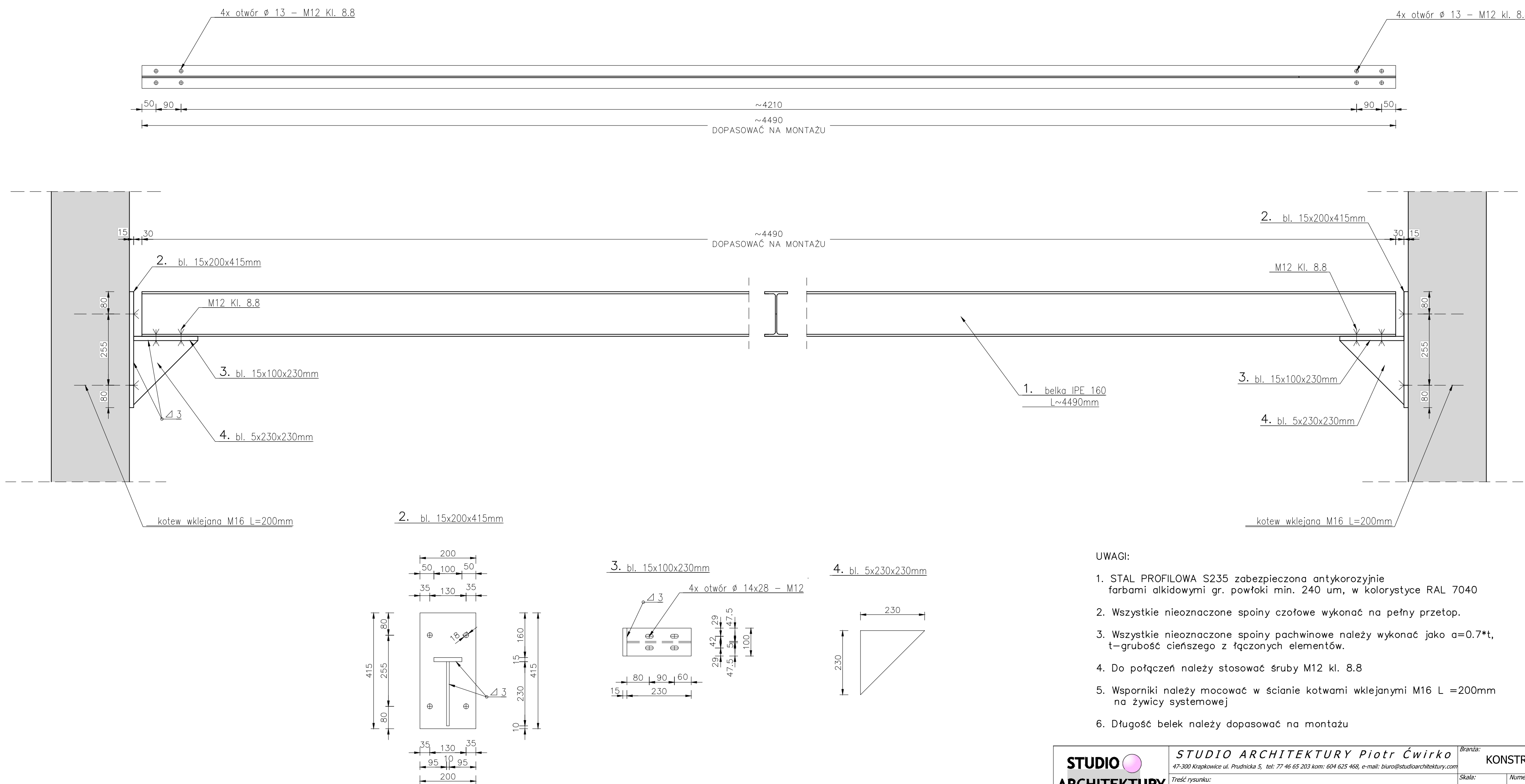


BELKA WSPORCZA POD RUROCIĄGI (x5)



UWAGI:

1. STAL PROFILOWA S235 zabezpieczona antykorozyjnie farbami alkidowymi gr. powłoki min. 240 um, w kolorystyce RAL 7040
2. Wszystkie nieoznaczone spoiny czołowe wykonać na pełny przetop.
3. Wszystkie nieoznaczone spoiny pachwinowe należy wykonać jako  $a=0.7*t$ , t-grubość cieńszego z łączonych elementów.
4. Do połączeń należy stosować śruby M12 kl. 8.8
5. Wsporniki należy mocować w ścianie kotwami klejanymi M16 L =200mm na żywicy systemowej
6. Długość belek należy dopasować na montażu

<b>STUDIO</b> <b>ARCHITEKTURY</b> <small>P i o t r Ć w i r k o</small>	<b>STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko</b> 47-300 Krapkowice ul. Prudnicka 5, tel: 77 46 65 203 kom: 604 625 468, e-mail: biuro@studioarchitektury.com		Brand:		
	<b>Tytuł rysunku: BELKA WSPORCZA POD RUROCIĄGI</b>		<b>KONSTR</b>		
<b>Opis:</b>  Rewitalizacja i udostępnienie poprzemysłowego dziedzictwa Górnego Śląska na przykładzie Kopalni Królów Luiza w Zabrzu, ul. Wolności 410, dz. nr 4356/122; 4358/133; 4360/133; 4373/64; 4375/64; 4380/64 (k.m.2; obręb: Zabrze; 11)  Rozbiórka pomieszczeń biurowo - warsztatowych w dobudówce budynku maszyn parowej wraz ze zmianą sposobu użytkowania na kotłownię parową, ze stacją wymienników para - woda i SUW oraz wykonanie schodów zewnętrznych do pomieszczenia kotłowni i budowa kominów zewnętrznych.	Skala:		Numer rysunku:		
	1:10		<b>K4.1</b>		
	Etap:		PROJEKT WYKONAWCZY		
	Data:		04.2017 r.		
Inwestor:		Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, 41-800 Zabrze ul. Jodłowa 59			
Adres budowy:		Zabrze, ul. Wolności 410, nr ewid. działki 4380/64 k.m. 2, obręb: Zabrze; 11, jednostka ewidencyjna: Zabrze			
Autor konstrukcji:		mgr inż. Tomasz Wengel		nr uprawnień OPL/0949/PWOK/13	
Sprawdzający konstrukcję:		mgr inż. Piotr Ćwirko		nr uprawnień 69/2000/Op	