


1. STAL PROFILOWA S235 zabezpieczona antykorozyjnie farbami alikwidnymi gr. powłoki min. 240 um, w kolorystyce RAL 7040
2. Wszystkie nieoznaczone spoiny czotowe wykonać na pełny przetop.
3. Wszystkie nieoznaczone spoiny pachwinowe należy wykonać jako $\alpha=0.7t$ - grubość cieńszego z łączonych elementów.
4. Do połączeń należy stosować śruby M16 kl. 8.8
5. Słupy należy mocować w posadzce kotwami wklejanymi M16 L = 200mm na żywicy systemowej

 STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Cwirko	STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Cwirko 47-200 Krapkowice ul. Piskardzka 5, tel: 77 46 85 203 kam: 604 625 468, e-mail: biuro@studioarchitektury.com		Branża: KONSTR	
	Treść rysunku: KONSTRUKCJA PODESTU - WIDOK 4-4 BELKA B4		Skala: 1:10	Numer rysunku: K3.5
Opis: Rewitalizacja i udostępnienie poprzemysłowego dziedzictwa Górnego Śląska na przykładzie Kopalni Koksowa Luiza w Zabrze, ul. Wołności 410, dz. nr 4356/122; 4358/133; 4360/133; 4373/64; 4375/64; 4380/64 (k.m.2); obręb: Zaborzec; 11)			Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Rozbórka pomieszczeń biurowo - warsztatowych w budowlonie 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.			Data: 04,2017 r.	
Inwestor: Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze, 41-800 Zabrze ul. Jodłowa 59				
Adres budowy: Zabrze, ul. Wołności 410, nr ewid. działki 4380/64 k.m. 2, obręb: Zaborzec; 11, jednostka ewidencyjna: Zabrze				
Autor konstrukcji: mgr inż. Tomasz Wengel		nr uprawnień OPL/0949/PWOK/13		Podpis:
Sprawdzający konstrukcję: mgr inż. Piotr Cwirko		nr uprawnień 69/2000/Op		Podpis: