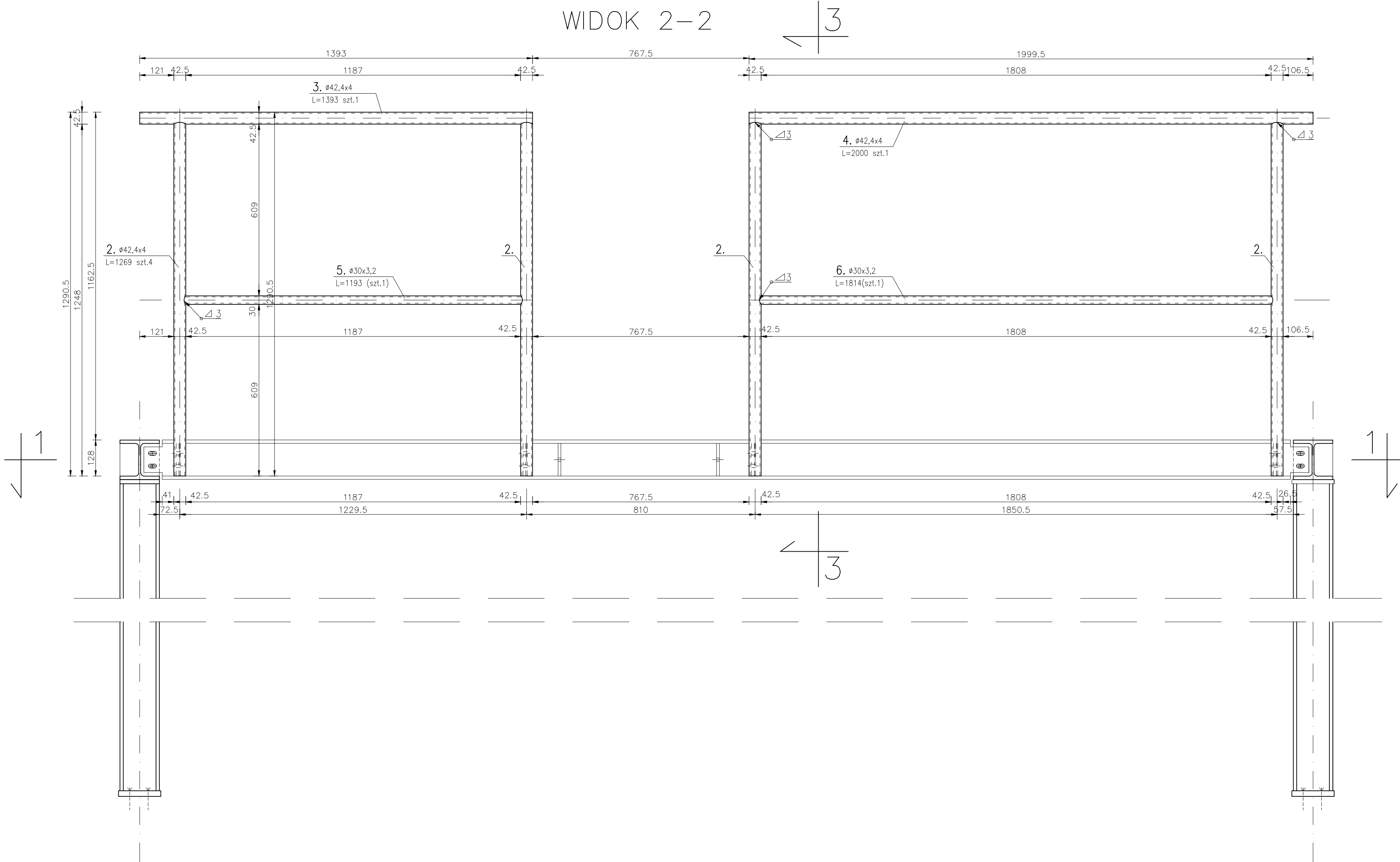
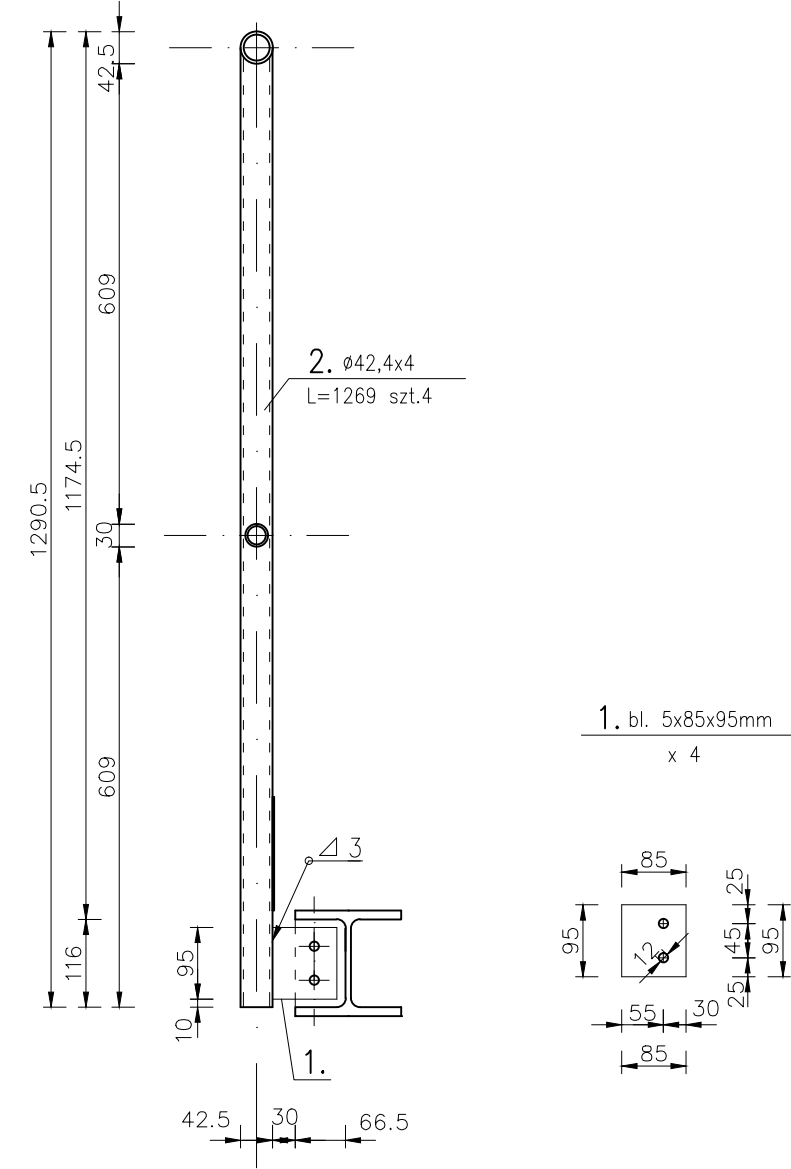


WIDOK 2-2

3



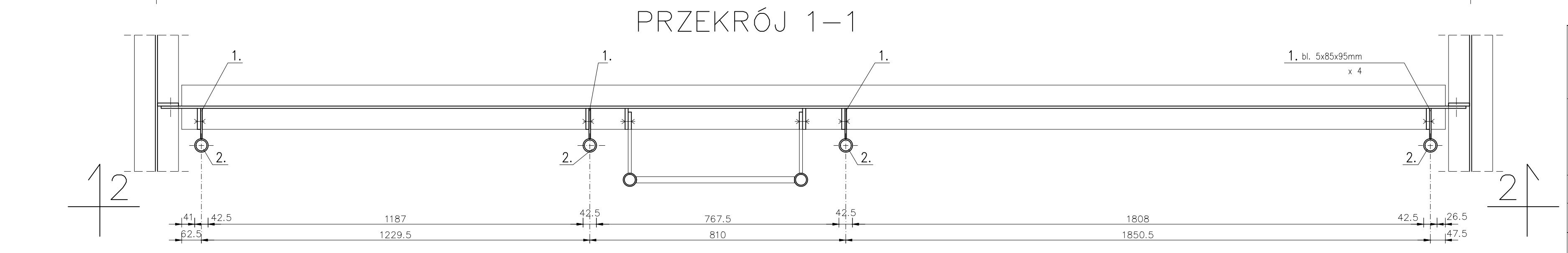
3-3



- 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 $\alpha=0.7 \cdot t$, t – grubość cieńszego z łączonych elementów.
 4. Do połączeń należy stosować śruby M10 kl. 8.8
 5. W elementach balustrady wykonać zaślepki w celu zamknięcia profili. Zaślepki wykonać z blach stalowych gr. 3 mm
 6. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcji podestu

PRZEKRÓJ 1-1

2



STUDIO ARCHITEKTURY <i>Piotr Ćwirko</i>	STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko 47-300 Krapkowice ul. Prudnicka 5, tel: 77 46 63 203 kom: 604 625 466, e-mail: biuro@studioarchitektury.com			Skala: KONSTR	
	Treść rysunku: BALUSTRADA PODESTU			Skala: 1:10	Numer rysunku: K3.9
Opis:	Rewitalizacja i udostępnienie poprzemysłowego dziedzictwa Górnego Śląska na przykładzie Kopalni Królowa Luiza w Zabrzu, ul. Wolności 410, dz. nr 4356/122; 4358/133; 4360/133; 4375/64; 4375/64; 4380/64 (k.m.2); obręb: Zaborze; 11) Rozbiórka pomieszczeń biurowo - warsztatowych w budowlance budynku maszyny parowej wraz ze zmianą sposobu użytkowania na kottłownię parową, ze stacją wymienników para - woda i SUW oraz wykonanie schodów zewnętrznych do pomieszczenia kottłowni i budowa kominów zewnętrznych.			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: Zaborze; 11, jednostka ewidencyjna: Zabrze			
Autor konstrukcji:		mgr inż. Tomasz Wengel	nr uprawnień OPL/0949/PWOK/13	Podpis:	
Sprawdzający konstrukcję:		mgr inż. Piotr Ćwirko	nr uprawnień 69/2000/Op	Podpis:	