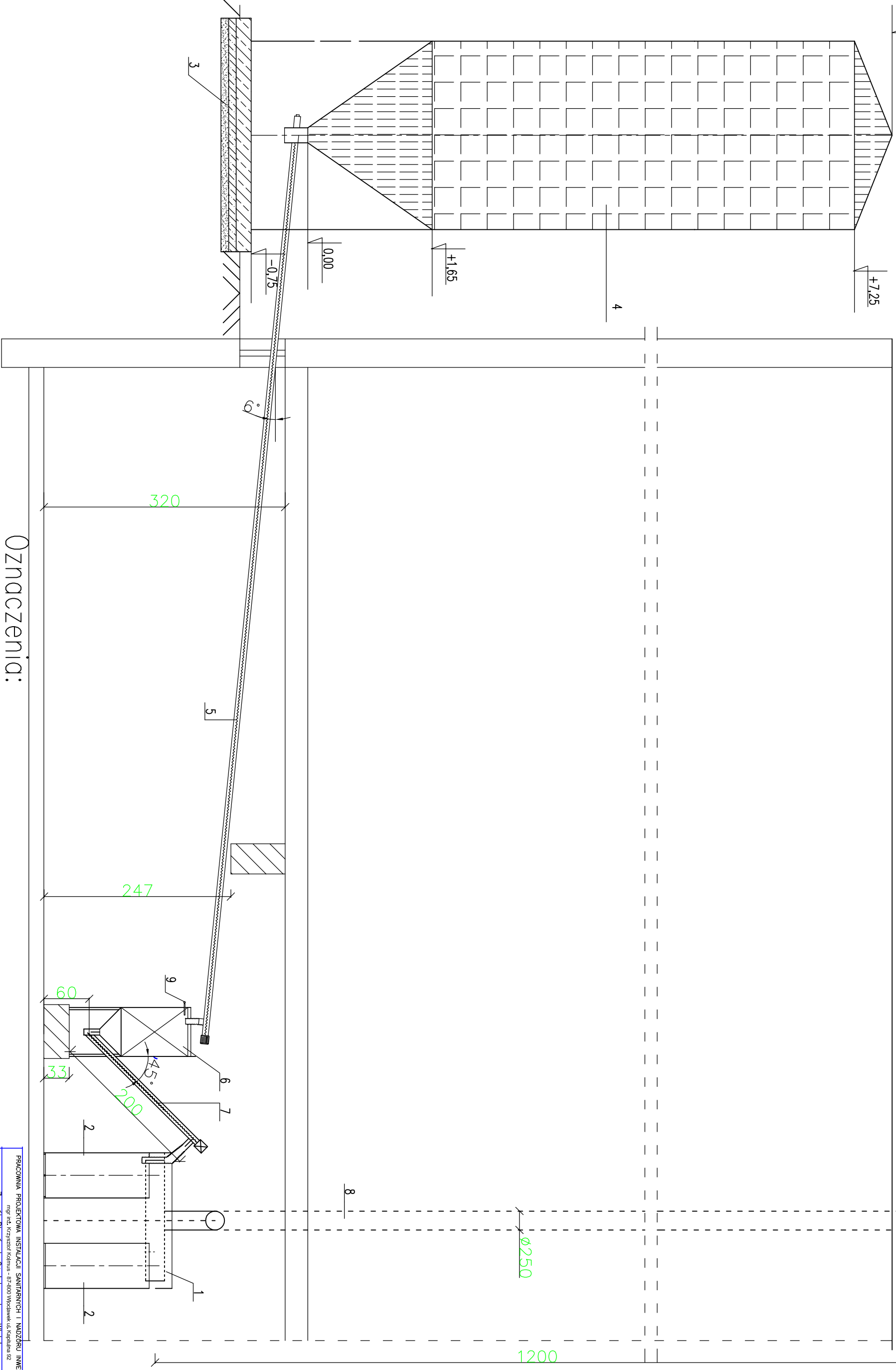


PRZEKRÓJ PIONOWY



Oznaczenia:

1. Kocioł 2X160 kW
2. Automacyjny podajnik paliwa typ APP2
3. Fundament betonowy pod silos
4. Silos na pellet o pojemności V=30m³
5. Podajnik pelletu do zasobnika o l=12,0m
6. Wewnętrzny zasobnik pelletu o V=750dm³(450kg)
7. Podajnik pelletu o l=2,00m
8. Kanał spalinowy dwusieczny dn250/310
9. Czujnik napelnienia zasobnika

PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI SANITARNYCH I NADZÓRU INWESTYCYJNEGO			
mgr inż. Krzysztof Kohnus - 87-400 Wiedeńsk ul. Kamillina 32			
Inwestor Zespół Płocówek Oświatowych w Wielgicim			
87-403 Wielgic ul. Szachna 5.			
Obiekt	Kotłownia wbudowana		
Teren	Przebudowa kotłowni		
Branża	Sanitarna	Stalarnia	Projekt Budowlany
Projektował	mgr inż. Krzysztof Kohnus	Nr upr. bud.	589/74
Wzrost	1,50	Data	11.2012
Nr gś.	3		