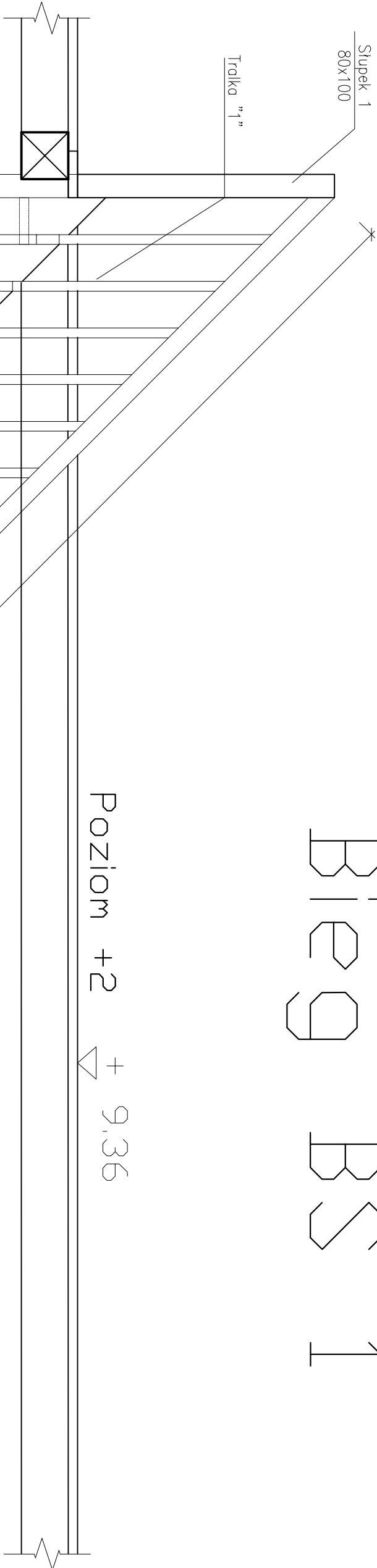
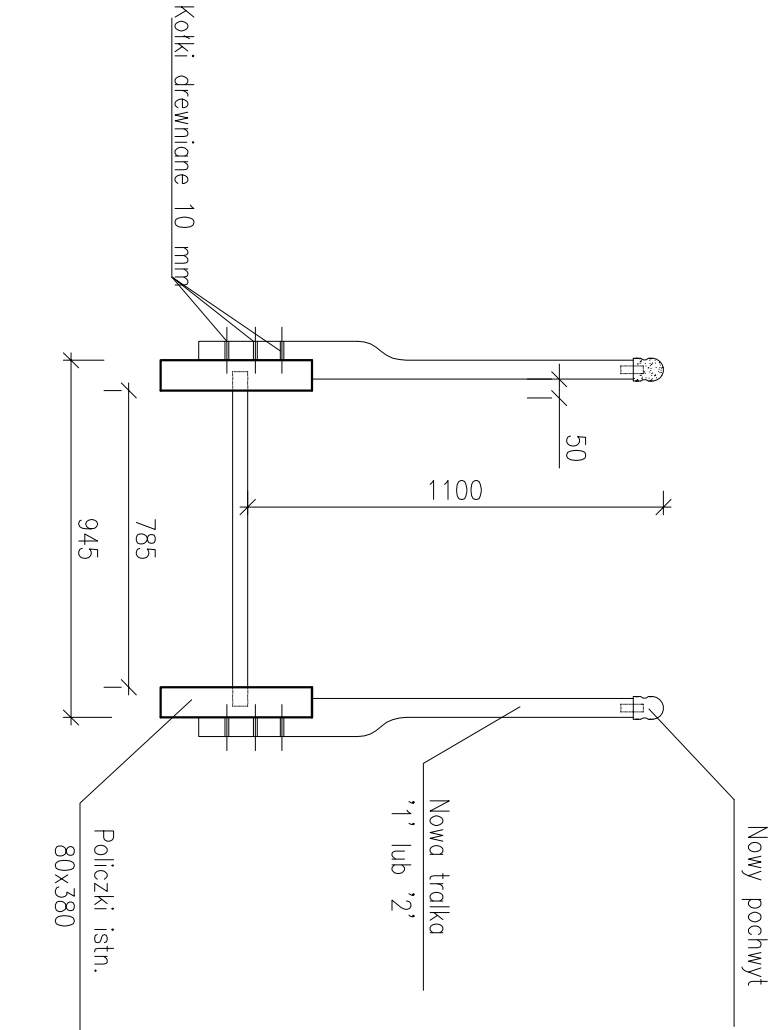
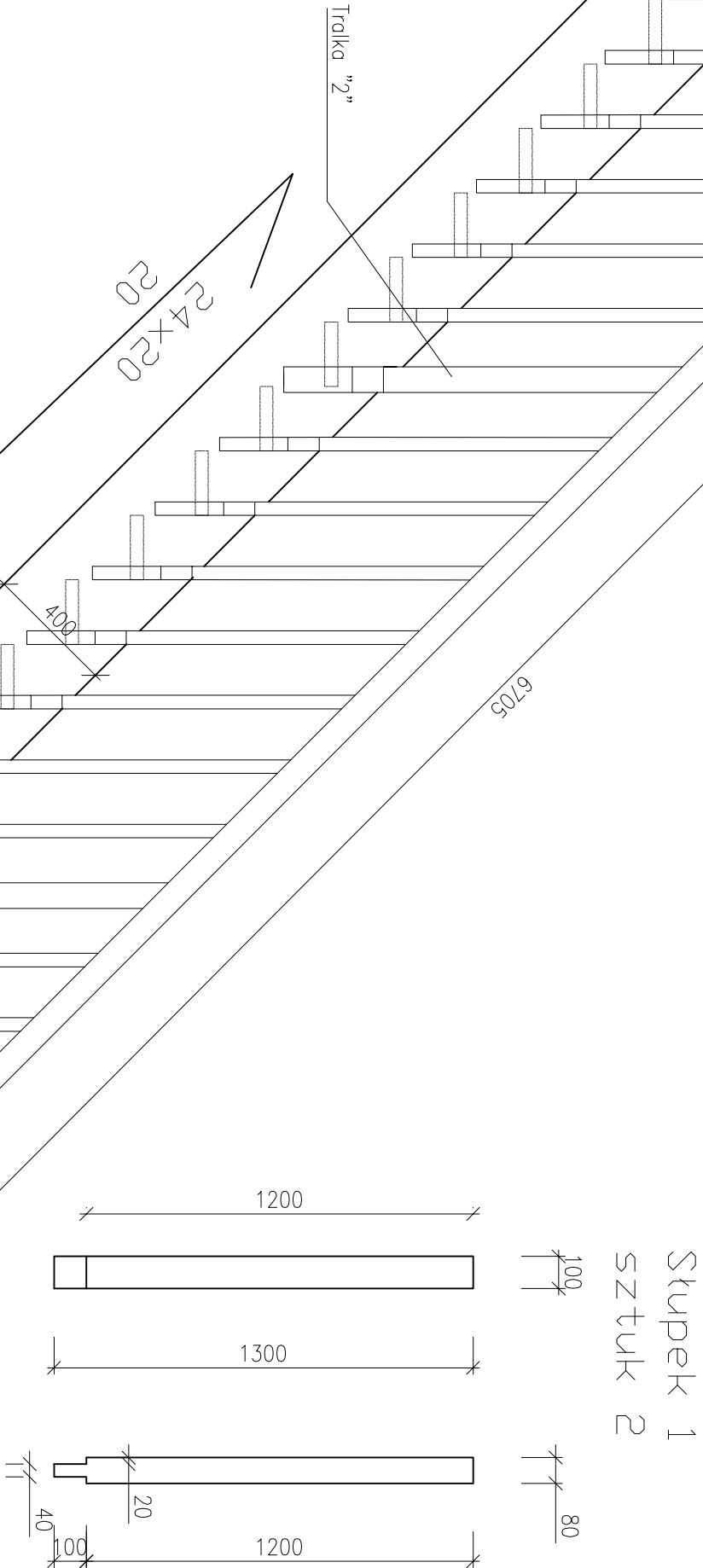
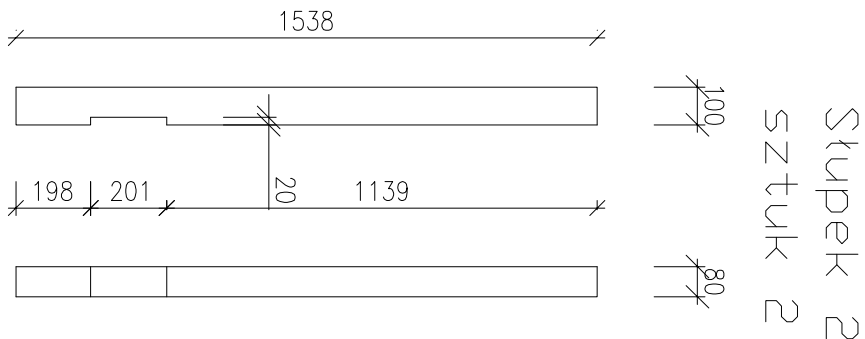
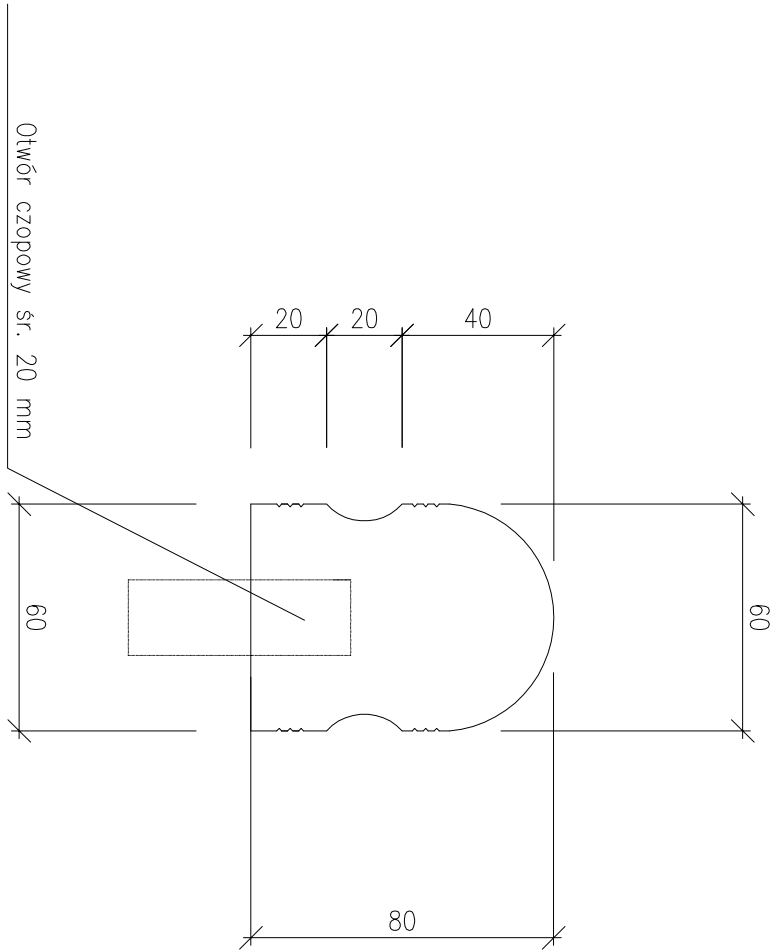


Bieg BS 1

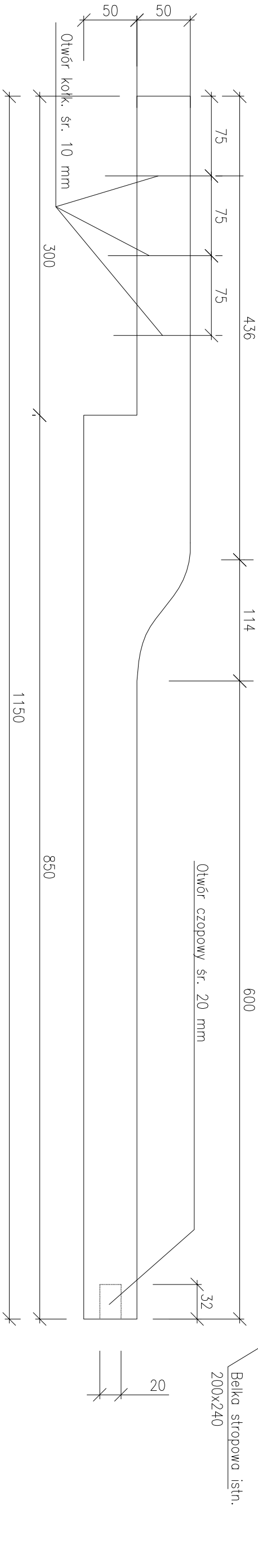



Pochwył
skala 1:5



- UWAGA !
1. Wszystkie krawędzie fazować (a=3 mm)
 2. Wymiary podano w mmj sprawdzić i dopasować na budowie
 3. Zabezpieczenie powierzchni drewna wg części opisowej

Trałka "1" gr. 40 mm sztuk. 42
Trałka "2" gr. 80 mm sztuk. 4
skala 1:10



Jednostka projektowa	 Usługi Techniczno-Budowlane Krzysztof Borek ul. Szczecińska 34, 66-400 Gorzów Wlkp. 95-731 50 50, 509-506 795, kborek@poczta.fm		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA ARCHYTEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA		
Zamierzenie budowlane	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I PRZEBUDOWA WIEŻY CIŚNIENI NA PUNKT WIDOKOWY I PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ		
Adres	66-530 DREZDENKO ul. Niepodległości dz. nr. 197/11		
Projektant konstrukcji	mgr inż KRZYSZTOF BOREK uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Nr uprawnień LBS/0040/POK/10	Podpis
1 : 20	Naprawa i uzupełnienie schodów drewnianych - bieg BS 1		30.05.2014 Rys. 15

Drewno klasy min. C 24