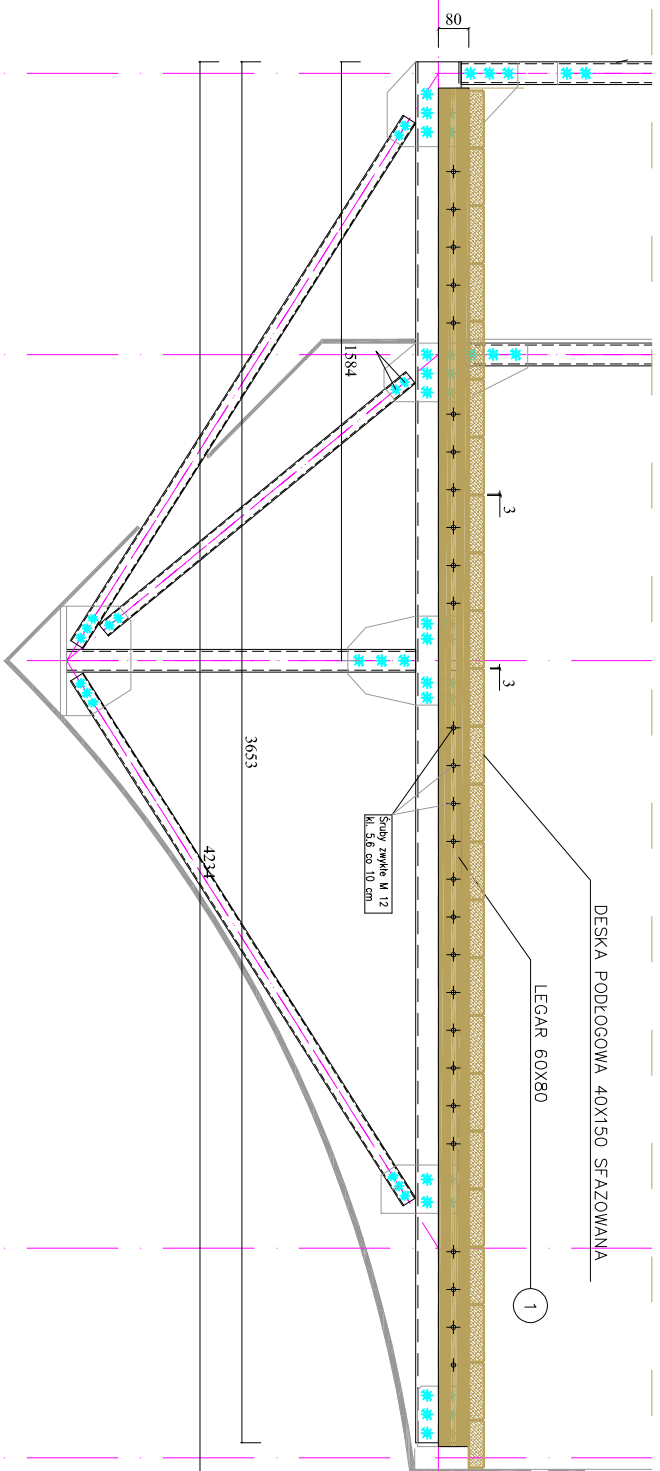
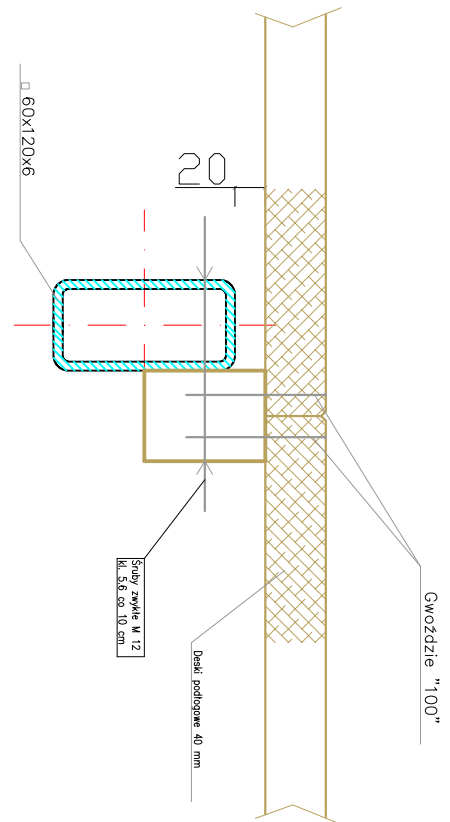
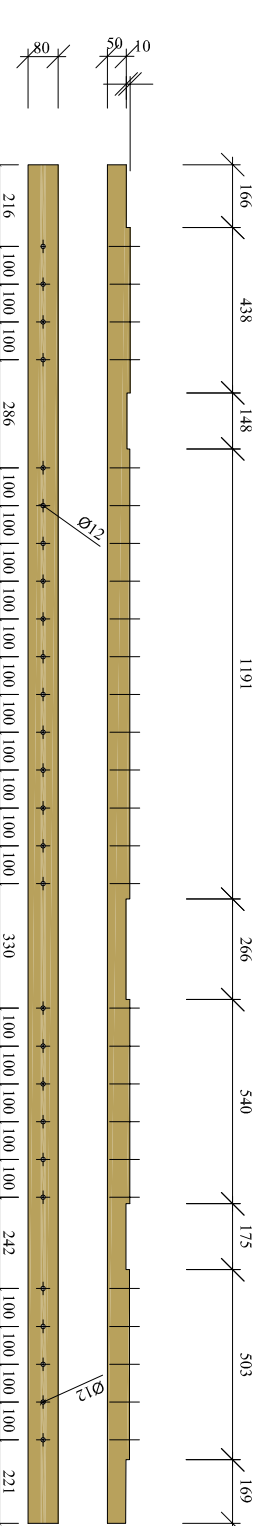


Detal – połączenie desek
na legarze – skala 1:5

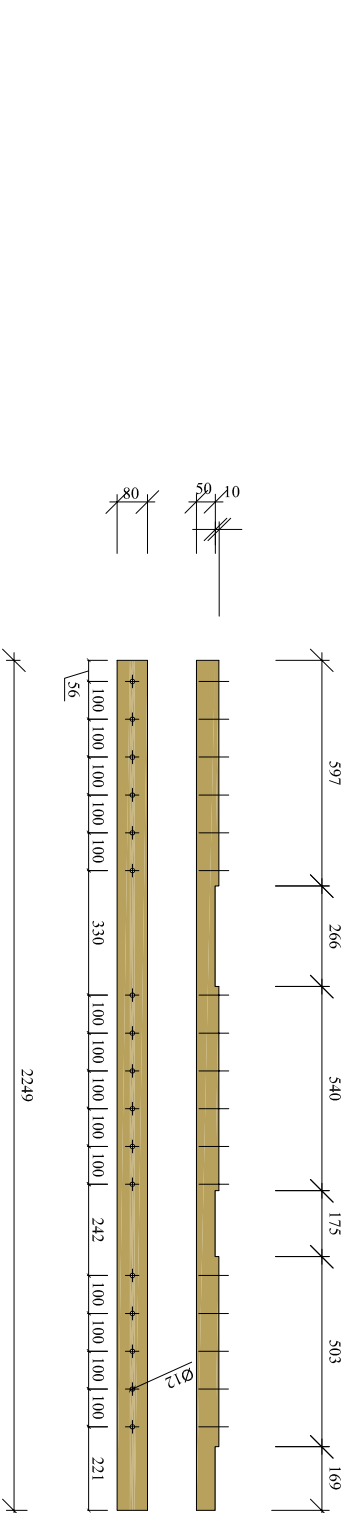


R5 R4 R3 R2 R1 R0

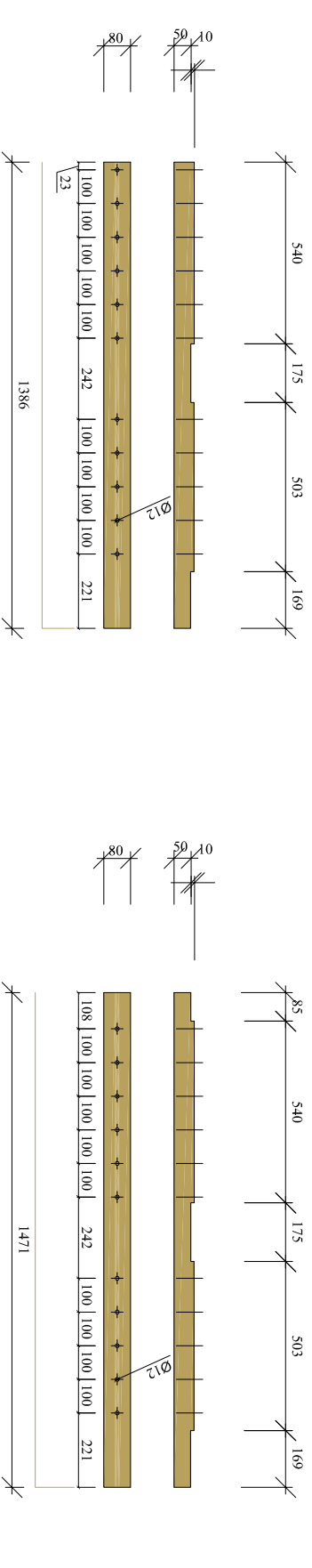
NR 1 – Legar drewniany 60x80 L=3594 SZTUK 11



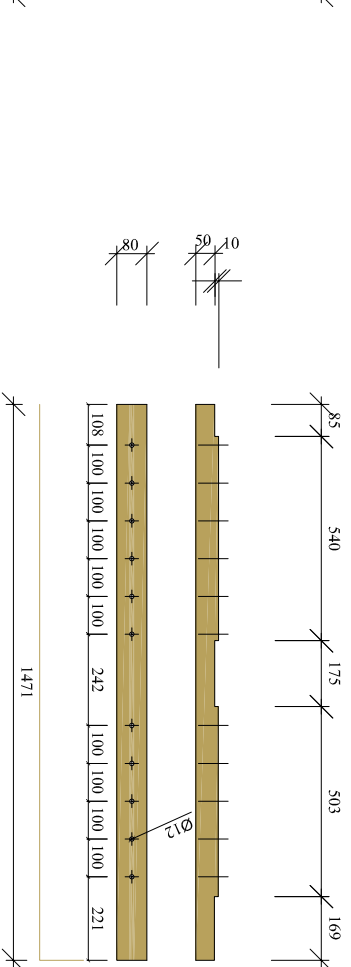
NR 2 – Legar drewniany 60x80 L=2249 SZTUK 1



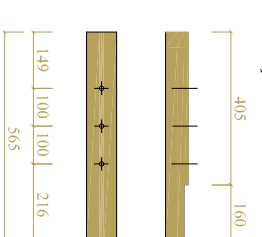
NR 3 – Legar drewniany 60x80 L=1386 SZTUK 1



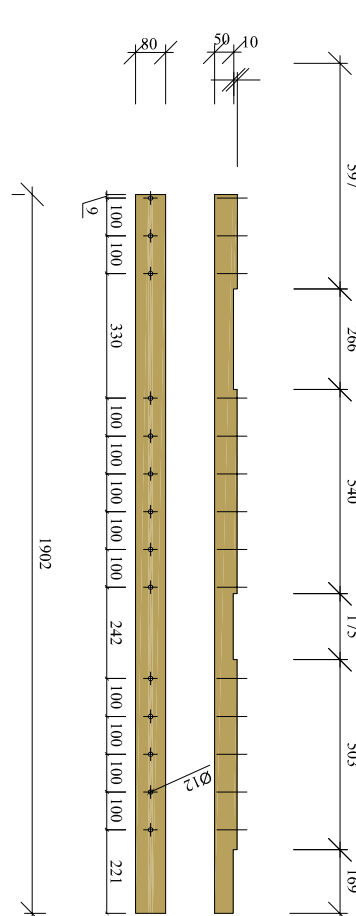
NR 4 – Legar drewniany 60x80 L=1471 SZTUK 1



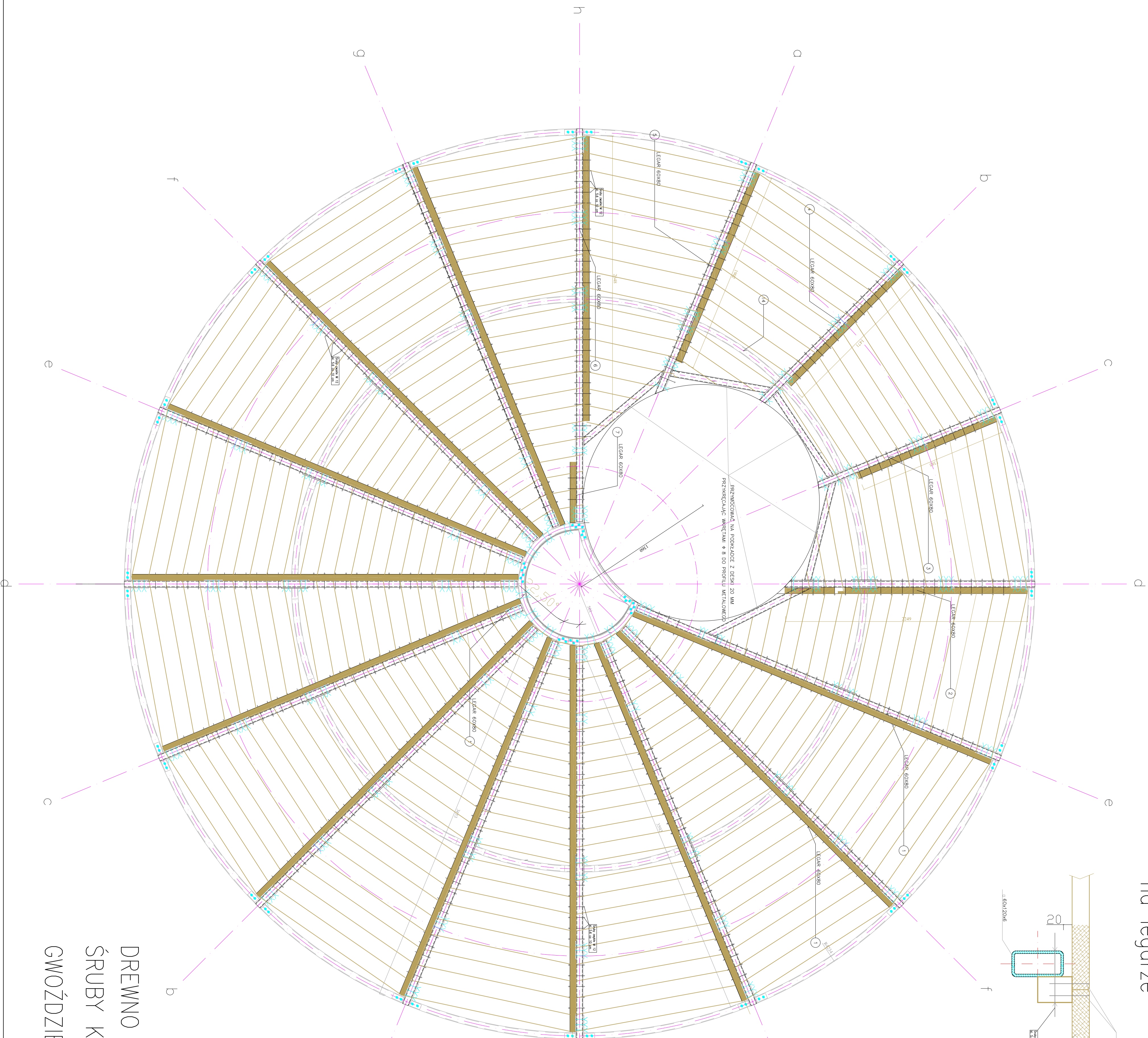
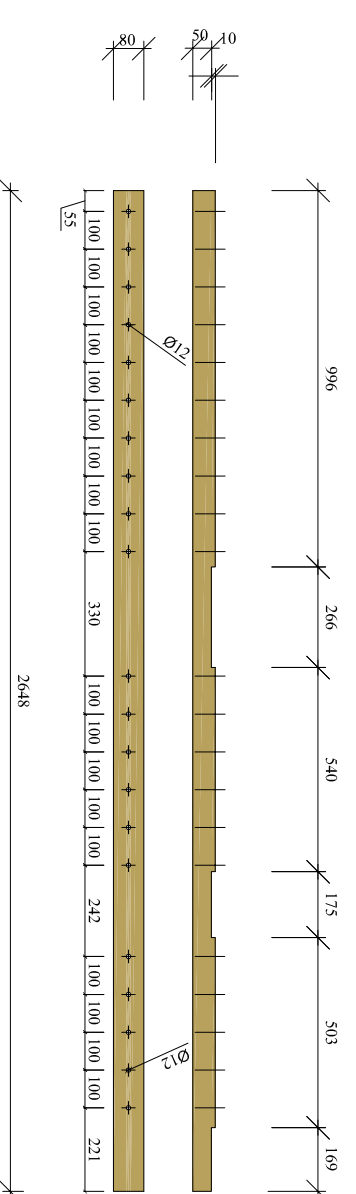
NR 7 – Legar drewniany 60x80 L=565 SZTUK 1




NR 5 – Legar drewniany 60x80 L=1902 SZTUK 1



NR 6 – Legar drewniany 60x80 L=2648 SZTUK 1



DREWNO KLASY C–24
ŚRUBY KLASY 5.6
GWOŹDZIE BUDOWLANE ZWYKŁE

jednostka projektowa		Usługi Techniczno-Budowlane Krzysztof Borek ul. Szczecińska 54, 66-400 Gorzów Wlkp. 95-731 50 50, 509-506 795, kborek@poczta.fm		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA			
Zamierzenie budowlane	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I PRZEBUDOWA WIEŻY CIŚNIEN NA PUNKT WIDOKOWY I PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ			
Adres	66-530 DREZDZENKO ul. Niepodległości dz nr 197/11			
Projektant konstrukcji	mgr inż KRZYSZTOF BOREK urządzenie do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Wzrost 185/0340/POK/10		Podpis
1 : 20	PODCOGA DREWNIANA POMOSTU BALKONOWEGO NA POZIOMIE + 6	30.05.2014		Rys. 27