

Uwagi:

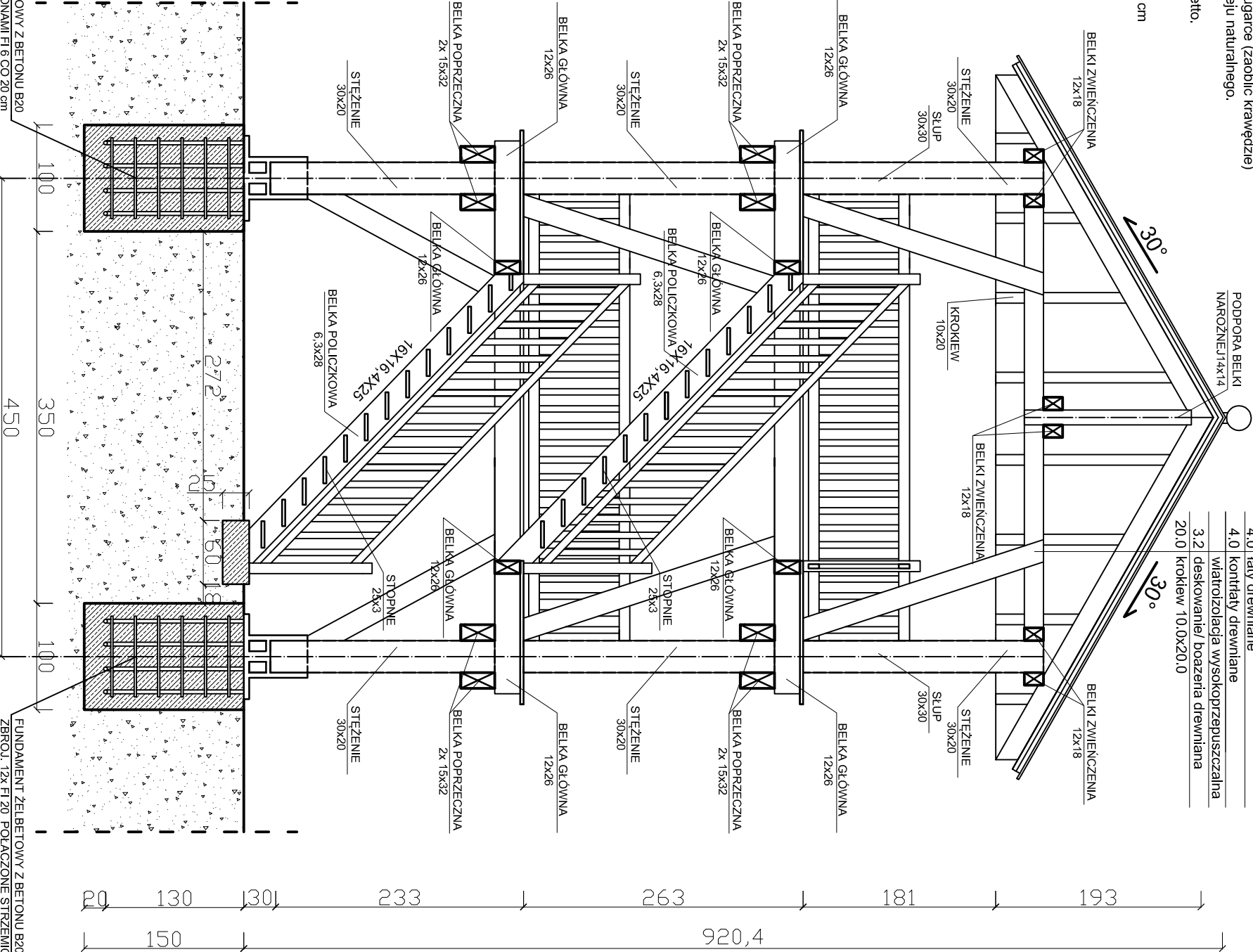
Drewno więźby zaimpregnować NRO odporności ogniowej w technologii ciśnieniowej.

Włococzne na zewnątrz elementy obrobić na strugarce (zaoblic krawędzie) i pomalować 2x powłoką malarską na bazie oleju naturalnego.

Podane długości elementów są wartościami netto.

Ze względu wykonawczych wskazane jest przycinanie elementów dłuższych o 10-20 cm

W przypadku nie wykonania pełnego deskowania połaci dachowej należy zastosowaćwiatrownice (np. naciąg z taśmą perforowanej BMF)



4.0	blachodachówka
4.0	łaty drewniane
4.0	kontrłaty drewniane
3.2	wiatroizolacja wysokoprzepuszczalna
20.0	krokiew 10.0x20.0

Drewno kl. C24

o wilgotności max 30%

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH KONSTRUKCJI WIEŻY WIDOKOWEJ

Nazwa	Długość	Ilość
Słup 30 x30 cm	740 cm	4 szt
Belka poprzeczna 14 x 28 cm	540 cm	8 szt
Belka zwińczenia 12 x18 cm	505 cm	4 szt
Belka zwińczenia 12 x18 cm	480 cm	2 szt
Belka główna 12 x26 cm	520 cm	14 szt
Belka policzekowa 6 x 28 cm	380 cm	4 szt
Stopnie 3 x 25 cm	78 cm	26 szt
Słupki balustrady 10 x10 cm	110 cm	4 szt
Belki poprzeczne balustrady 10 x 6 cm	120 cm	4 szt
Szczęble 6 x 4 cm	420 cm	16 szt
	370 cm	8 szt
	75 cm	208 szt
	80 cm	64 szt
	500 cm	4 szt
	335 cm	8 szt
	250 cm	8 szt
	165 cm	8 szt
	80 cm	8 szt
	340 cm	8 szt
	255 cm	8 szt
	170 cm	8 szt
	85 cm	8 szt
	645 cm	4 szt
	550 cm	4 szt
	455 cm	4 szt
	365 cm	4 szt
	270 cm	4 szt
	175 cm	4 szt
	80 cm	4 szt
Folia dachowa	-	50,49 m ²
Blachodachówka	-	50,49 m ²
Podłoga drewniana gr. 32mm	-	51,30 m ²
Deskowanie/ boazeria drewniana gr. 32mm	-	50,49 m ²

USŁUGI OGÓLNOBUDOWLANE Daniela Maciejewska ul. M. Curie – Skłodowskiej 8, 64-300 Nowy Tomysl e-mail: czeslawn99@wp.pl tel. (0-61) 44-43-437, kom. 0-607-58-56-97					Nr rysunku	
INWESTOR:	Gmina Lwówek				A4	
OBIEKT:	Zgierzynka, 64-310 Lwówek, dz. ewid. 402					
AUTOR PROJEKTU:	tech. bud. Czesław Maciejewski nr. 14 450/09	Faza: Projekt budowlany		Skala: 1:50		
ASYSTENT:	inz. arch. Bartosz Fryczek	Branża: Architektura		Data: 03.2013 r.		
TREŚĆ: PROJEKT BUDOWY DREWNIANEJ WIEŻY WIDOKOWEJ ORAZ WIAŁY REKREACYJNEJ PRZEBUD. A-A WIEŻY WIDOKOWEJ						