



RZUT 3 - 3
skala 1 : 50

LEGENDA:

3. SŁUP DREWNIANY (20cm x 20cm)
4. SŁUP DREWNIANY (14cm x 14cm)
6. STĘŻENIE (10cm x 10cm)
10. SCHODY
 - 10.1 BELKA POLICZKOWA (7 cm x 22 cm)
 - 10.2 STOPNIE (5 cm x 30 cm)
 - 10.3 STOPNIE (5 cm x 25 cm)
 - 10.4 PODPORY SCHODÓW (10 cm x 20 cm)
11. POSZYCIE Z DESEK (5 cm x 15 cm)
12. PORĘCZE (10 cm x 2,5 cm)
 - 12.1 SZKIELET (5 cm x 5cm)
 - 12.2 DESKI (2,5 cm x 15-25cm)

Uwaga: Deski w poszyciu przybijane na mijankę,
odległość pomiędzy rzędami desek min. 2 cm.

Nazwa i adres obiektu budowlanego				SKALA 1:50		
Projekt budowlany na wykonanie wieży widokowej oraz wiaty turystycznej na dz. nr ew. 641 w obr. Kamienna Nowa gm Dąbrowa Białostocka				Stadium: Projekt budowlany		
Tytuł (nazwa) rysunku				Rysunki konstrukcyjne wieży widokowej - rzut 3 - 3		
				Egz nr 1	Zał. nr 3.4	
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa 02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4 tel./fax. 0-22 662-60-33 wagabart@poczta.onet.pl wagabart.republika.pl	Projektował:	mgr inż. Sylwester Rukść	Specjalność: Konstrukcyjno-budowlana	Nr upr. LUB/0114/ZOOK/05	Data 02.04.2014	Podpis
	Asystent:	mgr inż. Hubert Daniluk			02.04.2014	
	Asystent:					
	Asystent:					
	Projektowała:	mgr inż. arch. Izabella Wojciechowska	architektoniczna	ST-480/90	02.04.2014	