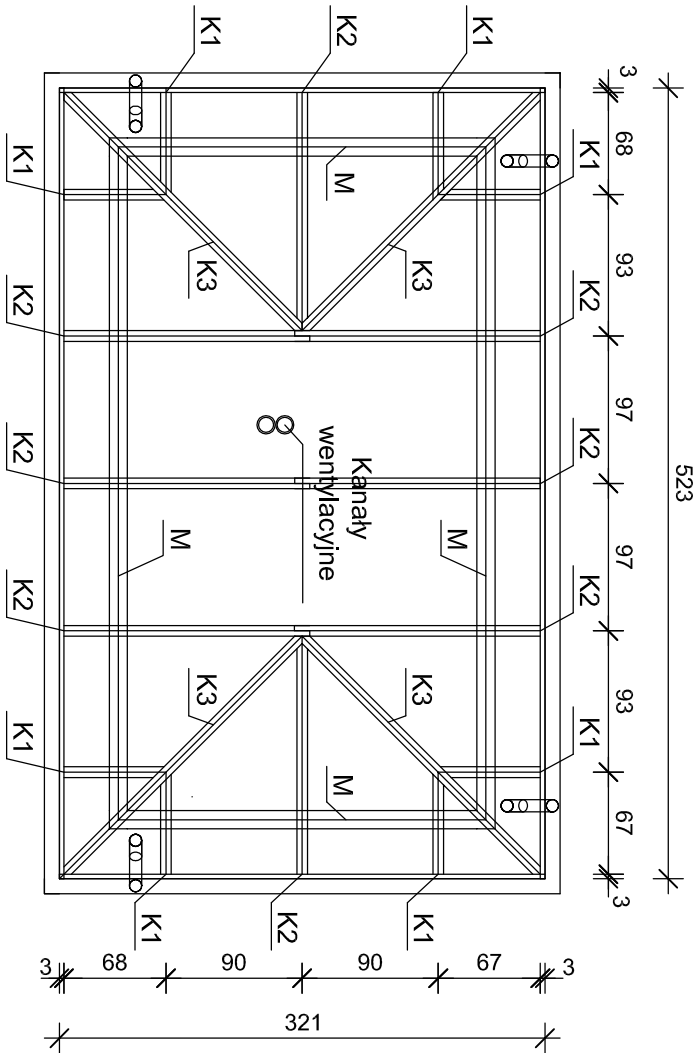
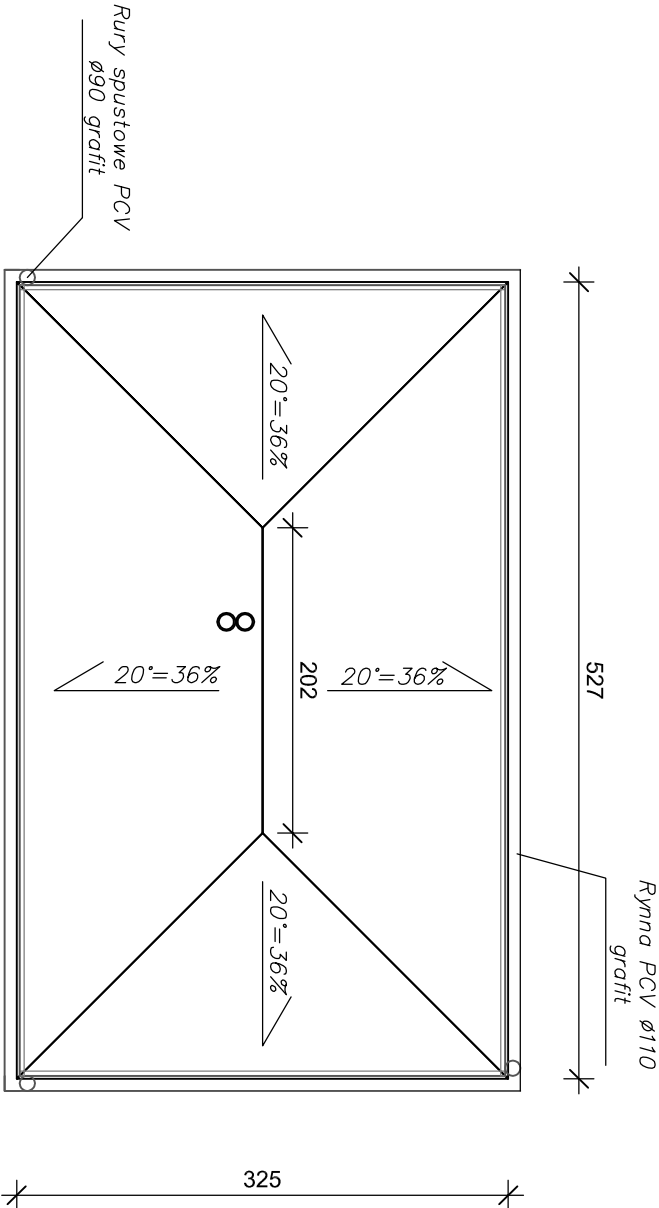


PROJEKT SZALETU PUBLICZNEGO
PROJEKT WIĘŻBY DACHOWEJ
I POŁACI DACHOWEJ
SKALA 1:50



RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ
SKALA 1:50



RZUT POŁACI DACHOWEJ
SKALA 1:50

Wykaz elementów więźby drewnianej
szaletu publicznego

Nazwa elementu	Przekrój elementu(cm)	Długość elementu(cm)	Ilość elementów(szt)	Objętość (m ³)
Krokiew (K1)	7 x 16	0,75	8	0,07
Krokiew (K2)	7 x 16	1,75	8	0,2
Krokiew (K3)	7 x 16	2,50	4	0,12
Murtała (M)	12 x 12	14,5	Razem	0,21
Razem drewno konstrukcyjne				0,6m ³

Uwaga:
Pokrycie dachowe z blachy
typu Panel PD 510 P–N gr. 0,7 mm
powlekana poliuretanem
w kolorze grafit (PUM RAL 9005)

OPRACOWANIE	Usługi Projektowe, Kosztorysowe i Nadzór Budowlany Bogdan Banasik, ul. Bohaterów Warszawy 102 D, 28-100 Busko-Zdrój, tel: 663 606 635			
TEMAT PROJEKTU	Zagospodarowanie terenu rekreacyjnego nad rzeką Nidą w miejscowości Nowy Korczyn na działkach nr 1620, 1244, 1245, 1247, 1841 w Nowym Korczynie. Projekt budowy szaletu publicznego			
LOKALIZACJA	28-136 Nowy Korczyn, działka nr 1620.			SKALA 1 : 50
INWESTOR	Gmina Nowy Korczyn, ul. Krakowska 1, 28-136 Nowy Korczyn			
RODZAJ PROJEKTU	Projekt budowlany			DATA SIERPIEŃ 2017
ZAWARTOŚĆ ARKUSZA	Rzut poziomy więźby dachowej i połaci dachowej.			NUMER ARKUSZA
	PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	PODPIS PROJEKTANTA	
SPORZĄDZIL	BOGDAN BANASIK	SWK 0087/OWOK/04		
PROJEKTOWAL	STEFAN DETKO	3364/61		
SPRAWDZIL	ZDZISŁAW BARAŃ	348KL/74		