

Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chelmcu ul. Papieska 2, 33-395 Chelmelec
Nazwa inwestycji	Budowa zbiornika wody Wielogłowy wraz z infrastrukturą oraz z odcinkiem sieci wodociągowej rozdzielczej
Stadium	Projekt budowlany
Obiekt	Budowa zbiornika wody Wielogłowy wraz z infrastrukturą oraz z odcinkiem sieci wodociągowej rozdzielczej
Nazwa rys.	Zbiornik wody. Rzut parteru
Projektował	mgr inż. arch. Jacek Chłapczak upr. 103166
Sprawdziła	mgr inż. arch. Maria Milecka upr. 343-km/76
Data	11.2013
Nr rys.	A1
Skala	1:50

rzut parteru  
1:50



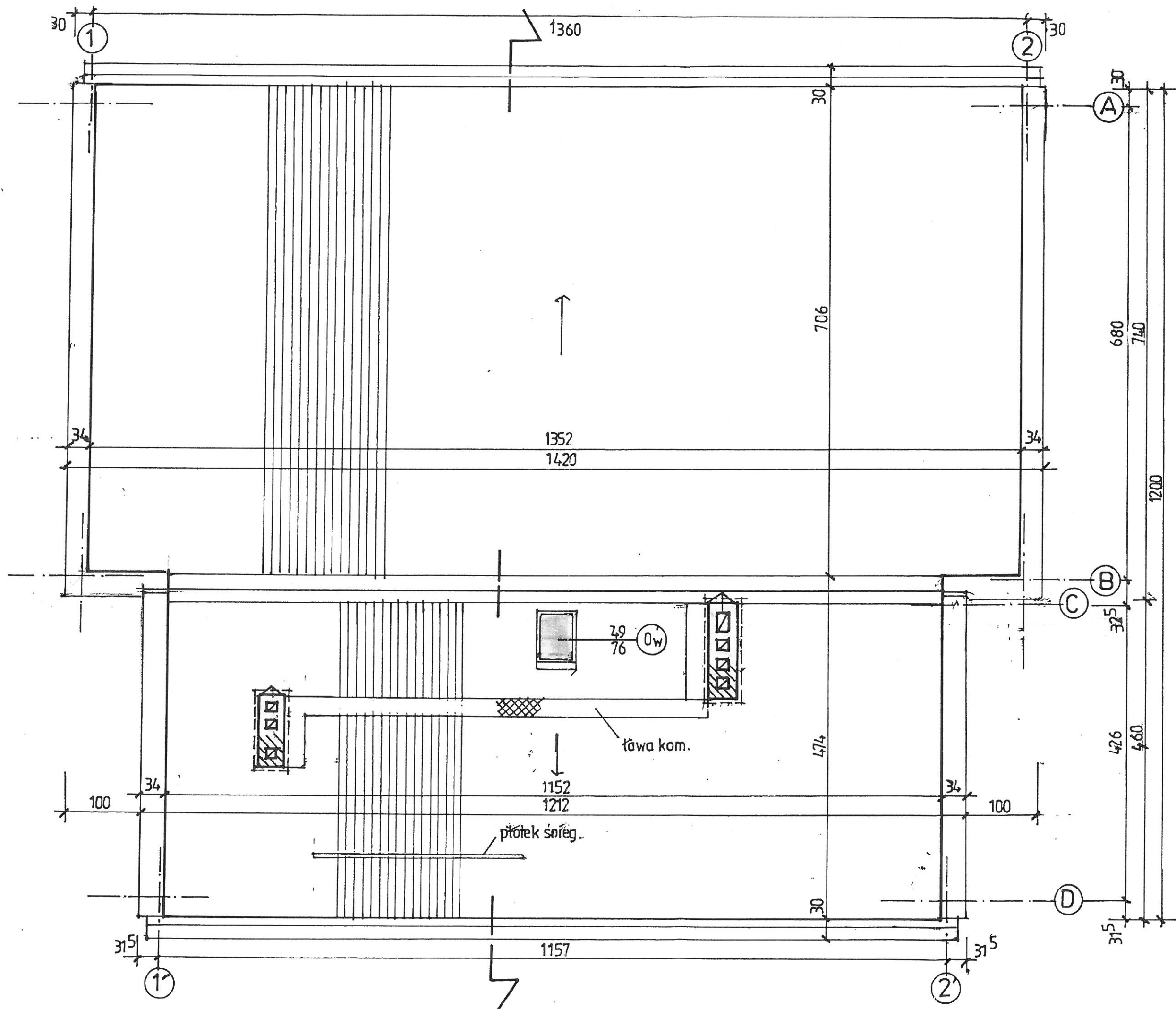
Załącznik nr 1 do projektu - wyłączenie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:

1) bez zastrzeżeń


2) z zastrzeżeniami wymienionymi w załączonej opinii

Data 17.03.2014 mgr inż. Stanisław Czubik  
Rzeczoznawca ds. bezpieczeństwa i higieny pracy  
nr upr./GP: 188/98 w grupach  
(14.03.1.2) i 3.2.2.3  
zam. 30-243 Kraków, ul. Bagatela 3  
tel. 502 329 305



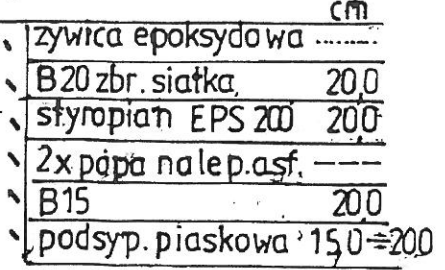


widok dachu  
1:50

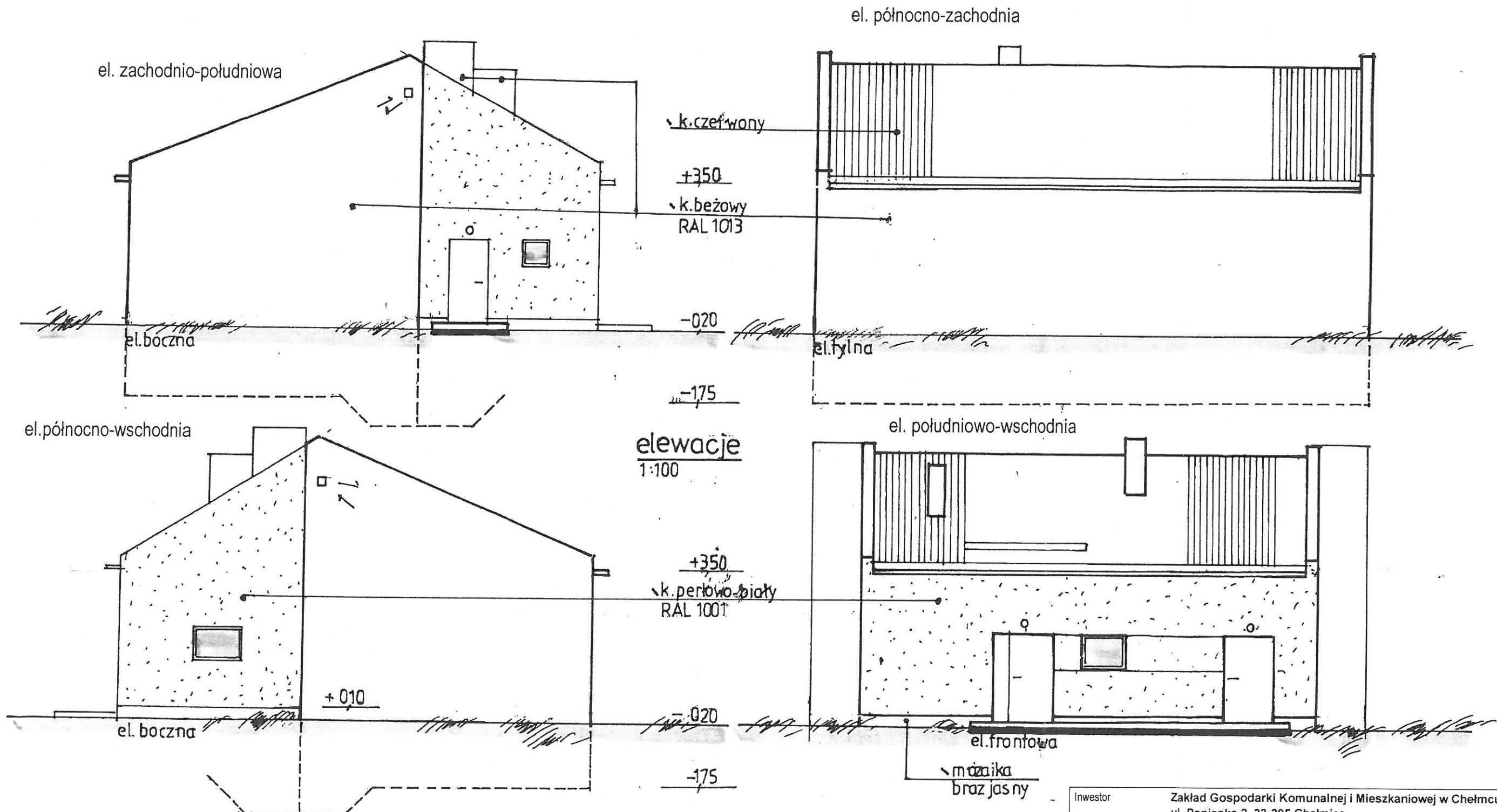
Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu				
Nazwa inwestycji	ul. Papieska 2, 33-395 Chełmiec				
	Budowa zbiornika wody Wielogłowy wraz z infrastrukturą oraz z odcinkiem sieci wodociągowej rozdzielczej				
Stadium	Projekt budowlany				
Obiekt	Budowa zbiornika wody Wielogłowy wraz z infrastrukturą oraz z odcinkiem sieci wodociągowej rozdzielczej				
Nazwa rys.	Zbiornik wody. Widok dachu				
Projektował		Sprawdziła	Data	Nr rys.	Skala
mgr inż. arch. Janusz Gładzowski upr. 103/66		mgr inż. arch. Maria Mielecka upr. 343-km/76			
EKOSYSTEM		ul. Szybisko 30 30-698 Kraków			



Projektował  
mgr inż. arch Janusz Głażewski  
upr. 103/66



W



Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu ul. Papieska 2, 33-395 Chełmec			
Nazwa inwestycji	Budowa zbiornika wody Wielogłowy wraz z infrastrukturą oraz z odcinkiem sieci wodociągowej rozdzielczej			
Stadium	Projekt budowlany			
Obiekt	Budowa zbiornika wody Wielogłowy wraz z infrastrukturą oraz z odcinkiem sieci wodociągowej rozdzielczej			
Nazwa rys.	Zbiornik wody. Elewacje			
Projektował mgr inż. arch Janusz Głazewski upr. 103/66	Sprawdziła mgr inż. arch Maria Mielecka upr. 343-km/76	Data 11.2013	Nr rys. <b>A5</b>	Skala 1:100
EKOSYSTEM ul. Szybisko 30, 30-698 Kraków				