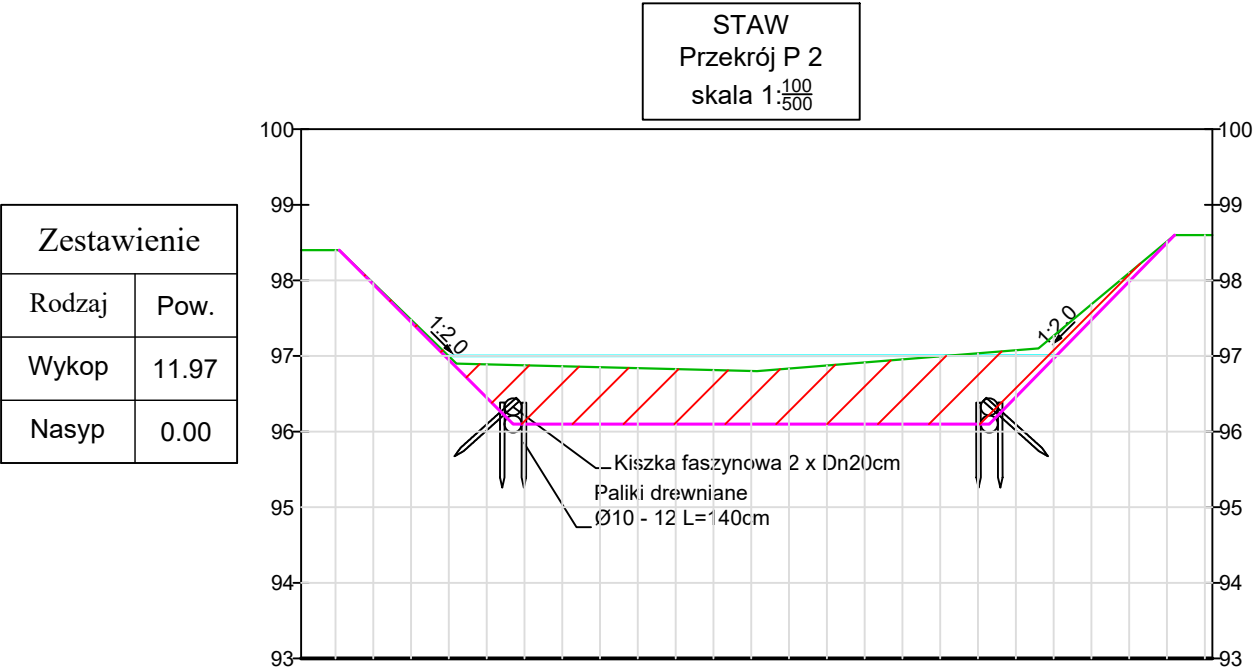
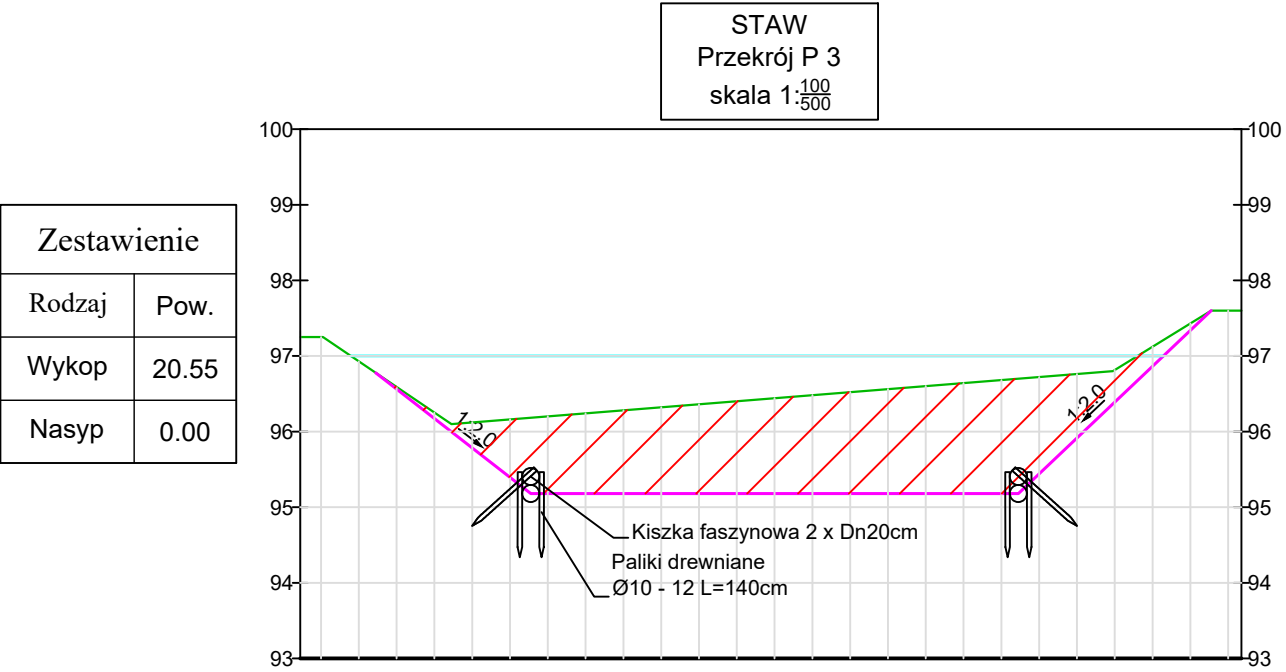


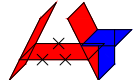
Odsunięcia od osi	19.76	13.86	0.00	14.74	19.74
Rzędne projektowane	98.00	95.00	95.00	95.00	97.50
Rzędne terenu	98.00	95.80	95.90	96.00	97.50
Różnica rzędnych	0.00	0.80	0.90	1.00	0.00



Odsunięcia od osi	39.48	35.26	0.00	37.34	42.34
Rzędne projektowane	97.40	95.10	95.10	95.10	97.60
Rzędne terenu	97.40	95.88	95.80	96.05	97.60
Różnica rzędnych	0.00	0.78	0.70	0.95	0.00



Odsunięcia od osi	38.26	35.06	0.00	31.44	35.74
Rzędne projektowane	96.78	95.18	95.18	95.18	97.60
Rzędne terenu	96.78	96.18	96.44	96.70	97.60
Różnica rzędnych	0.00	1.00	1.26	1.52	0.00



HYDROTOM PAWEŁ TOMCZAK
62-100 WĄGROWIEC, ul. Kościuszki 9/6
Tel.:+48 502 399 203

Inwestor:	Gmina Mieścisko Pl. Powstańców Wlkp. 13, 62-290 Mieścisko		
Obiekt:	Projekt rewitalizacji stawu zlokalizowanego na działce ewid. nr 223 i 132/4 obr. Sarbia		
Treść rysunku:	Przekroje poprzeczne przez staw		
Projektant:	mgr inż. Paweł Tomczak <small>nr upr. bud. WKP/0060/ZOOK/14 w specj. konstrukcyjno-budowlanej</small>		
Asystent:	inż. Dominika Kantorska		
Branża:	Hydrotechniczna	Projekt techniczny	
Data opracowania: 17.01.2021		Skala 1: ¹⁰⁰ / ₅₀₀	Nr rys. 4