



1. poszycie dachu-gont papowy
2. rymna Ø120 z blachy stal.ocynk.
3. rura spustawa Ø100 z blachy stal.ocynk.
4. balustrada drewniana

UWAGA! Wykonawca ma obowiązek kontroli wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych.

<p>Pracownia Projektowa "HYDROTECHNIKA" - Katarzyna Pawlikowska 45-643 Opole, ul. Oświęcimska 86b/9 e-mail: hydrotechnika.opole@interia.pl tel: 669-507-303</p>									
Investor	GMINA TUŁOWICE ul. Szkoła 1, 49-130 Tułowice								
Nazwa opracowania	Budowa infrastruktury turystycznej, rekreacyjnej i odpoczynkowej w formie szlaki pieszo-rowerowej, pomostu oraz nadrzeża do cumowania łodzi przy stawie "Hutnik" w Tułowicach Małych w zakresie budowy wiaty i nadrzeża cumowniczego								
Stadium opracowania	Projekt wykonawczy								
Nazwa rysunku	Wiaty - architektura								
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Bomersbach upr. Nr 267/88/Op								
As. Projektanta	mgr inż. Jacek Pawlikowski								
<table border="1"> <tr> <td>Data:</td> <td>grudzień 2017</td> <td>Nr rys.:</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Skala:</td> <td>1:50</td> <td>Egz.:</td> <td></td> </tr> </table>		Data:	grudzień 2017	Nr rys.:	3	Skala:	1:50	Egz.:	
Data:	grudzień 2017	Nr rys.:	3						
Skala:	1:50	Egz.:							
Podpis:									