



1. Beton: C25/30
2. Beton podkładowy: C8/10
3. Stal: A-III (34GS)
4. OTULINA: 5cm
5. Przed przystąpieniem do prac należy dokonać koordynacji międzybranżowej
6. Wszelkie zmiany w konstrukcji należy konsultować z projektantem.

<div>PROJEKT 2K</div> <div>BIURO ARCHITEKTONICZNE ŁUKASZ KUKUŁA</div> <div>42-200 BŁACHOWNA, UL. MŁYŃSKA 39 BIURO: CZĘSTOCHOWA UL. DĄBROWSKIEGO 13 M.4 TEL. 662-963-934 E-MAIL: LUKAS.KUKULA@GMAIL.COM</div>					
NAZWA PROJEKTU:		PRZEBUDOWA BRODZIKA W OŚRODKU KRĘPA W OGRÓDZIENCU			
ADRES:		NA OZ. NR EWID. 6768/3, OBREB OGRÓDZIENIEC JEDNOSTKA EWID. OGRÓDZIENIEC, UL. SPACEROWA, 42-440 OGRÓDZIENIEC			
INWESTOR:		GMINA OGRÓDZIENIEC UL. PLAC WOLNOŚCI 25, 42-440 OGRÓDZIENIEC			
TREŚĆ RYSUNKU:		Rysunek szalunkowy zbiornika Z-1			
PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Chachulski		Nr upr. proj. SLK/8304/PWBkb/18		Podpis:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Grzybek		LOD/2976/PWBkb/16		Podpis:	
OPRACOWUJĄCY:				Podpis:	
Stadium Index:	Branża:	Data:	Skala:	Nr Rys.	
P.B.	--	KONSTRUKCJA	07.2021	1:50	K-9
PROJEKT OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI					