



1. Studnie z betonu C35/45 zbrojonego, łączone na uszczelki,
2. Izolacja antykorozyjna elementów betonowych - Bitizol 2x(R+P),
3. Otwory dla przewodów poza strefą łączenia kręgów,
4. Przejścia szczelne typu GP-SR np. Integra.

Jednostka projektowa:		Branża:	Faza:	Skala:
PUT GOGOLIN PROJEKT Sp. z o.o. Krapkowice ul. 3 Maja 39B		Sanitarna	Projekt techniczny	
Temat:				
BUDOWA CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNEGO W KRAPKOWICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ				
Inwestor:				
POWIAT KRAPKOWICKI, 47-303 KRAPKOWICE ul. KILIŃSKIEGO 1				
Adres:				Data:
Jedn. ewid.: 160502_4, m. Krapkowice, Obręb ewid.: 0011 Krapkowice - miasto, Krapkowice ul. Ogrodowa dz. nr 118, 119, 123/4, 123/6, 123/8 k.m. 13				15.03.2023r
				Nr.:
				PT-DR-08
Nazwa rysunku:				
SCHEMAT STUDNI ROZPRĘŻNEJ				
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Pers		nr. upr. w specjalności instalacyjnej OPL/1764/PWBS/19	
Sprawdzający:	mgr inż. Hanna Falek-Wiśniewska		nr. upr. w specjalności instalacyjnej OPL/0964/POOS/13	
Prawa autorskie zastrzeżone				Strona: