



1. Zasuwa oraz skrzynka do zasuw na podbudowie betonowej.
2. Na trasie wodociągu należy ułożyć niebieską taśmę ostrzegawczo-lokalizacyjną z zatopioną wkładką metalową, z odpowiednim wyprowadzeniem końcówek taśmy do skrzynek zasuw tak aby zapewniona była trwała przewodność elektryczna.

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: 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				Data:
				15.03.2023r
				Nr.:
				PT-WM-05
Nazwa rysunku:				
SCHEMAT WĘZŁA POŁĄCZENIOWEGO				
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: