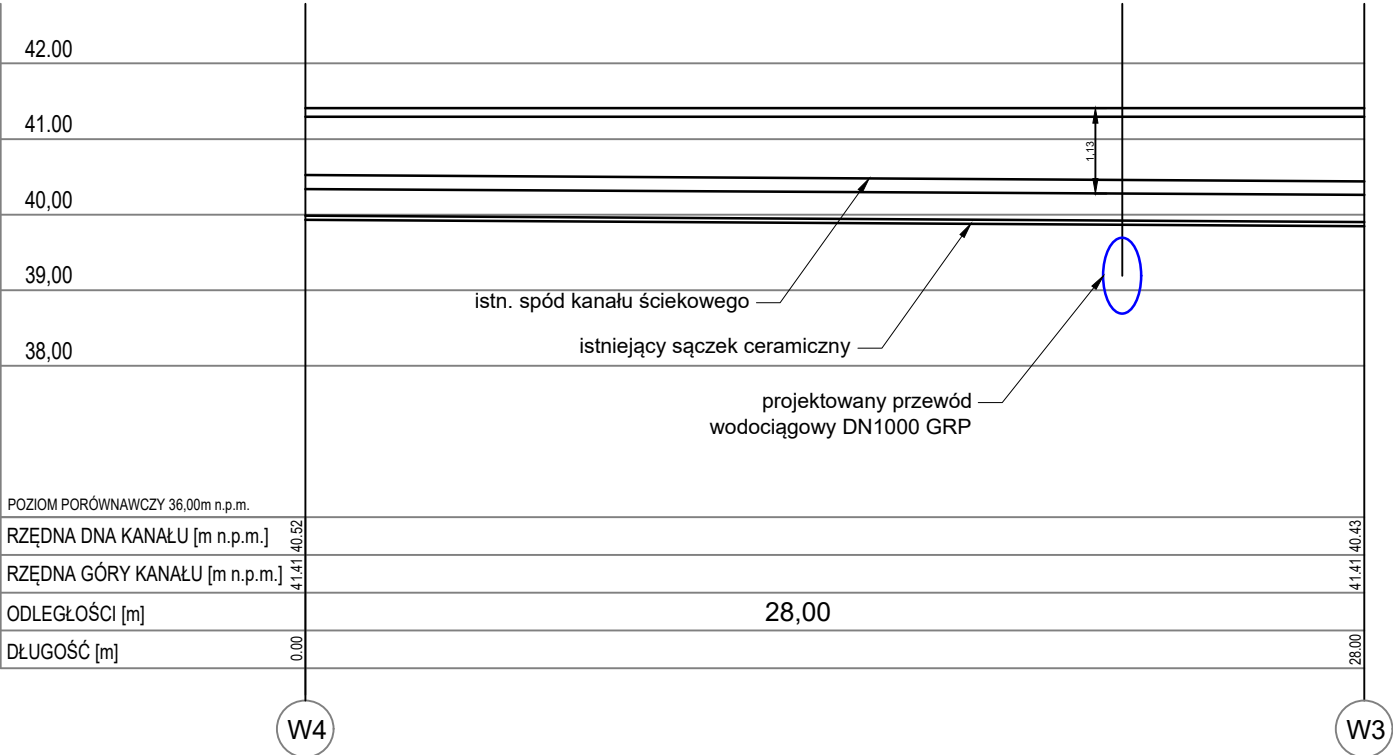



- UWAGI III**
1. WYMIARY KORYGOWAĆ NA BUDOWIE
 2. MATERIAŁY I ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE UŻYTE DO BUDOWY MUSZĄ POSIADAĆ ODPWIEDNIE ATYSTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE.
 3. ZMIANY, ODCZYTKI WYMIAROWE I ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU -WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY - WYMAGAJĄ BEZWZGLĘDNE ZGŁOSZENIA UZGODNIENIA Z JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCĄ.
 4. WYKONAWCA POMIENIEN DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ I OPISOWEJ, WYJAŚNIĆ EWENTUALNE WĄTPLIWOŚCI, DOTYCZĄCEROZWIĄZANIA DETALI I INNE - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC PRZYGOTOWAWCZYCH.
 5. CAŁOŚĆ PRAC INSTALACYJNO - MONTAŻOWYCH ZGODNIE OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI I WARUNKAMI WYKONANIA I ODBIORU RUROCIĄGÓW.
 6. SKRZYZCOWANIA I ZBLIŻENIA Z KABLAŁMI ENERGETYCZNYMI REALIZOWAĆ ZGODNIE Z NORMA SEP-E-004
 7. PRACE ZIEMNE POPRZEDZIĆ WYKONANIEM PRZEKOPOW PRÓBNYCH W CELU USTALENIA DOKŁADNEJ TRASY INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ
 8. W MIEJSCACH KOLIZJI PROJ. SIECI I PRZYLEGĄCY Z KABLAŁMI ENERGETYCZNYMI OSŁONIĆ KABŁE PRZEPUSTAMI DWUDZIELNYMI



			
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Projektowe "ZODIAK" Jacek Gorzoch			
Biurowie projektów: 83-000 Pruszczy Gdński, ul. Powstańców Warszawy 15A/34 tel.: 697-633-337, e-mail: jacekgorzoch@gmail.com			
Instytut Budownictwa Wodnego PAN ul. Kościarska 7 80-328 Gdańsk			
Gdańsk, ul. Kościarska 7 dz. nr 133/5, obr. 0010			
PRZEBUDOWA UKŁADU HYDRAULICZNEGO POMPOWNI ZASILAJĄCEJ WODĄ MODELE BADAWCZE NA BETONOWEJ W PŁYTCIE LABORATORIUM IBW PAN W GDAŃSKU			
PROFIL KANAŁU ŚCIEKOWEGO W3-W4			
(Data)	(Strona)	(Indeks)	
09.2019	PROJEKT BUDOWLANY	SANITARNA	1.1923
PROJEKTANT	Grzegorz Gieloch upr. nr POM/0024/PWOS/13 i urządzeń ciekłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	(Podpis)	(Rewizja) 1
SPRAWDZAJĄCY	Stefan Kula upr. nr POM/0021/PWOS/03 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i wentylacyjnych i gazowych	(Podpis)	(Skala) 1:100/1:200
OPRACOWANIE	Łukasz Miśkiewicz	(Podpis)	(Rys. nr) S-05