



UWAGI:

1. SIĘĆ KANALIZACJI WYKONAĆ Z RUR DO KANALIZACJI ZEWNĘTRZNEJ PVC-U KIELICHOWYCH ZE ŚCIANKĄ LITĄ ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN-1401:1999) O SZTYWNOŚCI OBWODOWEJ 8kN/m² O ŚREDNICY Dy 200
2. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI WYKONAĆ Z RUR DO KANALIZACJI ZEWNĘTRZNEJ PVC-U KIELICHOWYCH ZE ŚCIANKĄ LITĄ ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN-1401:1999) O SZTYWNOŚCI OBWODOWEJ 8kN/m² O ŚREDNICY Dy 160
3. RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSYPKĘ PIASKOWEJ GR. 0,15m I OBRÓBĘ WARSZTĄ PIASKU O GRUBOŚCI 0,30m POWRZEŁ WIERZCHU RURY.
4. NA SIECI ZAPROJEKTOWANO STUDZIENKĘ KASKADOWĄ BETONOWĄ D1000
5. ZAPROJEKTOWANO NA PRZYŁĄCZU STUDNIE INSPEKCYJNE, NIEMIAŁOWE TEGRA425 O ŚREDNICY ZEWNĘTRZNEJ DW=425MM I ŚREDNICY ZEWNĘTRZNEJ DZ=476MM ZWIĘKSZENIE STUDNI DLA KLASY B125 WKŁAZ Z WYPEŁNIENIEM BETONOWYM
6. ZAPROJEKTOWANO WŁĄCZENIA KANAŁÓW DO PREFABRYKOWANYCH STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH ZA POMOCĄ PREFABRYKOWANYCH KINET

POZIOM PORÓWNAWCZY	110.00 m n.p.m.	studnia typowa Ø1.0m
xc. xxc. xxc.		
RZĘDNA TERENU ISTN.	123.04	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	120.36	
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	2.68	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	36.67m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø200PVC L=36.67m	Ø160PVC L=34.80m
ODLEGŁOŚCI	0.00	35.07 36.67 39.95 57.50 60.25 116.88 71.46
HEKTOMETRY	801	Sk1 Sk2 Sk3
Generator rysunkowy 2.33c [www.gp-gp.com.pl]	0	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	IŁOFT MAGDALENA SZKODA UL. E. PLATER 10/1, 51-680 WROCŁAW tel. kom. +48 605 747 743, infoft.pp@gmail.com				
TEMAT	BUDOWA BUDYNKU KULTURY ZE ŚWIECŁICĄ WIEJSKĄ I ZAPLECZEM SZATNIOWO-SANITARNYM DLA TERENU SPORTOWEGO-SIEĆ WODY Z PRZYŁĄCZEM WODY ORAZ PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE				
LOKALIZACJA	55-003 Chrzęstowa Mała ul. Wrocławska 95 cz. dz. nr 207/4 AM-2, obręb Chrzęstowa Mała, gmina Czeremica				
INWESTOR	Urząd Gminy Czeremica ul. Kolejowa 3, 55-033 Czeremica				
INSTALACJE SANITARNE		PODPIS			
PROJEKTANT	mgr inż. Anna Wielous nr upr. UAN.VI-7342/6/3/51				
mgr inż. Arkadiusz Kontęcki nr upr. 87/01/DUW w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych, gazowych.					
SPRACOWNIA/INŻYNIER	mgr. inż. Szymon Pyszczyk nr upr. SLK/0936/P005/05 w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych, gazowych.				
INFORMACJE	NR PROJEKTU	STADIUM	SKALA:	DATA:	PAZWILKA:
TEMAT PRYSUNKU	1402	P.W.	-	09.2014	-
PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ					
					NR RYS:
					IS-07