




POZIOM PORÓWNAWCZY		225.00 m n.p.m.	Proj	Skrz		Skrz	Skrz	Proj	Proj	Proj
RZĘDNA TERENU PROJ.		238.88				238.88		238.88		238.88
RZĘDNA TERENU ISTN.		238.88				238.88		238.88		238.88
RZĘDNA OSI PRZEWODU		237.43				237.44		237.45		237.45
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.45				1.44			1.43		1.43
SPADKI, DŁUGOŚCI			1‰	20.15m						
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Dz110 HDPE L=17.05m		Dz63 HDPE					
ODLEGŁOŚCI	0.00			17.05	12.35		17.05	3.10	20.15	
HEKTOMETRY			W1				T1		V	

- | LEGENDA   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | teren istniejący              |
|  | teren projektowany            |
| W1  | proj. włączenie do istn. wod. |
| T1  | proj. trójnik                 |

1. Podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (Dz)
2. Proj. przewody wodociągowe wykonać z rur PE100 SDR17
3. Przewody wodociągowe układać na podsypce i obсыпать płaskowej o grubości min. 20cm
4. Dokładną rzędną włączenia do istn. wodociągu ustalić podczas montażu
5. Minimalne przykrycie wod. h=1,4m, przewody ułożone powyżej ocieplić warstwą żużlu
6. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego uzbrojenia oraz rzędnych sieci
7. Rzędne wjazdów studzienek, skrzynek ulicznych oraz wpustów dostosować do poziomu dróg i chodników
8. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
9. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
10. Rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym i schematami

	
MGR INŻ. ARCHITEKT KRZYSZTOF BAMAŚK www.art-projekt.pl, 74 74 88 88, 52 74 80 adres mail: biuro@art-projekt.pl @ poczta.fm	
obekt:	HALA POD MODUŁ BIOLOGICZNY 43-100 Tychy ul.Łokaina 11 dz.nr. 604/24
temat:	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJE SANITARNE
Traszc:	INWESTOR: MASTER Odpady i Energia Sp. z o.o. 43-100 Tychy ul.Łokaina 11
autor projektu:	mgr inż. Łukasz Stachnă upr. nr. SLK/4318/PW05/12
podpis:	mgr inż. David Krzyżak upr. nr. SLK/4310/PW05/16
sprowadz.	
tytuł nr	IS2