



Poziom porównawczy 210,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	215.83	216.07
Rzędna terenu istniejącego		
Rzędna osi rurociągu [m]	214.60	214.84
Zagłębienie osi rurociągu	1.23	1.23
Odległości [m]	14,58	
Średnice, materiał	PE100_SDR11 63×5,8	PE100_SDR11 40×3,7
Spadek	16,5 ‰	16,6 ‰
Długość trasy [m]	0.00	14.48

W1

W2

W3

W4

PKiMSA "Carboautomatyka" S.A.

ul. Budowlanych 168

43-100 Tychy

www.carbo.com.pl

P.P.P. IdeaPro Sp. z o.o.

67-100 Nowa Sól, Polska

ul. Dolnośląska 8

tel. +48 606 149 728

ideapro@ideapro.com.pl

GLÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA

Zakład Ochrony Wód

Pl. Gwarków 1, 40-166 Katowice

tel.: 032 259 24 66, 032 259 24 80, fax: 032 259 21 54

REW.		ZMIANA		DATA		PODPIS	
Tytuł Projektu:				Linia technologiczna do produkcji materiałów nawozowych (w postaci zarówno granulowanej jak i jednolitej ziemistej) z ustabilizowanych osadów ściekowych pochodzących z oczyszczalni ścieków w Tuchowie i Ciązkowicach			
Inwestor:				Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. 33-170 Tuchów, ul. Jana III Sobieskiego 69C		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Branża: INSTALACYJNA		Nr upr.	Data	Podpis		Nr Rysunku:	
Projektował: J. Węzik		452/02	08.2023			CA-P2/2421-PT-IS-02	
Sprawdził: K. Wawrzyńczok		SLK/8538/ PWBS/19	08.2023			Nr projektu: CA-P2/2421	
Opracował:						Skala: 1:100/500	
Tytuł rys.: Profil wodociągu - instalacje sanitarne						Format: A3	
Niniejsza dokumentacja stanowi przedmiot praw autorskich PKiMSA Carboautomatyka S.A. Jakiegokolwiek jej wykorzystanie w części lub całości w celach innych niż określone w umowie wymaga pisemnej zgody PKiMSA Carboautomatyka S.A.						Arkusz: 1/1	