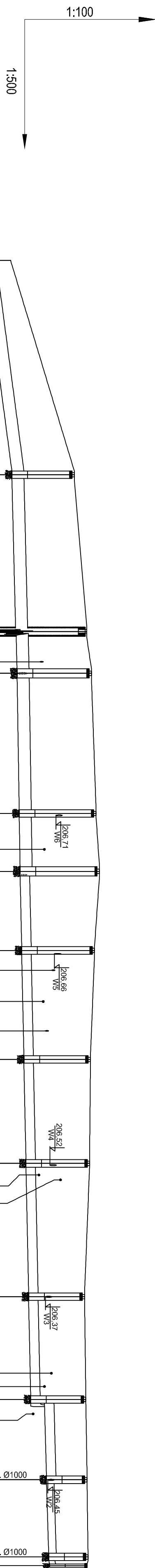
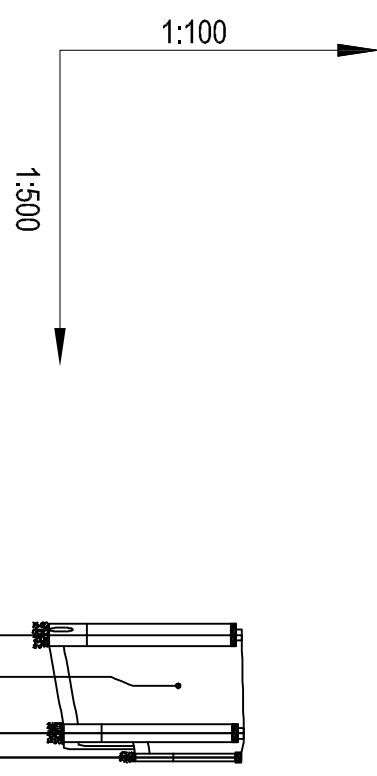
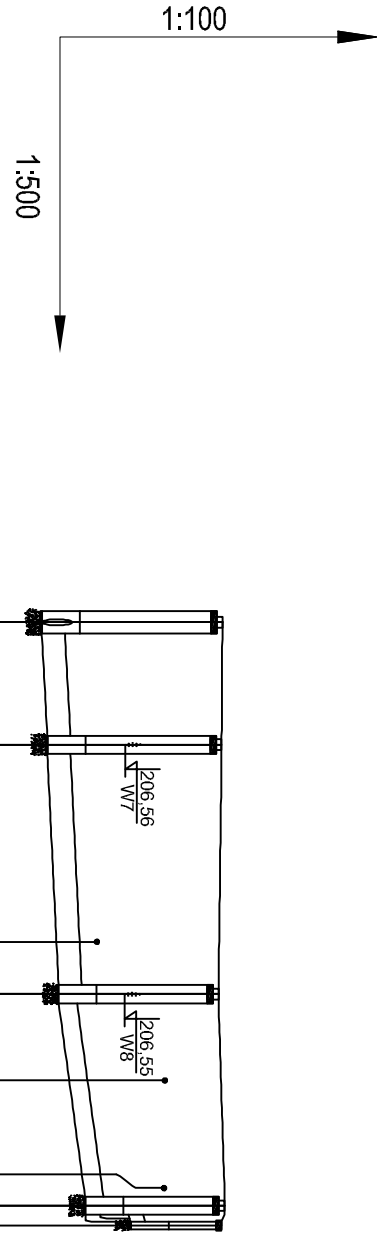


# PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

[illegible]

Poziom porównawczy 200,00 m n.p.m.	Projektowana studnia kanalizacyjna bet.				
Rzędna terenu projektowanego	208,11	205,75	208,13	208,10	Projektowana studnia kanalizacyjna bet.
Rzędna dna kanału	205,56	206,67	206,70	208,10	Projektowana studnia kanalizacyjna bet.
Zagłębienie dna kanału [m]	2,55	2,38	1,46	1,40	Projektowany wpust
Odległości [m]		6,5	1,6		
Średnice, materiał					
		2,5 %	0,316	2,0 %	
Długość trasy [m]	0,0	6,5	8,4		

[illegible]

UWAGA:

Na profilu przedstawiono skrzyżowanie projektowanego kanału deszczowego z istniejącym uzbiorłem podziemnym zintegrowanym w kolektor na mapie. Nie wycłuszcza się istnieśnia innych niezamierzonych urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instrukcjach branżowych. Przed przystąpieniem do robót, w miejscach skrzyżowań z projektowanym kanałem należy dokonać zlokalizowanego sytuacyjnie oraz wysokościowego istniełacego uzbiorzenia podziemnego. W przypadku kolizji projektowanego kanału z istniejącym uzbiorzeniem, przedsięwzięcie projektowane przebiegać należy wypić taką zgodność, tak by zabezpieczyć grawitacyjny spływ wód. W razie braku takiej możliwości należy zaprojektować ciśnienne przełożenie pod nadzorem geodetów właściwych służb. Kanał deszczowy należy wykonać na odpowiednio przygotowanym podłożu, zgodnie z opisem technicznym.

Część rzędny istniejących przewodów wodociagowych i kanalizacji sanitarniej lokalnie przyjęło zgodnie z obowiązującymi przepisami ze względu na brak rzędnych na mapie do celów projektowych oraz brak informacji od geodetów sieci.

inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 3830/1 8T SOBÓKÓW ULICA DŁUGA OD KM 0+023 DO KM 0+764			
inwestor:	GMINA SOBÓKÓW Plac Wolności 12 28-305 Sobótków			
projektant:	ADM Projekt Sp. z o.o. ul. Krolowej Jadwigi 5 26-060 Chełmy			
adres inwestycji:	msc. Sobótków		typ:	PROJEKT BUDOWLANOŚCI
cecha nadająca:	0.0018 Sobótków - dr. 7/2/2, 83/2, 66, 383, 105/4, 93/2, 133/2, 665/1, 71	data:	2019-03	
tytuł projektu:	PROFIL PODŁOŻYJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	inwestor:	1.1:100	
autorzy projektu:		nr projektu:	PB-5	
projektant:	mgr inż. Michał TOKARSKI	nr uprawnień / specjalności:	podpis:	
opracował:				
sprawdził:	mgr inż. Norbert ROGOWSKI (SKW/0049/P005/13 / samolub)			
WZKŁAD PRAWA ZASTRZEŻENIE				
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autora zabroniona				