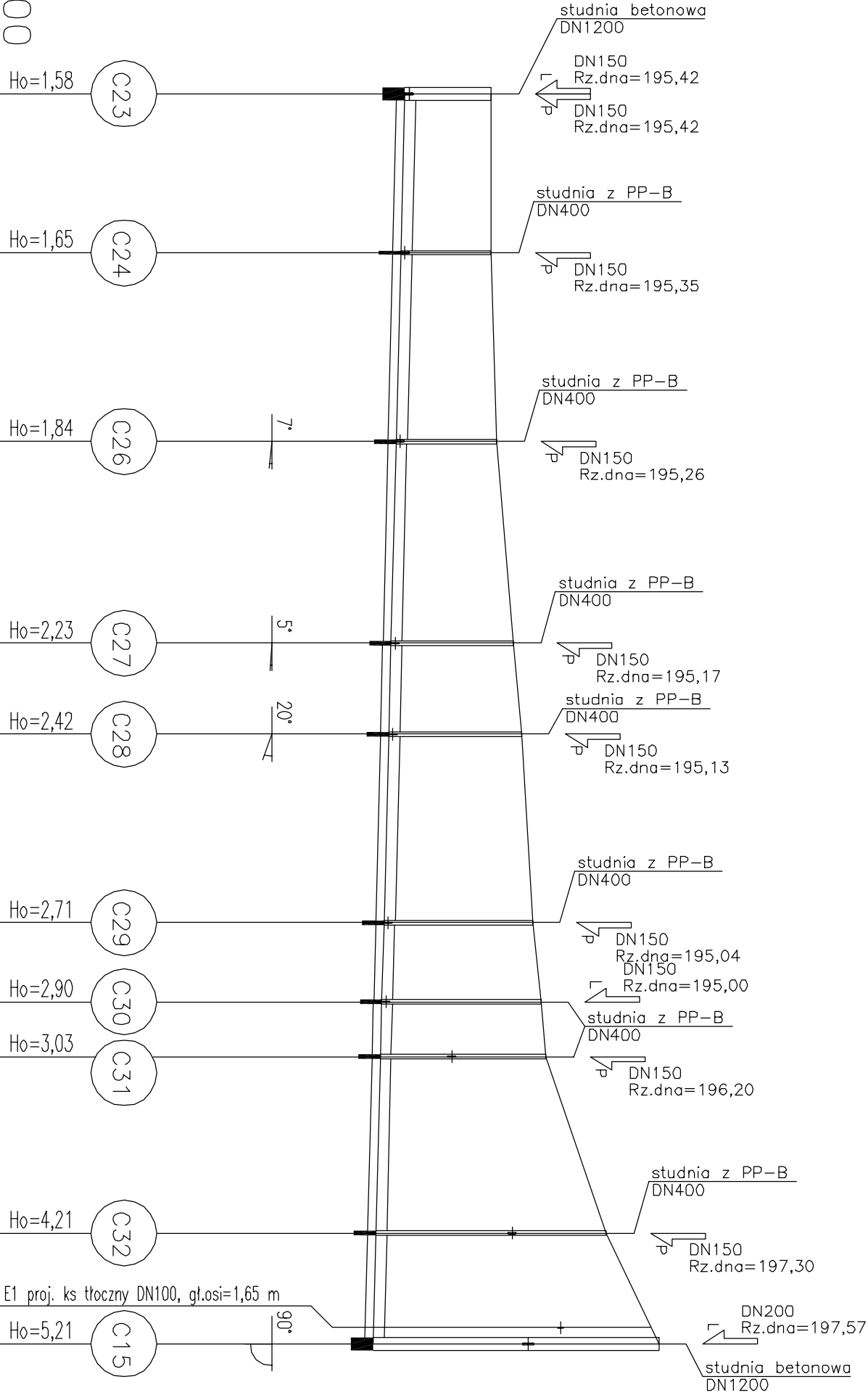


Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w miejscowości Grabówko



- Legenda:
- A54** numer studni
 - PS** tłocznia ścieków
 - SR1** studnia rozprężna

H₀=2,17 zagłębienie dna projektowanego kanału
H_{og}=2,52 zagłębienie dna projektowanego kanału górnego
H_{od}=3,15 zagłębienie dna projektowanego kanału dolnego
d_{hl}=0,63 kaskada (różnica H_{od}–H_{og})
E1 numer kolejny kolizji

Symbole projektowanych dopływów węzłowych:

z lewej strony

z prawej strony

Uwaga:
Wartość rzędną oraz głębokość kolizji podano w przybliżeniu.
(np. E5 1t, gł.osi=0,80m)

P.p.=188,00	Ho=		Ho=		Ho=		Ho=		Ho=		Ho=		Ho=		Ho=		Ho=	E1 p	Ho=
Rzędna istniejącego terenu	197,00		197,00		197,10		197,40		197,55		197,75		197,90		198,00		199,10	200,05	
Rzędna dna proj. kanału	195,42	195,35		195,26		195,17	195,13			195,04	195,00	194,97		194,89	194,84				
Długość odcinka		14,50		17,20		18,40	8,30		17,20		7,20	5,00		16,10	10,10				
Proj. spadek kanału, odległość	L=114,00															i=5,0‰			
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200 PVC-U SDR34																		
Prędkość, przepływ, wypełnienie																			
Hektometr	0	14,50	31,70	50,10	58,40	75,60	82,80	87,80	3,90	14,00									

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k. ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83				EcoTech Zakłady Budowlane	
Przebieg trasy		Opis		Opis	
Profil sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w miejscowości		Adres		Adres	
grawitacyjnej, zlewnia PS4, odc. C23-C15		Gmina Nowa Karczma		Gmina Nowa Karczma	
Skala		Inwestor		Wykonawca	
1:100/500		Gmina Nowa Karczma		83-404 Nowa Karczma	
Data		Projektant		POM/0206/POM/08	
22.04.14r.		Marek Kaczmarek			
Inicjały		Opis		Opis	
WS21		Wojciech Gawlik		Pobis	
Spis treści		Opis		Opis	