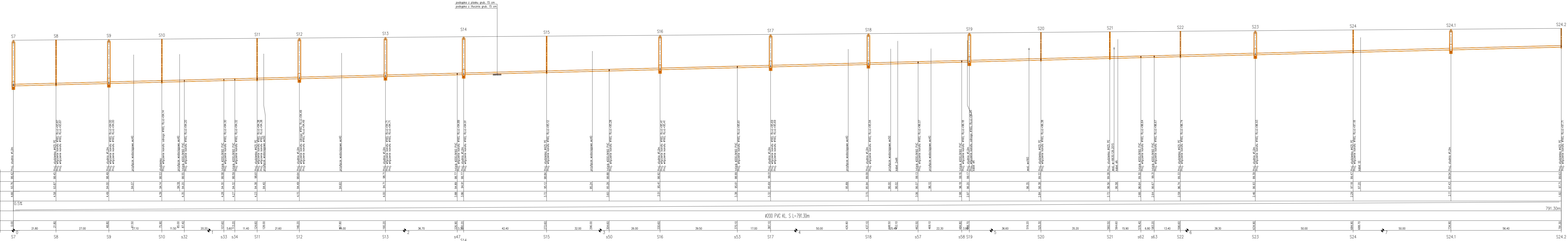


POZIOM PORÓWNAWCZY 90,00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	



OZNACZENIA:
—— ISTE. TEREN NIETWARDZONY
—— ISTE. TEREN UTWARDZONY

UWAGA:
Przed przystąpieniem do prac przy budowie instalacji kanalizacji sanitarnej należy sprawdzić rzędne posadowienia istniejącej infrastruktury oraz terenu. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI SKŁADAJĄCYMI SIĘ NA "DOKUMENTACJĘ WYKONAWCZĄ". ZA KOMPLETNE OPRACOWANIE STANOWIĄCE WYECENI MAŁEZY PRZYJĄĆ WSZYSTKO, CO ZOSTAŁO NARYSOWANE I OPISANE ORAZ NIE UCIEĆ A KONECZNE DO PRACOWNICZEGO WYKONANIA I FUNKCJONOWANIA OBIEKTU W PRZYPADKU WĄTPLIWOSTI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYCENI. W PRZYPADKU WĄTPLIWOSTI LUB NIEZGODNOŚCI PROJEKTU ZE STANEM FAKTYCZNYM SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM PRZED WYKONYWANIEM PRAC.

Adres Inwestycji: Barchów, Kalska Gmina Łochów		
Inwestor: GMINA ŁOCHÓW Aleja Piłkarska 75 07-130 Łochów		
Rysunek: Profil podłużny kanału projektowanego kanalizacji sanitarnej etap I		
Stanowisko:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:
Projektant:	mgr inż. Piotr Sieradzki	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Bartłomiej Barański	
Współpraca:	mgr inż. Michał Bończyk	
Faza:	Projekt budowlany	Bransza:
Skala:	1:100/1:500	Nr rys.:
Data:	GRUDZIEŃ 2017r.	S 13
© Długość podług, odnórki: prawa autorskie.		