

UWAGA:

ISTNIEJĄCE RZĘDNE TERENU ORAZ RZĘDNE POSADOWIENIA KOLEKTORÓW GŁÓWNYCH MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ OD STANU FAKTYCZNEGO.

PROJEKTOWANE STUDIUM POSADAWIANE NA ISTNIEJĄCYCH ODNIOSKACH – Z RZĘDNYMI WYNIKOWYMI Z INTERPOLACJI – MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ OD STANU FAKTYCZNEGO.

W PRZYPADKU ZNAZCZĄCYCH RÓŻNIC – ZACHOWAĆ MINIMALNE ZAGĘBIENIE I SPADEK W KIERUNKU SIECI.

NIE WYKŁUCA SIĘ ISTNIEŃ INNYCH SIECI INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ NIE WJĘTOW INWENTARYZACJI GEODEZYJNEJ.

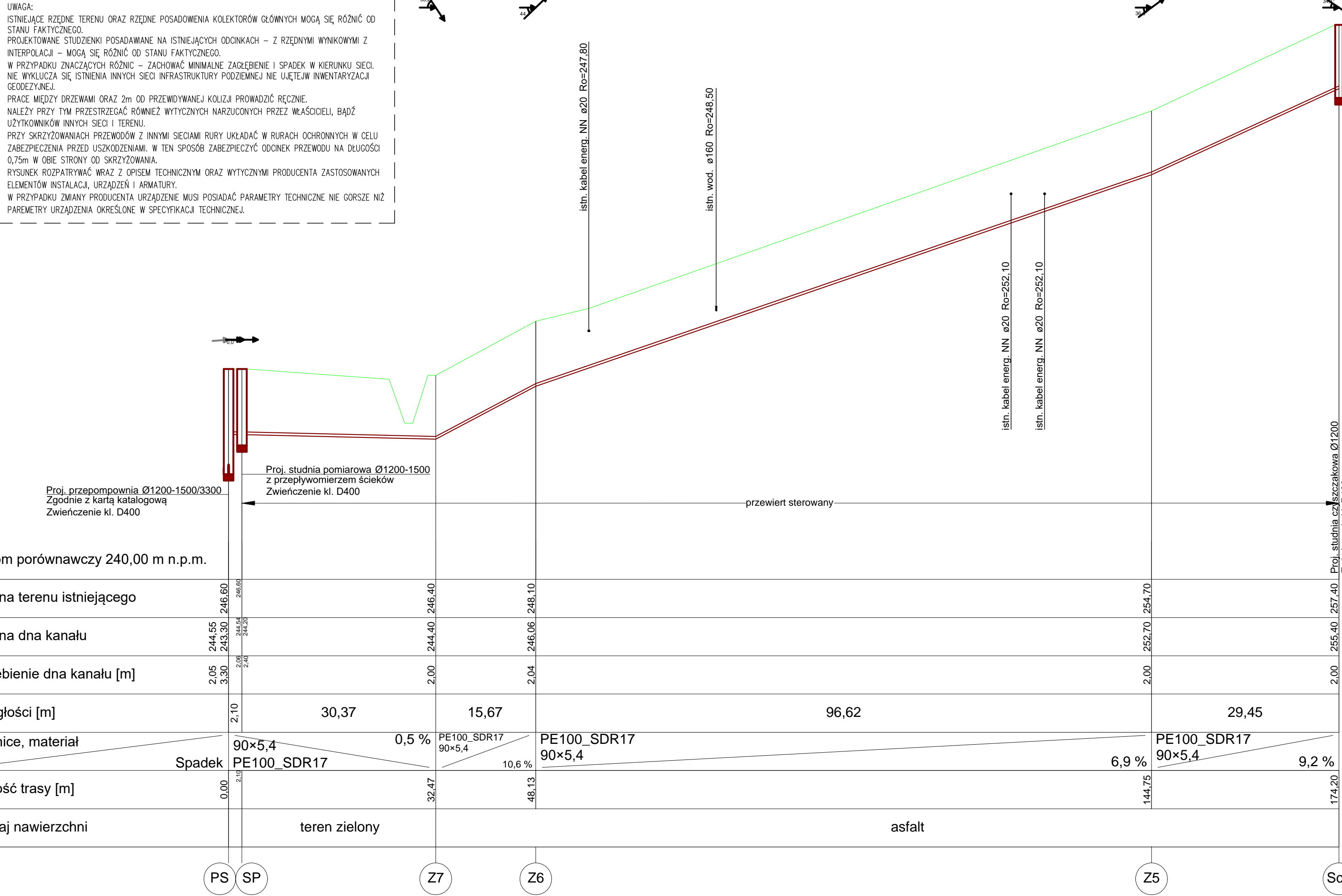
PRACE MIĘDZY PRZEWODAMI ORAZ 2m OD PRZYMYKANIOW KOLIZJI PROWADZIC RZĘDNE.

NALEŻY PRZEZY WYSTRZEGAC RÓWNIŻ WYTYCZNIOM NARZUCZONYCH PRZEZ WŁAŚCICIEL, BĄDŹ UŻYTKOWNIKÓW INNYCH SIECI I TERENU.

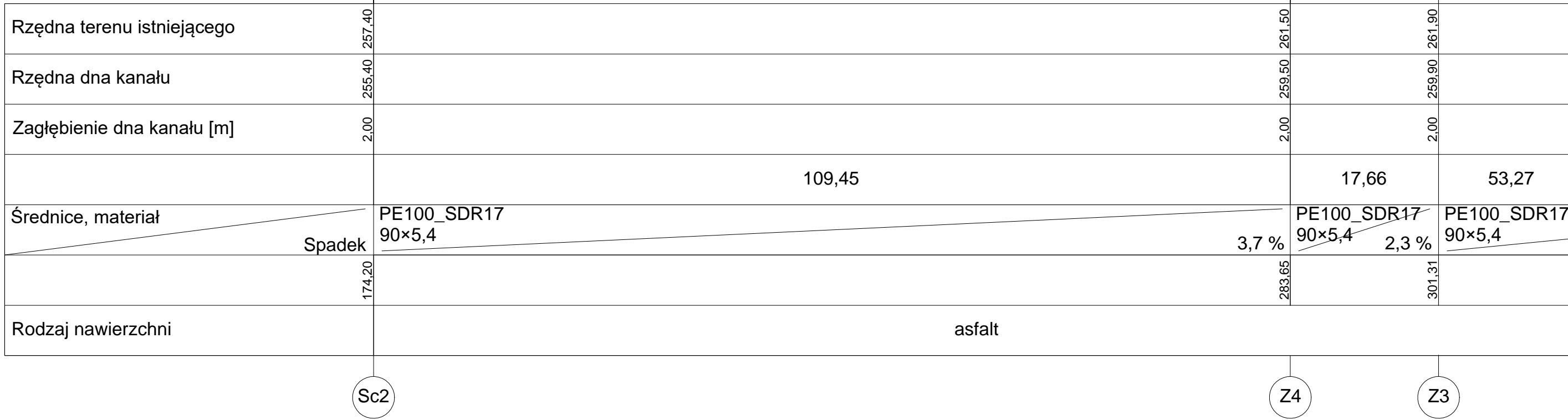
PRZY SKRZYŻOWANIACH PRZEWODÓW Z INNYMI SIECIAMI RURY UKŁADAĆ W RURACH OCHRONNYCH W CELU ZABEZPIECZENIA PRZED USZKODZENIAMI. W TEN SPOBÓZ ZABEZPIECZYĆ ODNIOEK PRZEWODU NA DŁUGOŚĆ 0,75m W OBIE STRONIE OD SKRZYŻOWANIA.

RYSIUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ WYTYCZNIOM PRODUCENTA ZASTOSOWANYCH ELEMENTÓW INSTALACJI, URZĄDZEŃ I ARMATURY.

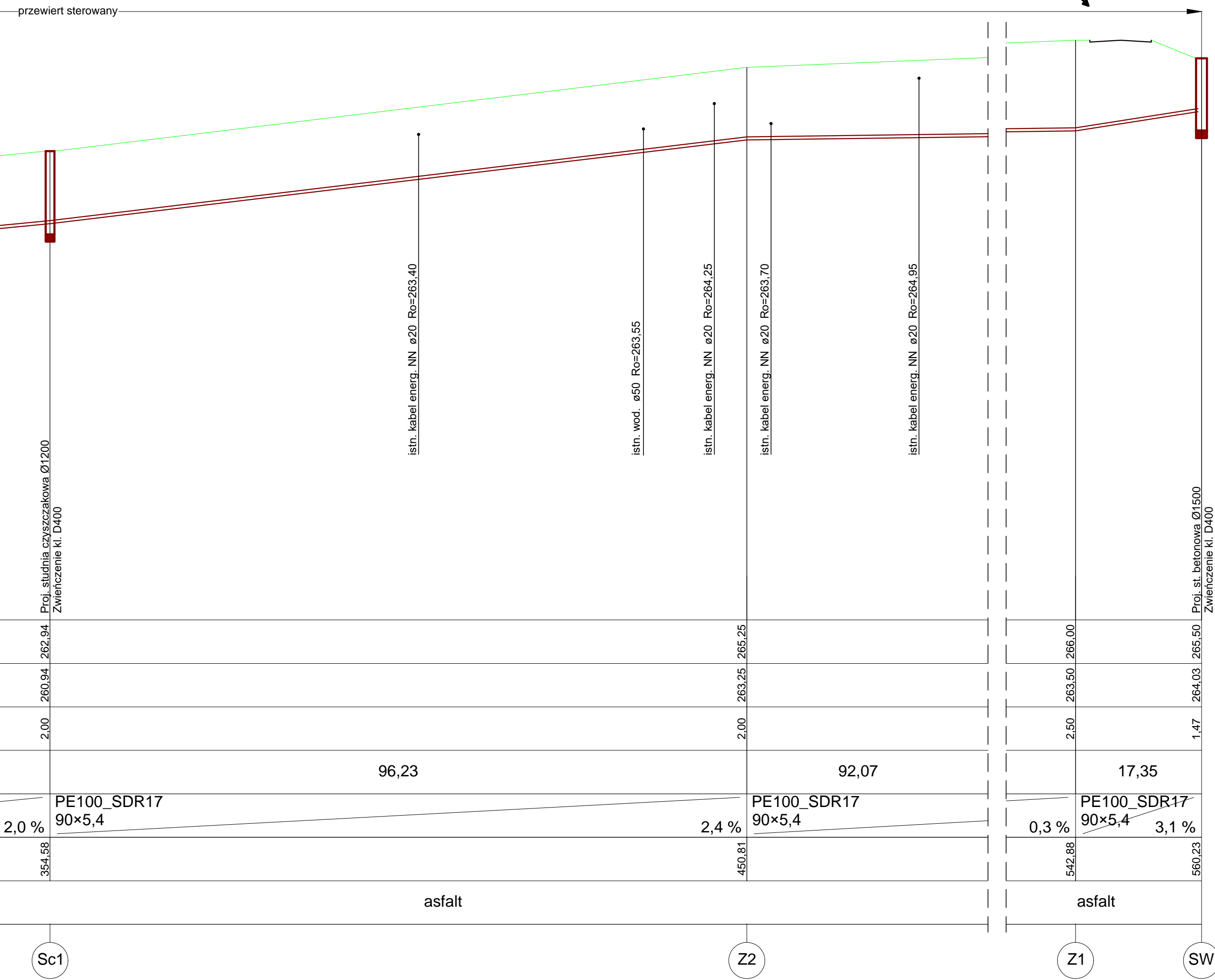
W PRZYPADKU ZMIANY PRODUCENTA URZĄDZENIE MUSI POSIADAĆ PARAMETRY TECHNICZNE NIE GORSZE NIŻ PARAMETRY URZĄDZENIA OKREŚLONE W SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ.

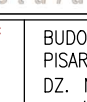


Poziom porównawczy 250,00 m n.p.m



przewiert sterowa



		HWAC – INSTALACJE MICHAŁ KACZMARCZYK ul. Dąbrowskiego 35, Wrocław, 50-800 Lubią tel. 71-435-46-35, e-mail: mikach@hyacinstalacje.pl www.hyacinstalacje.pl nr 618 550 471 753, e-mail: mikach@hyacinstalacje.pl			
Nazwa:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI PISZAROWICE – ETAP II				
Adres:	dz. NR 295, 300, 304, 675, 676/1, 702/4, 702/6, 702/7, 704/3, 704/4, 707/1, 709/1/1, 713-717, 725/1/3, 725/1/4, 757/6, 773, 776, 778/2, 787, 788/2, 2, 819, 818/1/7, 822/2, 824/2, 825, 826, 861, 828/3, 828/4, 830/2, 830/3, 830/5, 830/10, 830/11, 831/4, 832, 833/3, 833/7, 834/3, 834/4, 838, 842/2, 842/3, 845/1, 845/2, 860/4, 865/2, 865/4, 865/5, 865/9, 865/10, 865/11, 865/12, 865/13, 1238, 1239, 1240/1, 1262/4, 1262/5, 1265, 008, 0008 PISZAROWICE, JEDN. EW. 021004.2 LUBIĄN – GMINA WIEJSKA				
Inwestor:	GMINA WIEJSKA LUBIĄN UL. DĄBROWSKIEGO 18, 59-800 LUBIĄN				
Forma projektu:	PROJEKT BUDOWLANY				
Tytuł projektu:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ CZ. 1/12 PS-SW (KANALIZACJA CIŚNIENIOWA)				
Projektant:	mgr inż. MICHAŁ KACZMARCZYK Uprawnienie budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych, wodociągowych i kotłowych		005/037/PWMS/18 005/036/05/105/18		
Sprawdził:	mgr inż. TOMASZ PUZANOWSKI Uprawnienie budowlane do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych, wodociągowych i kotłowych		005/0150/PWMS/18 005/0150/0249/18		
Opracował:	mgr inż. MICHAŁ ŚLIMKINSKI				
Imię, Nazwisko, specjalność:			Nr urz.: Nr spec.:		Podpis:
SANTARNA			A4+		3/S
Data:	2024.05.31	Data:	1/100/500	Nr rysunku:	
Rozszerzanie/rozmieszczenie i powielanie niniejszego dokumentacji bez zgody Wykonawcy jest surowo zabronione. Copyright by HWAC-INSTALACJE. All rights reserved.					
Wzrost:			Ciężar:		Waga: