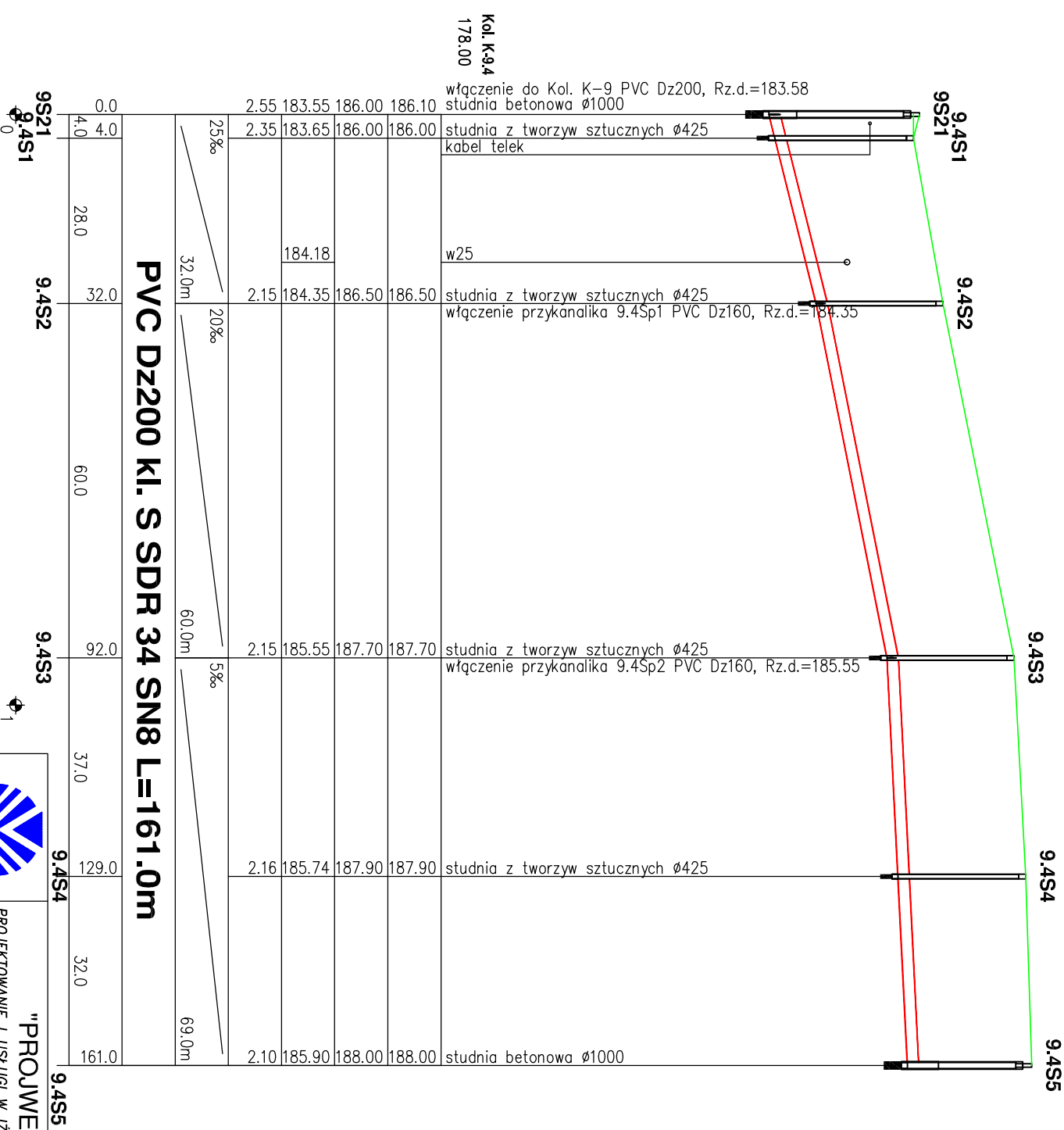
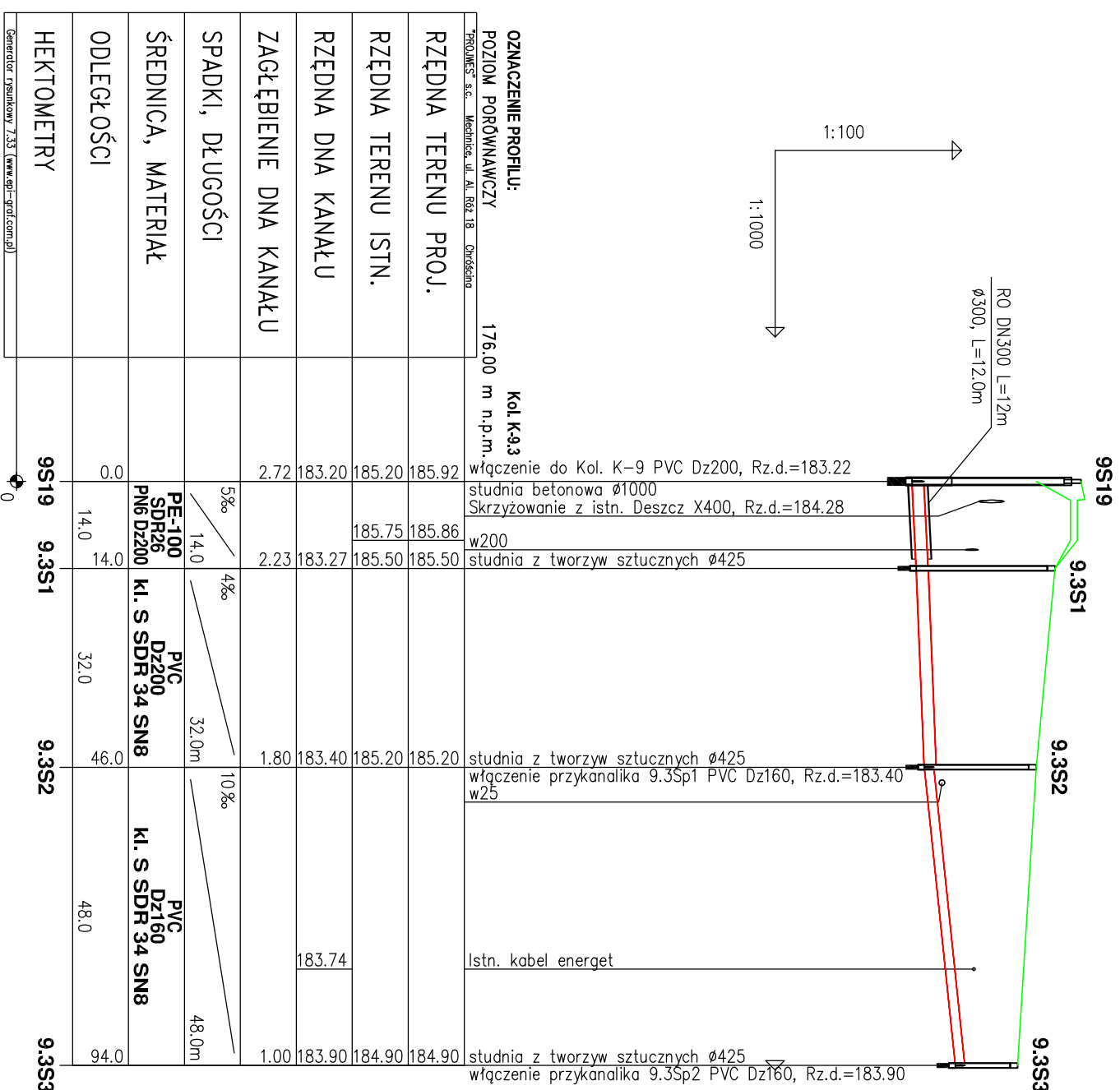


RODZAJ NAWIERZCHNI	gruntowa
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU	pełne wypraskami lub ściankami rozporowymi
WYMIARY WYKOPU	wykop pionowy o szerokości b=1,1m
SPOSÓB WYKONANIA WYKOPU	mechanicznie-90% ręcznie-10%, na odkład 100% urobku
ODWODNIENIE WYKOPU	-
PODBUDOWA	podsyпка piaskowo-zwirkowa h=15cm, obsypka h=30cm

RODZAJ NAWIERZCHNI	gruntowa
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU	pełne wypraskami lub ściankami rozporowymi
WYMIARY WYKOPU	wykop pionowy o szerokości b=1,1m
SPOSÓB WYKONANIA WYKOPU	mechanicznie-90% ręcznie-10%, na odkład 100% urobku
ODWODNIENIE WYKOPU	-
PODBUDOWA	podsyпка piaskowo-zwirkowa h=15cm, obsypka h=30cm



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 176.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJ.
185.92

RZĘDNA TERENU ISTN.
185.20

RZĘDNA DNA KANAŁU
183.20

ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
2.72

SPADKI, DŁUGOŚCI
5%

ŚREDNICA, MATERIAŁ
PE-100 SDR26 PN6 DZ200

ODLEGIŁOŚCI
14.0

HEKTOMETRY
9S19 9.3S1 9.3S2 9.3S3

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 178.00

RZĘDNA TERENU PROJ.
186.10

RZĘDNA TERENU ISTN.
186.00

RZĘDNA DNA KANAŁU
183.55

ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
2.55

SPADKI, DŁUGOŚCI
25%

ŚREDNICA, MATERIAŁ
PVC DZ200 KI. S SDR 34 SN8 L=161.0m

ODLEGIŁOŚCI
4.0 28.0 32.0 60.0 92.0 37.0 129.0 32.0 161.0

HEKTOMETRY
9S21 9.4S1 9.4S2 9.4S3 9.4S4 9.4S5

"PROJWES" S.C.
PROJEKTOWANIE I USŁUGI W IŻYNIERII ŚRODOWISKA
mgr inż. JÓZEF WESOŁOWSKI, mgr inż. MARIUSZ WESOŁOWSKI
46-073 Miechów, ul. Al. 105 18 tel.-fax 77 44-04-884 projwes@o2.pl

ZADANIE
PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI DZIERGOWICE - ETAP II WRAZ Z KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ W UL. KOZIELSKIEJ

PRZEDMIOT RYS.
KS KOLEKTOR K-9.3, K-9.4 UL. KOZIELSKA PROFIL PODLUŻNY

LOKALIZACJA
DZIERGOWICE, GMINA BIERAWA

INWESTOR
GMINA BIERAWA
UL. WOJSKA POLSKIEGO 12, 47-240 BIERAWA

STADIUM DOK.
PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Józef Wesołowski
nr up.: 337/94/OP/48/95/OP

SPRAWDZIŁ
mgr inż. Mariusz Wesołowski
nr up.: OPL/0032/POOS/03

DATA OPRACOWANIA
czerwiec 2014

Nr rys.
16

SKALA:
1: 1000

podpis: