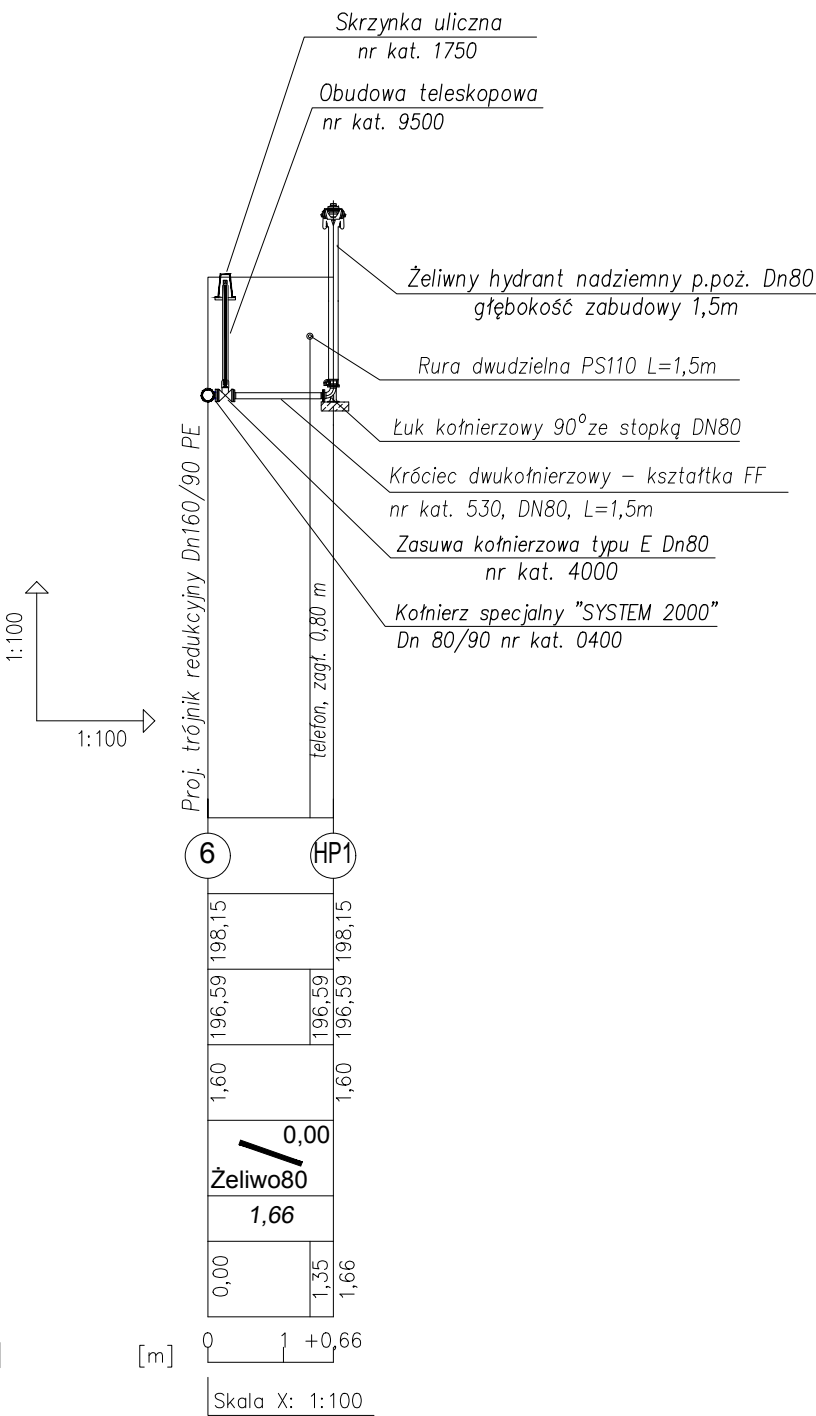
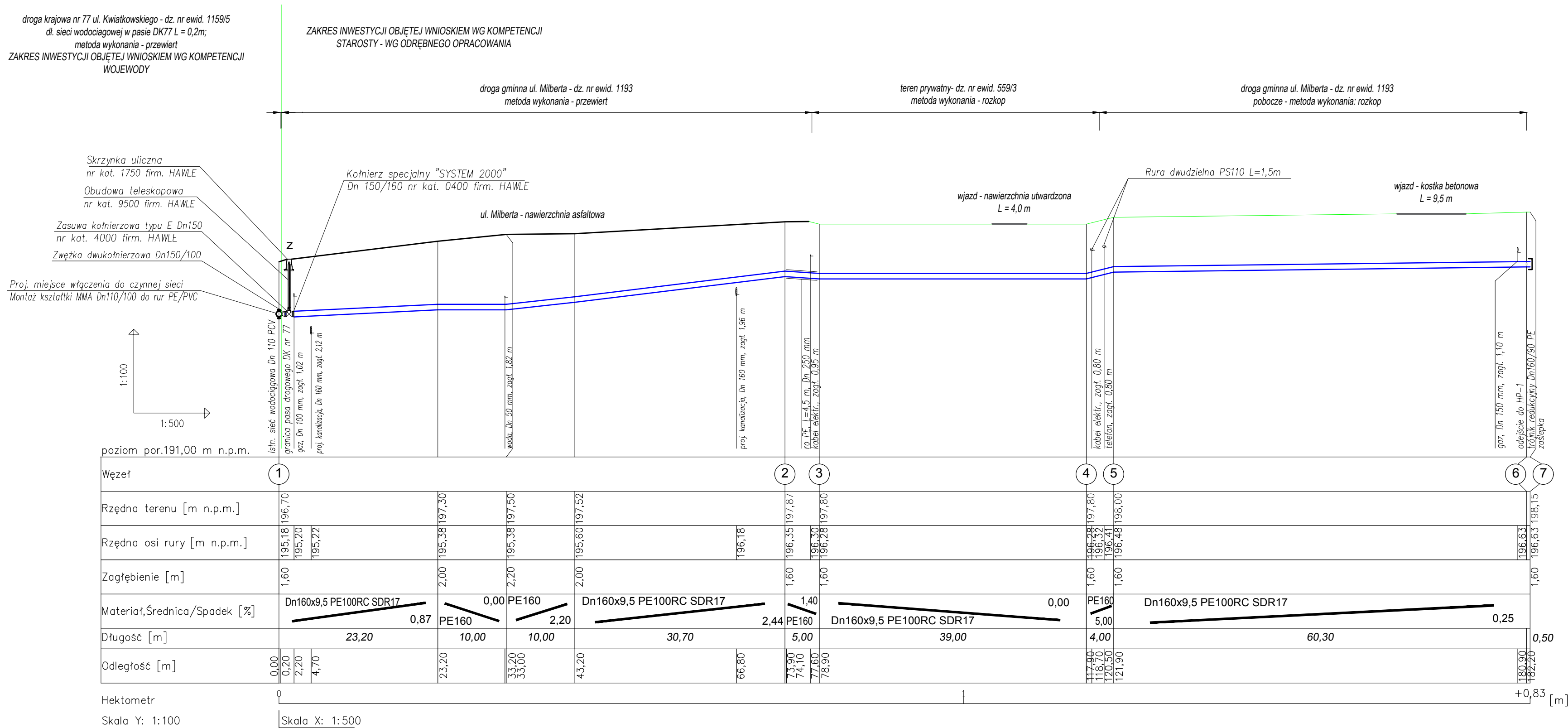


# PROFIL ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ

SKALA 1:100/500



## OBJAŚNIENIA:

- ①-⑦ - PROJ. PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE  
NA SIECI WODOCIAGOWEJ

## PROJEKTOWANE SIECI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

- W
- PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA WYKONANA METODĄ PRZEWIERTU NA ODCINKU:  
①-② Dn160x9,5 PE100RC PN10 SDR17; L = 73,7m
- PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA WYKONANA METODĄ WYKOPU NA ODCINKU:  
②-⑦ Dn160x9,5 PE100RC PN10 SDR17; L = 109,0m

HP-1 - PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY Dn80  
do płukania sieci

Z - PROJEKTOWANE ZASUWY ODCINAJĄCE KOŁNIERZOWE

UWAGA:

RZĘDNE TERENU, PRZEBIEG I RZĘDNE POSADOWIENIA ISTN. UZBROJENIA  
PO WYKONANIU NAWIERZCHNI I UKSZTAŁTOWANIU TERENU  
ZACHOWUJĄC PROJ. SPADKI I PRZYKRYCIENIE RUROCIĄGÓW  
W RAZIE RAŻĄCYCH ODSTĘPSTW STANU ISTN. OD PROJEKTOWANEGO  
NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

USŁUGI PROJEKTOWE - mgr inż. GRZYNA STYPA 27-600 Sandomierz, ul. T. Kościuszki 6a/7				
TEMAT Przebieście projektowaną siecią wodociągową w pasie DK nr 77 w km 18+167 w m. Sandomierz, dz. nr ewid. 1159/5				
INWESTOR		PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANOWIEJ W SANDOMIERZU Sp. z o.o. 27-600 SANDOMIERZ UL. PRZEMYSŁOWA 12		
RODZ. OPRAC.		PROFIL ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ		Branża <b>Sanitarna</b> Faza PROJ. BUD.
IMIĘ I NAZWISKO		SPECJALNOŚĆ NR UPR. BUDOWLANYCH	PODPIS	Skala 1 : 100/500
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Grzyzna STYPA	specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń odciepnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych PDK/0001/PO/S/08		Skala I 2019r.
SPRAWDZIŁ	inż. Anna MIANOWSKA	specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji odciepnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych PDK/0237/PW/S/12		Nr rys. 2