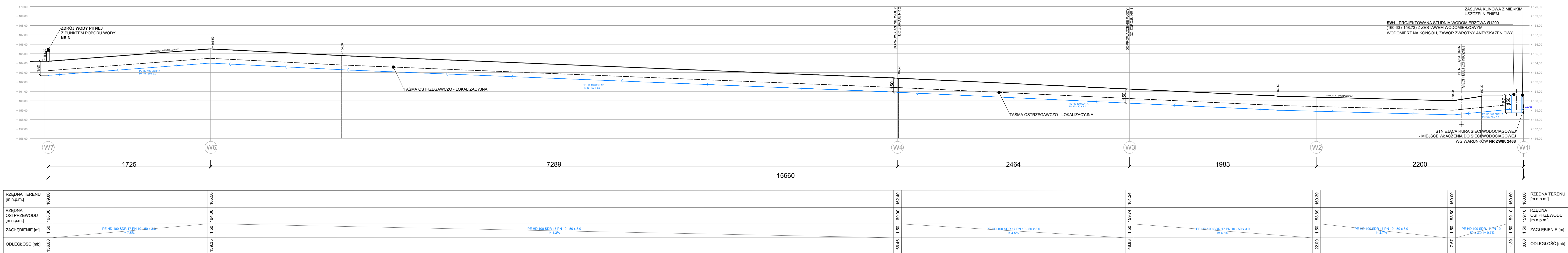
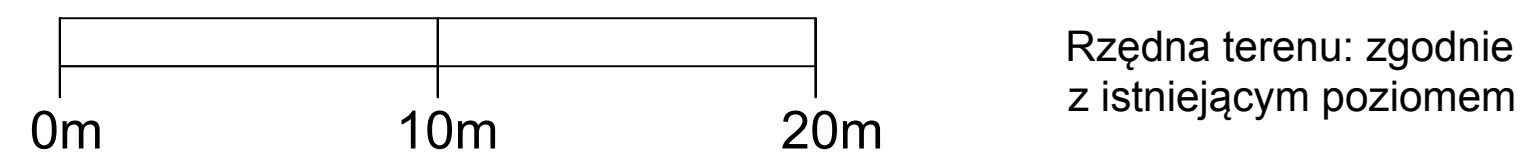


"ZAGOSPODAROWANIE TERENU PARKU IM. W. SIKORSKIEGO NA CELE TURYSTYCZNO - REKREACYJNE"

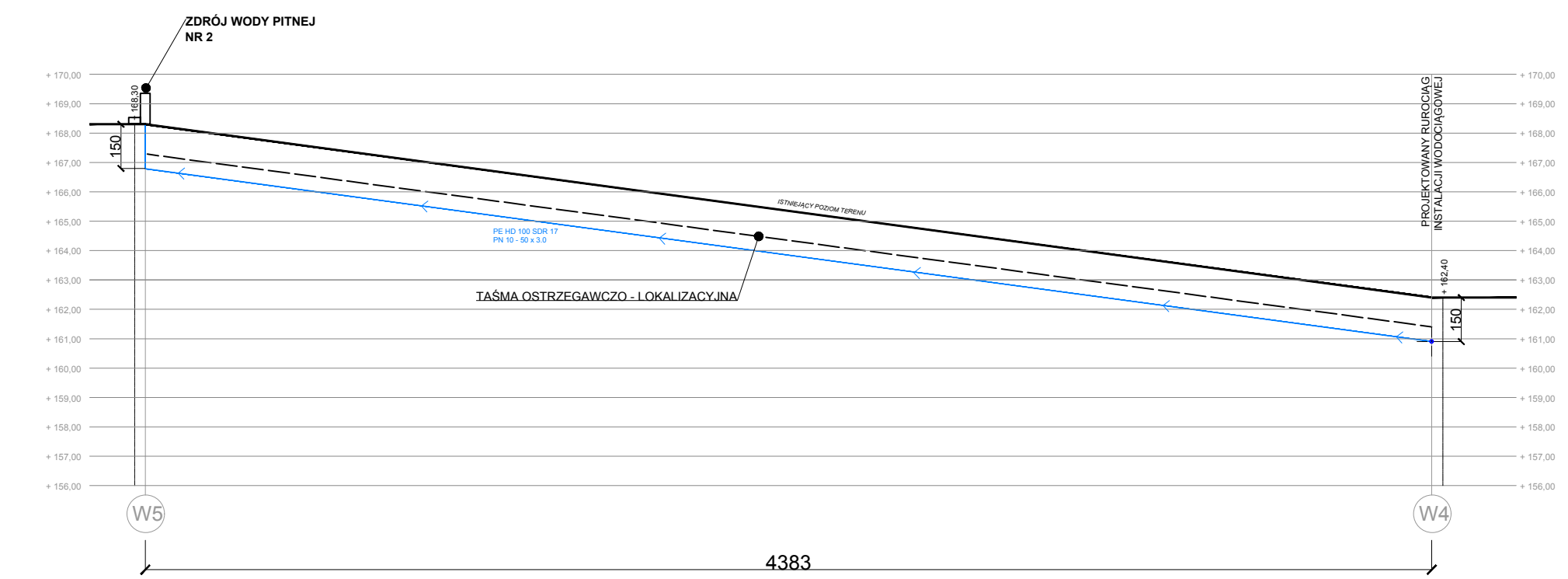


INSTALACJA WODOCIĄGOWA - DOPROWADZENIE WODY DO ZDROJU NR 1, 2 I 3

PROFIL PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU



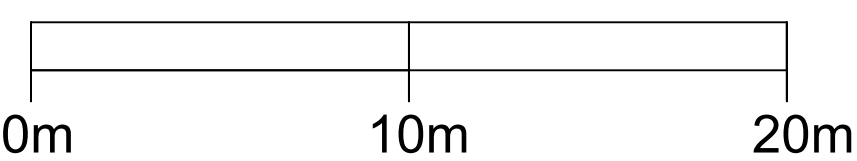
Rzędna terenu: zgodnie z istniejącym poziomem



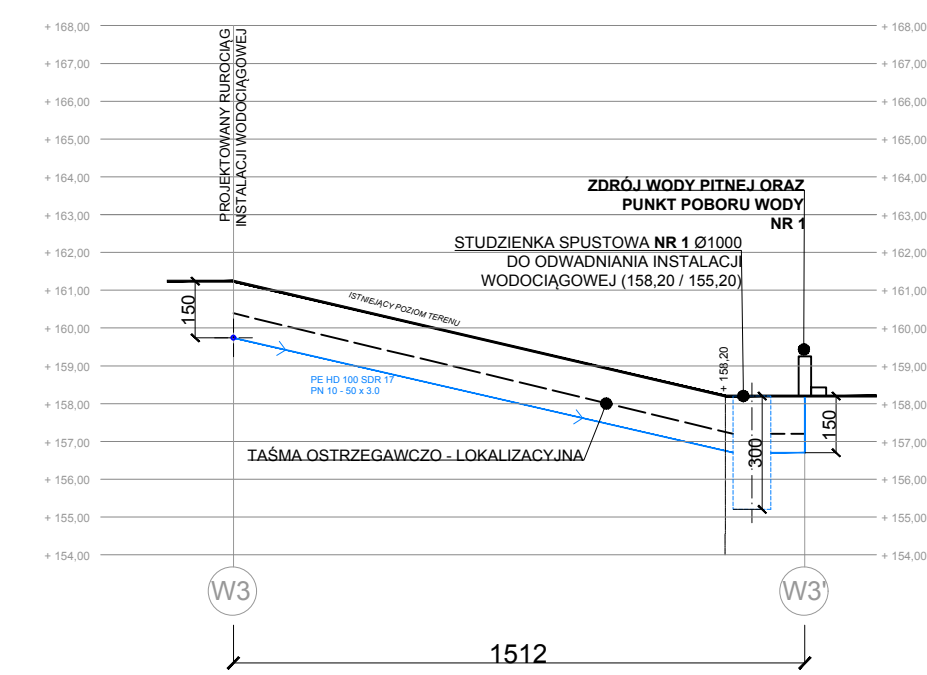
RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	RZĘDNA OSI PRZEWODU [m n.p.m.]	ZAGŁĘBIENIE [m]	ODLEGŁOŚĆ [m]
158.30	156.80	1.50	4383
156.50	154.00	2.50	15660

INSTALACJA WODOCIĄGOWA - DOPROWADZENIE WODY DO ZDROJU NR 2

PROFIL PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU



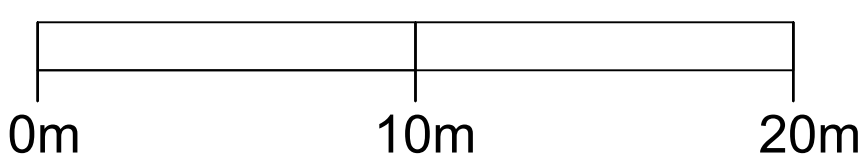
Rzędna terenu: zgodnie z istniejącym poziomem



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	RZĘDNA OSI PRZEWODU [m n.p.m.]	ZAGŁĘBIENIE [m]	ODLEGŁOŚĆ [m]
157.24	155.74	1.50	1512
156.50	154.00	2.50	15660

INSTALACJA WODOCIĄGOWA - DOPROWADZENIE WODY DO ZDROJU NR 1

PROFIL PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU



Rzędna terenu: zgodnie z istniejącym poziomem

Głębokość posadowienia instalacji doprowadzającej zgodnie ze stanem istniejącym oraz obowiązującymi przepisami.

Instalacja przyłączeniowa zostanie wprowadzona do projektowanej studni wodomierzowej, gdzie przewiduje się zamontowanie zestawu wodomierza oraz głównego zaworu odcinającego i zaworu spustowego z przyłącza wodociągowego źródłów. Za zestawem wodomierza głównego z urządzeniem przeciwdziałającym wtórnym zanieczyszczeniom wykonane zostanie rozprowadzenie instalacji.

Miejsca kolizji projektowanego rurociągu z innymi sieciami należy zabezpieczyć rurą ochronną.

"DOKUMENTACJA OBJĘTA JEST PRAWEM AUTORSKIM"

DOKUMENTACJA ORYGINALNA

PROJEKTOWANIE ARCHITECTURA DESIGN

UL. ŚW. JANA 10, 10-100 ZIELONA GÓRA

18/2017

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

05/2017

Instalacje Sanitarne - Projektant:

mgr inż. Marek Kozłowski

Instalacje Sanitarne - Sprawdzający:

mgr inż. Mikołaj Dąbrowski

S03

a