






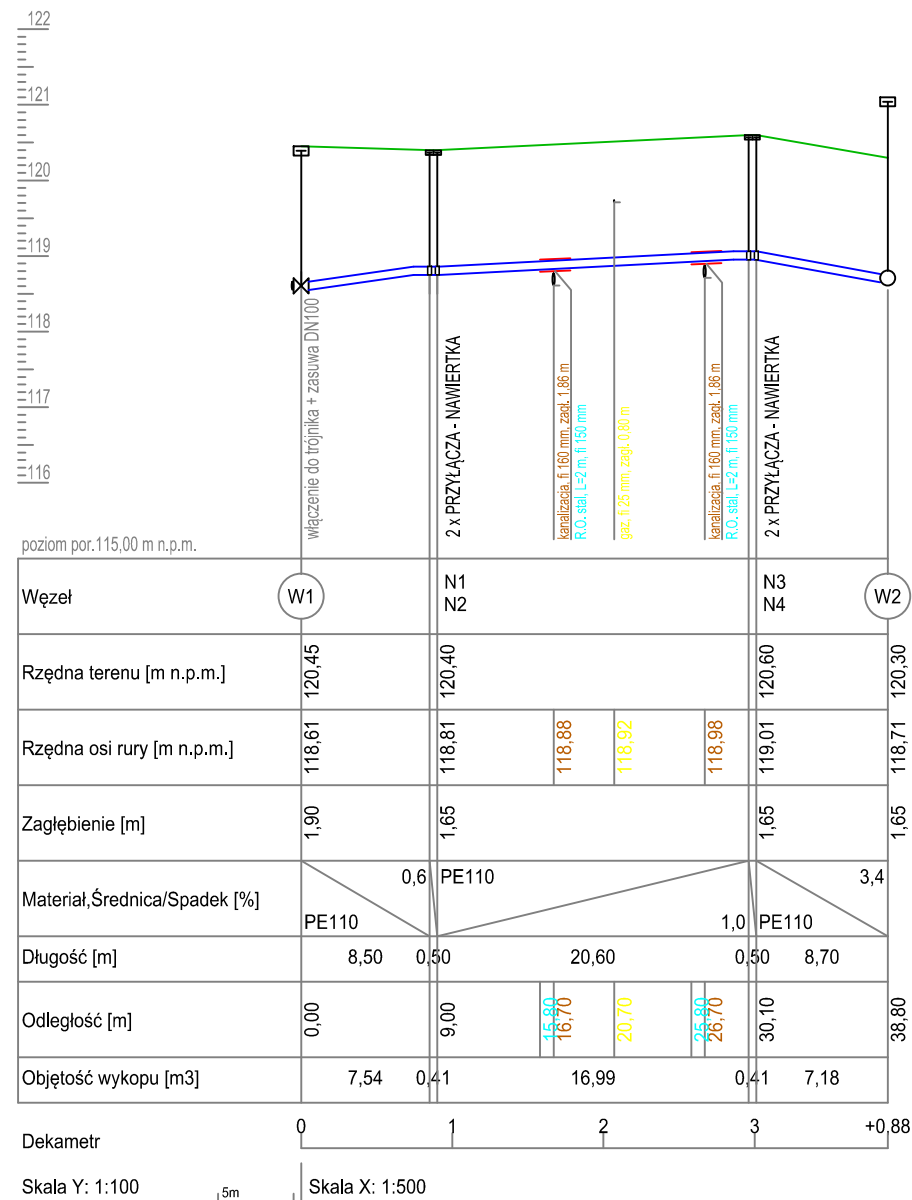
PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ skala 1:100/500

LEGENDA

OZNACZENIE	NAZWA OBIEKTU	IŁOŚĆ	OZNACZENIE	NAZWA OBIEKTU	IŁOŚĆ
	rurociąg sieci wod.	[m]		zasuwa wodociągowa	[m]
 HP80	węzeł / hydrant ppoż	[kpl]	PE DN 300 -115,50-	długość odcinka średnica	[m]
	R.O. - rura ochronowa	[kpl]	 N1	nawiertka	[kpl]


UWAGA

Przed montażem przewodów należy wykonać wykopy kontrolne, sprawdzające istniejące uzbrojenie terenu. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym. Czynne przewody i przyłącza niewykazane w projekcie należy przełączyć do projektowanego przewodu pod nadzorem gestora sieci. Wszystkie zasuwy układać na podbudowie betonowej.



1:100

1:500

<p>Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej</p> <p>Inwestor: Kozienicka Gospodarka Komunalna Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 15 26-900 Kozienice</p>				<p>BIURO PROJEKTOWE</p> <p> PROJEKT SYSTEM</p> <p>Inżynieria Środowiska mgr inż. Piotr Stanicki</p> <p>21-400 Łuków, ul. Cegielniana 26, NIP: 825 207 99 56</p>	
<p>Profil podłużny - sieć wodociągowa, miejscowość Nowiny, gmina Kozienice</p>				<p>1:100/500 SKALA</p>	<p>nr 3 RYSunEK</p>
	Data:	Nazwisko:	Podpis:	Uprawnienia:	
Rysował:	30.08.2019	Piotr Stanicki		LUB/0392/PBS/17	
Proj:					
Sprawdzał:				MAZ/0089/PWOS/13	