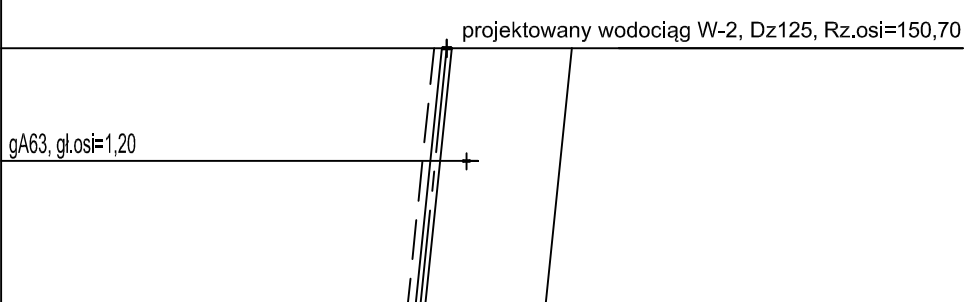



Profil podłużny
wodociągu W-2
SKALA 1:100/500



P.p. = 145,00

Nazwa węzła	10	12
Rzędna istniejącego terenu	152,30	151,95
Rzędna osi proj. rurociągu	150,70	150,35
Zagłębienie osi przewodu	1,60	1,60
Długość odcinka	17,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=17,00	i=20,6 ‰
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ125, PE	
Rodzaj nawierzchni	teren nieutwardzony	
Hektometr i odległości	00 7,20	17,00

	
PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH 62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel. (62) 764-31-59 email: cowogaz.kalisz@wp.pl NIP 618-002-46-71	
TEMAT	Budowa sieci wodociągowej
OBIEKT	Wodociąg Dz 125 mm
NAZWA RYSUNKU	Profil podłużny wodociągu W-2
ADRES INWESTYCJI	m. Ostrów Wielkopolski, ul. Agrestowa
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Biernacki
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Licznerski
STADIUM	PB
SKALA	1:100/500
DATA	2017.06.
NR RYS.	3