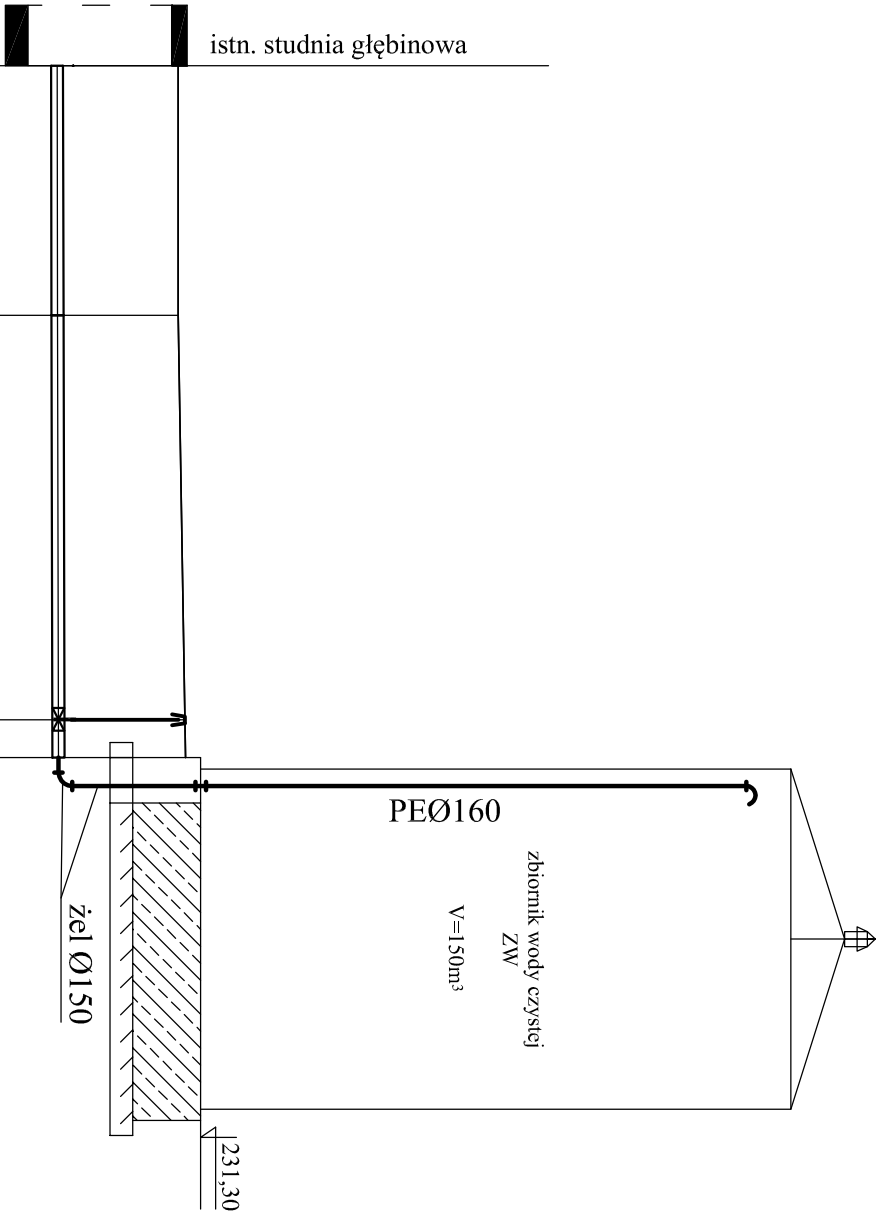


odc. w1-w3

Podziałka 1:100/100



P.p.=220,00			
Rzędna istniejącego terenu	231,00	231,00	231,10
Rzędna osi proj. rurociągu	229,40	229,41	229,42
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,60	1,59	1,68
Długość odcinka	3,30		5,85
	L=9,15		i=2,0 ‰
Proj. spadek rurociągu, odległość			
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø90 PE 100 SDR 17		
Nazwa węzła	w1	w2	w3

Jednostka projektowa:	Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji KOMAS.C.	91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84	
-----------------------	--	---	--

Objekt:	Budowa ujęcia wody w msc. Ciężkowice wraz z odcinkiem rurociągu doprowadzającego wodę do istniejącej sieci wodociągowej	Treść rys. : Profil podłużny wodociągu odc. w1-w3	Rodzaj proj.: PBW
---------	---	--	----------------------

Projektował:	inż. J.Kozłowski	Upr. bud	Podpis	Data: 09.2017
Projektował:	mgr inż. B.Kozłowski	Ł.O.D./S.A.P.W.O.S./D	Ł.O.D./S.A.P.W.O.S./D	Skala: 1:100/100
Sprawdził:	inż. H.Majewska	131/90/M		Nr rys. 3