



x - istniejące wyprowadzenie

Rzędne posadowienia istniejącej studni ks. zweryfikować w terenie.
 Rzędne posadowienia projektowanego kanału sanitarnego dostosować do rzędnych posadowienia studni oraz rzędnych terenu.
 ○ rura ochronna dwudzielną
 — projektowany wodociąg

PROFIL KANAŁU SANITARNEGO PVC DN200		Skala: 1:200/100	
Temat:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ		
Adres obiektu:	63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Łamana dz. nr 41/23 obręb 0113		
Inwestor:	WODKAN PWIK SA Ostrów Wielkopolski ul. Partyzancka 27		
Projektant:	mgr inż. Gabriela Andraka	NR PRZYN. DO ZBY:	Podpis:
specj. inżynierska	upr. nr 300/DOS/10	DOŚ/IS/0037/11	
Sprawdzający	mgr inż. Witold Rogala	NR PRZYN. DO ZBY:	Podpis:
specj. instal. - inż.	upr. nr UAN.7342-5592, UAN-6386/2190	WKPI/IS/4295/01	
USŁUGI PROJEKTOWE - GABRIELA ANDRAKA 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Bolka i Lolka 4		Stadium: PB	Bransza: SANITARNA
		Data: KWIECIEŃ 2022	Rys nr: 02