



ARKUSZ 1

- LEGENDA:
- projektowana sieć kanalizacji tłocznej PE100 SDR17 PN10 Ø50/75/125
 - projektowana sieć kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 SN8
 - projektowane przyłącza grawitacyjne PVC-U Ø160 SN8
 - projektowane sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110
 - projektowane przyłącza wodociągowe PE100 SDR17 PN10 Ø32/40
 - studnie rewizyjne włazowe Ø1000/1200
 - S • studnie rewizyjne z tworzywa sztucznego Ø425
 - PS • przepompownia ścieków sieciowa
 - Pd • przepompownia ścieków przydomowa
 - HP • hydrant nadziemny Ø80
 - zasuw
 - zasięg aktualizacji mapy do celów projektowych

Biuo Projektów Inżynierski Sp. z o.o. Sp. k. 14-100 Szczecino ul. Osuchowskiego 15 tel./fax 89 623 18 61		PROJEKT BUDOWANY SIECI KANALIZACYJNEJ I SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCIACH DZIERŻKI-WITÓWKO Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu, sieć kanalizacji sanitarnej i wodociągowej		nr. m. S-1
Stanowisko		Inwestor:		data: 28.04.2017
Projektant		Gmina Jedwabno, 12-122 Jedwabno, ul. Warmińska 2		podpis
Asystent projektanta		mgr inż. Adam Wardęcki		
Sprawdzający		mgr inż. Kami Krzyżewski		
		mgr inż. Aleksandra Baran		
		WAM-0040/PWOS/06		
		WAM-0002/OWOK/10		
		WAM-0035/POGS/14		