





-  - przyłącze wodociągowe Dn110, PE100 - RC, PN10
- Hpn - hydrant nadziemny DN80
- W - węzeł wodociągowy (wg schematu rys.3)
- SW - studnia wodomierzowa betonowa Ø1200
- Z - zasuwa DN100
-  - granica działki ewid.
-  dz.nr - numer działki ewid.

Obszar oddziaływania obiektu liniowego mieści się w całości w granicach działek, na których został zaprojektowany.

Temat: Budowa przyłącza wodociągowego		Tytuł rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Adres, dz. nr ewid.: Brody dz. nr ewid. 585, 593, 592/4							
Inwestor: Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań							
<div><p>ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH Maria i Waldemar Pięta</p><p>64-300 Nowy Tomyśl, ul. Targowa 2, tel. (061) 44 22 727 / email: pienta@post.pl</p></div>		Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Data	Podpis
		Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta		WKP/0364/PWOS/09	04.23r.	
		Kreślił	mgr inż. Marcin Jarnut			04.23r.	
		Branża	Rok	Skala	Nr rys.		
		sanitarna	2023	1:500	1		