



Oświadczam, że treść mapy sytuacyjno-wysokościowej/zasadniczej, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy sytuacyjno-wysokościowej/zasadniczej wydanej przez PZGOM w Makowie Maz. z ewidencjonowaną pod numerem P.1411.2015.1326

- LEGENDA:**
- projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110
 - projektowana przyłącza wodociągowe PE100 SDR17 PN10 Ø32
 - projektowany przecisk z rury stalowej 219,1x6,3
 - projektowany przecisk z rury stalowej 88,9x4,05
 - zasady
 - w1,2,... węzły
 - ⊗ hydranty nadziemne Ø80
 - zasięg aktualizacji mapy do celów projektowych

BPI SZCZYTNO Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szczepko ul. Osuchowskiego 15 tel. fax 89 623 18 01	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI WE WSIACH STARE ZACISZE I POPIELARKA		Nr ew. W-4
	Przedmiot rysunku: Sieć wodociągowa wraz z przyłączami - ARKUSZ 4		skala: 1:1000
Inwestor: Gmina Płoniawy-Bramura, Płoniawy-Bramura 83A		data: 30.11.2015	
Stanowisko Projektant Asystent projektanta Sprawdzający	Imię i nazwisko mgr inż. Adam Wardęcki mgr inż. Kamili Kiryjskiej mgr inż. Aleksandra Baran	numer uprawnień WAM/0046/POOS/08 WAM/0092/OWOK/10 WAM/0035/POOS/14	podpis