



**W19**

- projektowany węzeł wodociągowy

**HP7**

- projektowany zewnętrzny nadziemny hydrant p.poż. DN80

#### UWAGA:

Rzędne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.

Zastrzega się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.

Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.			Biuro Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Bolc 07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszaw 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL.+48 603 365 340 / TEL.+48 607 404 436	BRANŻA SANIT.
	NAZWA INWESTYCJI:		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ SIECI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI I INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ.	STADIUM B
	ADRES BUDOWY:		SIEMNOCHA, GMINA LEŁIS, JEDN. EWID. 141506_2, OBRĘB 0018, DZ. NR 179, 77/14, 187, 183, 77/23, 77/16, 77/19, 61/2, 54/13, 54/3, 54/11, 54/9, 54/8, 54/4, 54/5, 54/6, 55, 61/7, 78/4, 64, 101, 103/29,	NR RYS. <b>SZ-7</b>
	PRZEDMIOT RYSUNKU:		PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ	SKALA 1:100/1000
	INWESTOR:		GMINA LEŁIS, UL. SZKOLNA 37, 07- 402 LEŁIS	DATA 06.2016
	PROJEKTANT:		mgr inż. Krzysztof Nosek specjalność Instalacyjno – Inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	NR UPR. 234/92/OL PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Andrzej Banach specjalność Instalacyjna w zakresie sled. i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan.	NR UPR. WAM/0117/POOS/08	