



UWAGA:

1. Lokalizację istniejącego uzbrojenia naniesiono zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia.
2. Głębokość uzbrojenia ustalono na podstawie map lub w przypadku braku informacji o głębokości.
3. Wyprzedzająco wykonać odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne.
5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniach branżowych.
6. Zachować normatywne odległości pionowe od istniejącego uzbrojenia.
7. Uwzględniono rzędne projektowane nowego zagospodarowania terenu

Symbol:

- Pw1-5 - punkty poboru wody
Pz1-7 - punkty włączenia/połączenia przyłączy wodociągowych
W1 - węzeł na istniejącym wodociągu
Sw - studnia wodomierzowa
KT - komora technologiczna fontanny
Zagł.n. Zagłębienie normatywne:
dla gazociągów 1,0m
dla przyłączy wodociągowych 1,5m

WYKONAWCA		"Sanbest" Robert Ossowski ul. Cyganka 22b, 87-800 Włocławek	
INWESTOR		Gmina Brześć Kujawski ul. Władysława Łokietka 1, 87-880 Brześć Kujawski	
NAZWA INWESTYCJI			
Budowa przyłączy wodno - kanalizacyjnych			
PROJEKTOWAŁ		PODPIS	DATA
mgr inż. Robert Ossowski			30.09.2023
SKALA	NAZWA RYSUNKU		NUMER RYSUNKU
1:500 /1:100	Profil podłużny przyłącza wodociągowego dn40		Rys. nr 2
			FORMAT
			A3