

Legenda:  
projektowany wodociąg  
teren istniejący  
zmiana kierunku /kształtka

UWAGI:

- Przy robotach w wykopie otwartym rurociągu układać na podspódkę płaskowej zagęszczonej mechanicznie gr 0,15m przed układaniem rurociągu należy zapoznać się z wytycznymi producenta.
- Odcinki wykopu pod rurociągiem w pobliżu kółli z istniejącym uzbrojeniem terenu (przewody np.: en, tm, t, gs) należy wykonać ręcznie przy zachowaniu szczególnej ostrożności. Istniejące przewody należy zabezpieczyć w wykopie zgodnie z wytycznymi odpowiednich norm.
- Różne kolizji rurociągu projektowanego z istniejącym uzbrojeniem terenu są wielkościami przybliżonymi.
- Zasuwano żeliwno ze skrzynką uliczną wg wymogów określonych w części opisowej

Zamawiający/inwestor		INDUSTRIA PROJECT		INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk	
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań					
Nazwa inwestycji Budowa Wielopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem					
Nazwa i adres obiektu budowanego PROJEKT BUDOWANY SIECI WODOCIĄGOWEJ DN200 dz. nr ewi. 2/23, 2/24, 2/6, 2/20, 2/22 ark.2/1, obr. Golech, Poznań					
Projektował	inż. Tomasz Sokolowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Jacek Naumik w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń			upr. nr 66/Gd/00	
Opracował				upr. nr 66/Gd/00	
				POM/0048/PWBS/16	
Sprawdził	mgr inż. Dariusz Drewnowski w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń mgr inż. Iga Morawica w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń			upr. nr 4354/Gd/89 upr. nr 66/Gd/00	
	Numer projektu	Numer rysunku /		POM/0048/PWBS/16	

