

Data: .....

TESTY PRÓB CIŚNIENIOWYCH KANALIZACJI ŚWIATŁOWODOWEJ

TEST NR ...

OBIEKT: OKA 81035; Budowa wstawki kablowej na trasie rozbudowy ul. Reja w Kostrzynie nad Odrą

Wykonane próby ciśnienia kanalizacji światłowodowej										
Od punktu		Do punktu	kolor rury lub wyróżnik	parametry początkowe		jed	parametry końcowe		jed	Uwagi
				data- godz.	ciśnienie		data-godz.	ciśnienie		
TEST nr 1										
	-					MPa			MPa	
	-					MPa			MPa	
						MPa			MPa	
						MPa			MPa	
	-					MPa			MPa	
	-					MPa			MPa	

*Test szczelności polegać ma na napompowaniu wykonanego odcinka powietrzem do nadciśnienia 100 kPa.*

*Spadek ciśnienia po 24 godz. nie powinien przekraczać 10kPa*

*Szczegółowy opis metody wykonania testu szczelności zawarty jest w Normie Zakładowej TPSA-002 punkt 10.3.4.7.*

*Kanalizacja kablowa wtórna powinna spełniać wymagania Norm Zakładowych TP SA*

Wykonawca

Kierownik budowy

Przedstawiciel inwestora