



UWAGA:

ZAWÓR REDUKCYJNY NASTAWIĆ NA CIŚNIENIE PODANE W OPISIE TECHNICZNYM

ODLEGIŁOŚĆ 3m – DLA R9

ODLEGIŁOŚĆ 5m – DLA R10

DLA POZOSTAŁYCH – 1.5m

* – REDUKCJA 80/50 TYLKO DLA GŁÓWNYCH PRZEWODÓW 200 i 150mm

Nazwa rysunku:				Nr rysunku:			
STUDNIA REDUKCYJNA				123			
Opis: Projekt sieci wodociągowej dla osiedli Nagórzanek, Zysławice, Wojsławice, Dalechowice, Krzyszów, Chruszczyna Mała, Chruszczyna Wielka, Łęka, Wielgus, Sieradź, Góry Sieradzkie, Boronice, Pasmiechy gm. Kazimierz Wielki				Skala: bez skali			
Projektował: [pusty]				Sygnatura: PB/PPW			
Asystent projektanta: [pusty]				Data: 12.2007r.			
Sprawdził: [pusty]				Data: 12.2007r.			