

A - A

wpust uliczny żeliwny typ ciężki d-400

beton klasy c16/20

pierścień odciążający 96x50x30 cm z betonu wibr. klasy C35/45

pierścień żelbetowy ø65 cm z betonu wibr. klasy C35/45

zaprawa cementowa

kręgi betonowe średnicy 50 cm z betonu żwirowego klasy C35/45 wys. 30 cm lub 50 cm

tuleja dostudzienna z uszczelką

DN200

płyta fundamentowa gr. 15 cm wykonana z betonu klasy C12/15

podsypka z tłucznia gr. 7 cm

15

30

15

25

ø50

95

ø73

WYKONAWCA PROJEKTU TOMKOR Nadzory i Projektowanie Korczak Tomasz 05-651 Chyńdów, Wola Kukalska 17		ZAMAWIAJĄCY Gmina Michałowice Reguły Aleja Powstańców Warszawy 05-816 Michałowice	
Nazwa zadania: REMONT NAWIERZCHNI ULICY KAMIEŃ POLNY WRAZ Z PRZEBUDOWĄ W ZAKRESIE ODWODNIENIA W KM 0+000,00 ÷ 0+342,30 W MIEJSCOWOŚCI PĘCICE MAŁE, GMINA MICHAŁOWICE			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY			
Nazwa rysunku: STUDZIENKA ŚCIEKOWA			