

HYDRANT NADZIEMNY

NAWIERZCHNIA UTWARDZONA

ZASYPKA WYKOPU PIASKIEM

PAPA IZOLACYJNA

TŁUCZEŃ warstwa ok 0,5m

OSŁONA BETONOWA
PREFABRYKOWANA

ODWODNIENIE HYDRANTU

PIASEK

KOLANKO DWUKOŁNIERZOWE
ZE STOPKĄ, ŻELIWO SFER.

PODBUDOWA BETONOWA
POD KOLANKIEM

ZASUWA KOŁNIERZOWA DN80

PODBUDOWA BETONOWA
POD SKRZYNKĄ

Temat: Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Konstytucji 3 Maja.

	Imię i nazwisko	Data:	Podpis:	EKO-KOMPLEKS ul. Guzewska 14 93-030 Rzgów tel. 0-42 227 87 86 0-42 227 88 78
Projektant:	mgr inż. Marcin Górski nr upr. LOD/0659/PWOS/06	09.2014		
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Piwińska	09.2014		
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Górski nr upr. 292/81	09.2014		
Skala: schemat	Schemat hydrantu nadziemnego.			
	Branża: sieci	Stadium: projektowe PB		Rys. 4