



1. Zawór kulowy DN 20
2. Wodomierz jednostrumieniowy JS2,5 DN 20
3. Odpowietrznik
4. Zawór kulowy DN 20
5. Zawór zwrotny antyskażeniowy EA DN 20

Zastosować studnię
wodomierzową DN500
lub większą

PRZEDMIOT RYS.: Schemat studni wodomierzowej				1:xxx
OBIEKT: Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami dz. nr 152, 134, 156/3, 156/6, 143, 163, 211/232, 162/1, 173, 182/5 i 211/150 m. Grabiny Zameczek, Gmina Suchy Dąb				STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR: Gmina Suchy Dąb, ul. Gdańska 17, 83-022 Suchy Dąb				BRANŻA: SANITARNA
	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA:
PROJEKTANT	inż. Jarosław Milewski	POM/0036/PWOS/11		11.2013
SPRAWDZAJĄCY	inż. Robert Bobrowski	POM/0222/PWOS/11		NR RYS.: 7
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Bielicki			
OPRACOWAŁ	inż. Jakub Marcinkowski			