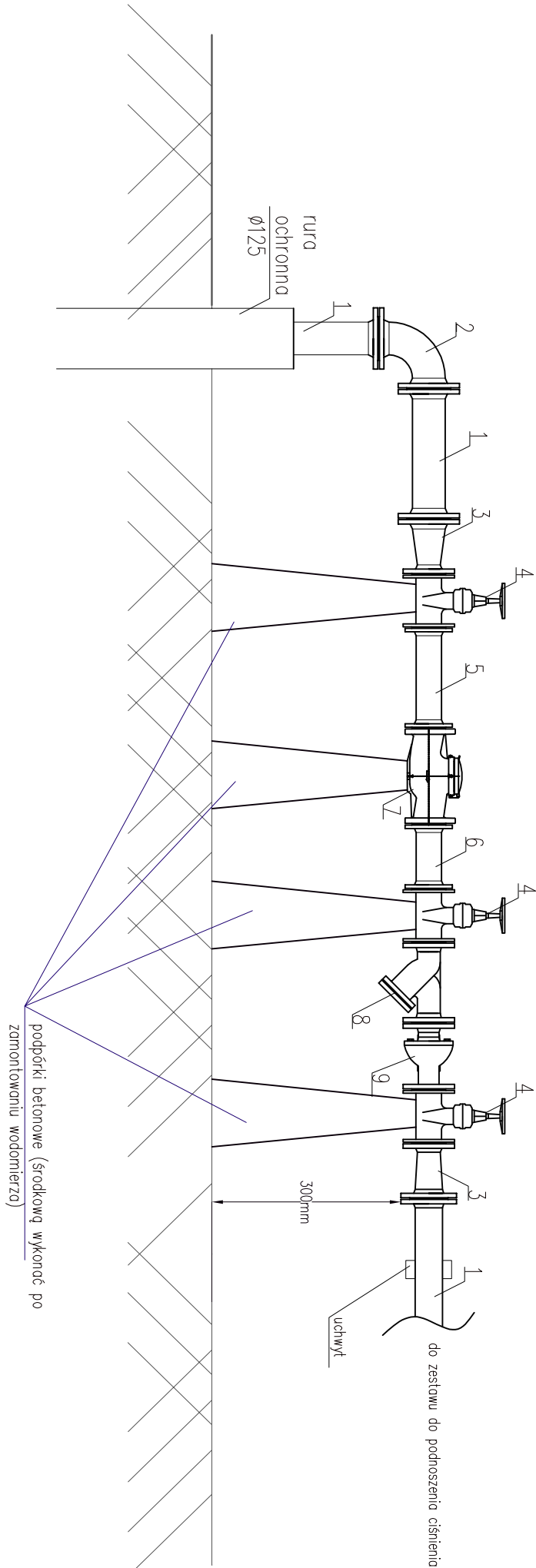


Schemat zestawu wodomierzowego



- 1.rura DN100
- 2.kolano DN100 90°
- 3.redukcja DN80/DN50
- 4.zawór odcinający DN50
- 5.wydłużka kompensacyjna 250 mm
- 6.wydłużka kompensacyjna 150 mm
- 7.wodomierz WS-16 DN50
- 8.filtr siatkowy DN50
- 9.zawór antyskażeniowy EA DN50

<div><div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.</div><div>Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA:</div><div>93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155</div></div><div>" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "</div></div>			
PROJEKT: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ I INFRASTRUKTURA SPORTOWA, INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI (T.J.: PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA, PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA, PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZOWA, PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA, OŚWIETLENIE TERENU) ORAZ BUDOWA MIEJSC PARKINGOWYCH SŁUŻĄCYCH DO OBSŁUGI PLANOWANEJ INWESTYCJI			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: ul. Partyzantów 05-092 Łomianki dz. nr ew. 430/3, 430/4 oraz 215/6, 215/7, 215/8, 215/9 obręb: 0023 Łomianki			
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA: 1:50	
Schemat zestawu wodomierzowego		DATA: 09.2014 r.	
		Faza: P/W	
		NR RYSUNKU:	
		Wz/03	
BRANŻA:	SANITARNA	PODPIS:	
PROJEKTANT:	dłr. Inż. Jacek Wiśniewski	UPR. 323/80/V/L, 329/89/V/L, 379/89/V/M/L, 167/86/V/L, nr. LDD/IS/3503/03 spec. Instalacyjno-inżynieryjno	
ASISTENT PROJ:	Inż. Kamili Chrzanowski		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr. Inż. Zdzisław Gączyński	upr. bud. nr 303/88/V/L w spec. instalacji i urządzeń sanitarnych	
		NR STRONY:	