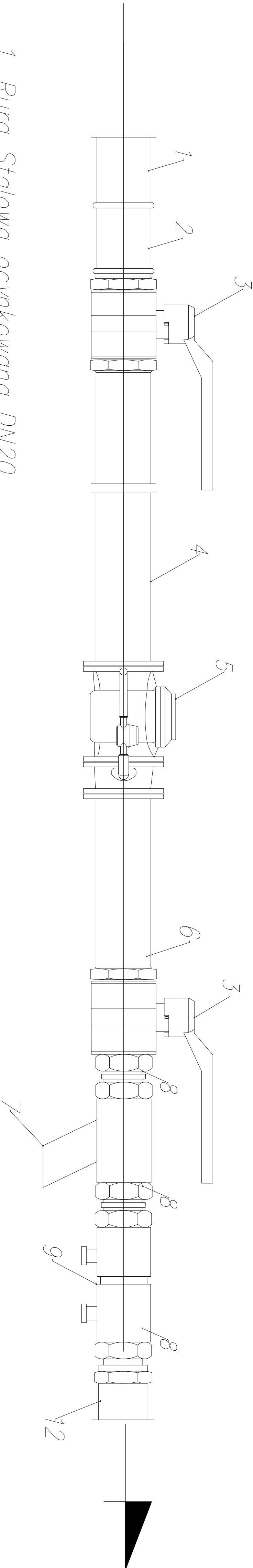


SCHEMAT ZESTAWU WODOMIERZOWEGO

Schemat zestawu wodomierzowego dla zimnej wody



1. Rura Stalowa ocynkowana DN20
2. Mufa gwintowana DN20
3. Zawór kulowy DN20
4. Wydłużka kompensacyjna L=250mm DN20
5. Wodomierz sprężony DN20 (np. MMN/JS 20/2,5-S)
6. Wydłużka kompensacyjna L=150mm DN20
7. Filtar siatkov DN 20
8. Nypel DN20
9. Zawór antyskażenia E4291NF DN 20
12. Rura Stalowa ocynkowana DN20

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKO-BUD" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Tuszyńska 155			SKALA
PROJEKTANT mgr inż. Janusz Tuzkiewicz upr. bud. nr 36/91/WŁ, 163/92/WŁ, 12/94/WŁ spec. Instalacyjno-inżynierska	NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EVIDENCYJNE DZIAŁEK	Adaptacja parteru na potrzeby Urzędu Komunikacji Sochaczew ul. Piłsudskiego 63	
PODPIS	DATA czerwiec 2008		
WSPÓŁPRACOWNICA AUTORSKA mgr inż. Szymon R. Genbus	NAZWA I ADRES INWESTORA		
PODPIS	DATA czerwiec 2009		
SPRAWDZĄCY mgr inż. Jacek Wiśniewski upr.bud. nr323/80/WML, 329/89/WŁ, 167/86/WML 379/81/WML spec. Instalacyjno-inżynierska	NAZWA RYSUNKU	Schemat zestawu wodomierzowego	NUMER STRONY W12
PODPIS	DATA czerwiec 2008		
PODPIS	DATA czerwiec 2008		