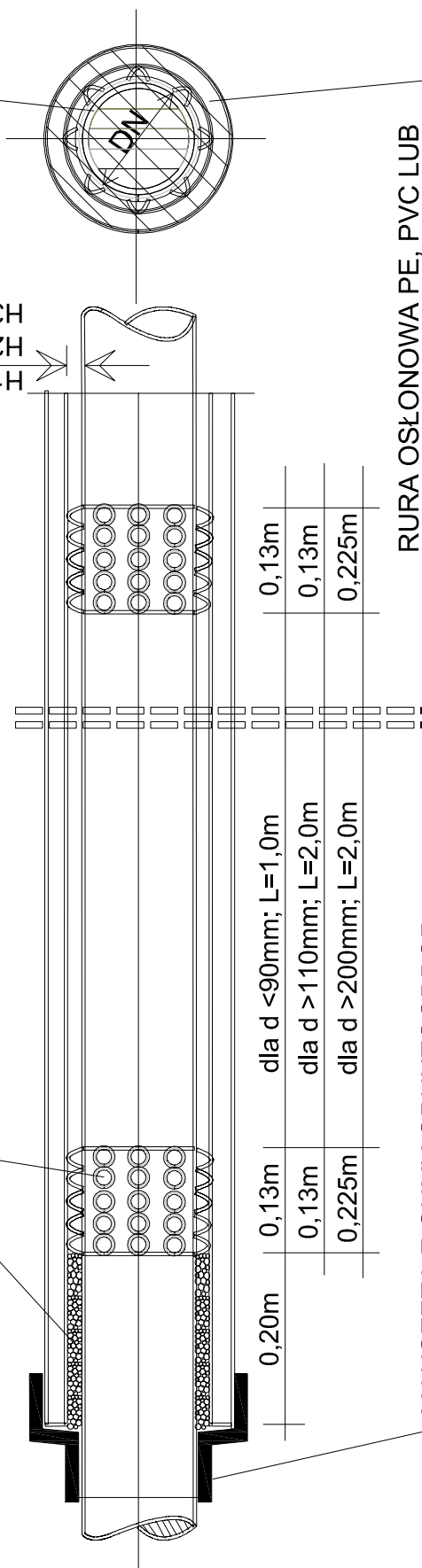


RUROCIĄG PVC, PE PRZEWODOWY
O ŚREDNICY DN

H₁=25mm
H₂=41mm
H₃=60mm

PŁOZY ŚLIZGOWE
SKŁADAJĄCE SIĘ Z ELEMENTÓW

PIANKA POLIURETANOWA



MANSZETA Z GUMY GRUNTOODPOR-
NEJ, śr.=DN RURY PRZEWODOWEJ

RURA OSŁONOWA PE, PVC LUB
STALOWA IZOLOWANA x3 TAŚMĄ PE

SZCZEGÓŁ WYKONANIA PŁÓZ POŚLIZGOWYCH W RURZE OSŁONOWEJ

		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl		
Wykonawca: SAN- SYSTEM 19-400 Olecko ul. Składowa 3A/23	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej w obrębie miejscowości Golubki, Stozne, Rogówko, Monety, Daniele - Gmina Kowale Oleckie INWESTOR: Gmina Kowale Oleckie, Urząd Gminy Kowale Oleckie, ul. Kościuszki 44, 19-420 Kowale Oleckie TEMAT: SCHEMAT PŁÓZ ŚLIZGOWYCH			Skala --
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Nr rys. 45 Podpis
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	marzec 2008 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Kowalczyk	WAM/0015/POOS/07	marzec 2008 r.	
Asystent projektanta	mgr inż. Patrycjusz Krok		marzec 2008 r.	