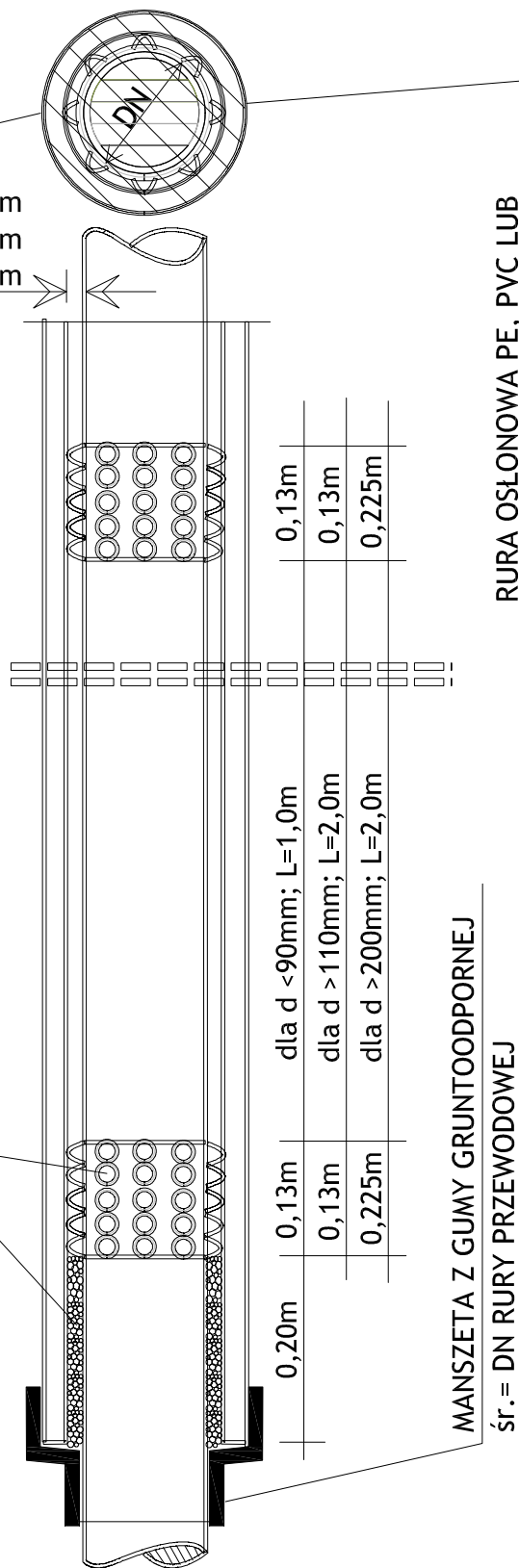


RUROCIĄG PVC, PE PRZEWODOWY
O ŚREDNICY DN

H1=25mm
H2=41mm
H3=60mm

PŁOZY ŚLIZGOWE
SKŁADAJĄCE SIĘ Z ELEMENTÓW

PIANKA POLIURETANOWA



MANSZETA Z GUMY GRUNTOODPORNEJ

śr. = DN RURY PRZEWODOWEJ

RURA OSŁONOWA PE, PVC LUB
STALOWA IZOLOWANA x3 TAŚMĄ PE

 **San-System**

www.san-system.com.pl
e-mail: biuro@san-system.com.pl

Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Sieć wod-kan "Bakalarzewo, Mattak - Gmina Bakalarzewo"	Skala ---		
	INWESTOR: Gmina Bakalarzewo, ul. Rynek 3, 16-423 Bakalarzewo			
	TEMAT: Schemat płóz ślizgowych w rurze osłonowej	Nr rys. 33		
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	listopad 2011r.	
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Krok	PDL/0152/PWOS/09	listopad 2011r.	