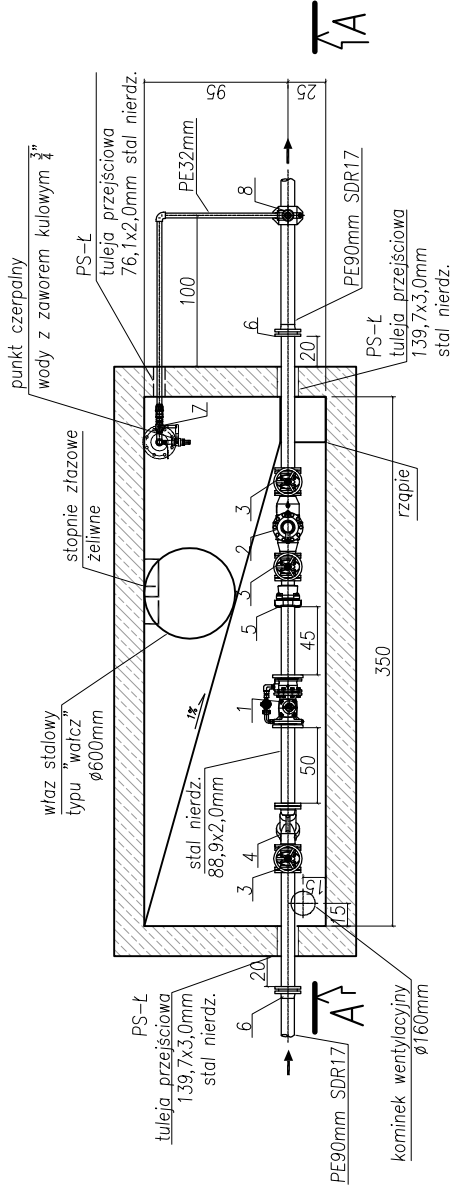
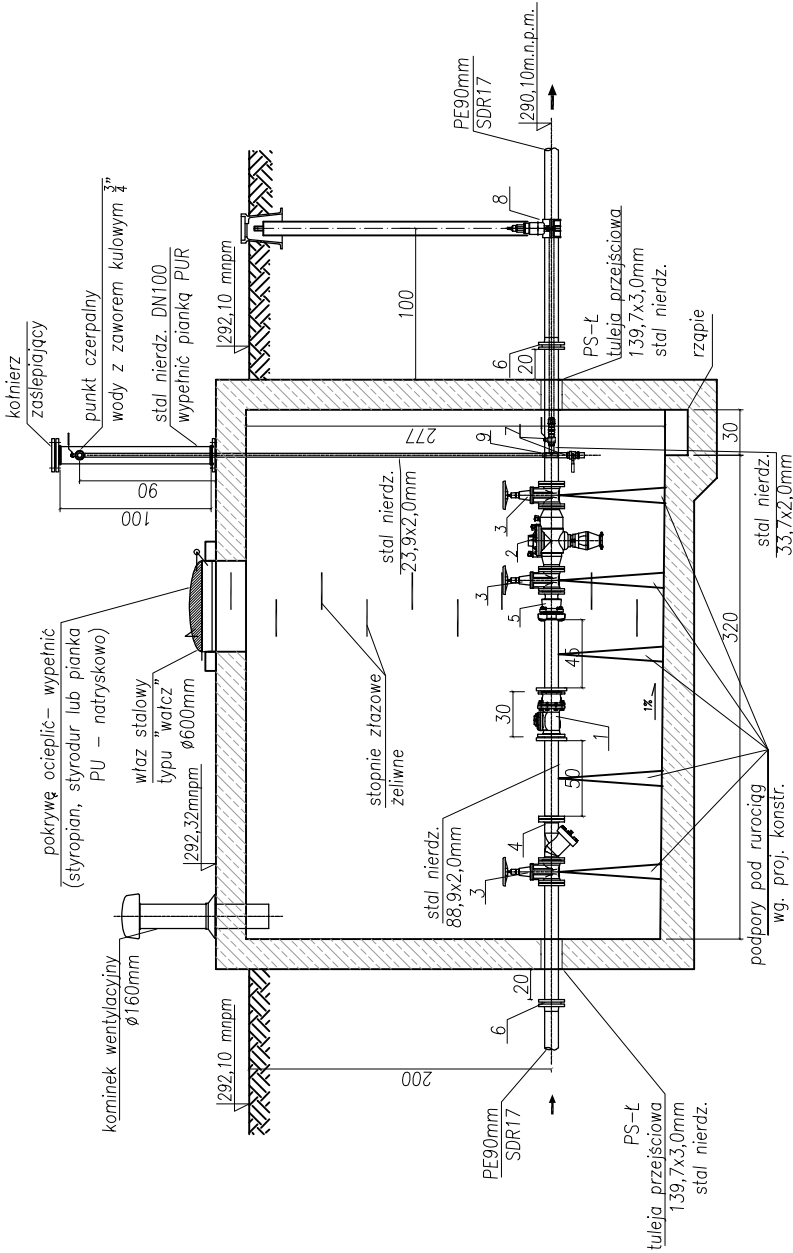


OB. 5 KOMORA WODOMIERZOWA

RZUT



A-A



OZNACZENIA:

- 1 – wodomierz sprężony z zestawem przyłączeniowym o charakterystyce: Dn80x3/4" , qp=40m³/h, qs=120m³/h, qmin=0,05m³/h
- 2 – izolator przepływów zwrotnych typu BA Dn80
- 3 – zasuwa klinowa kotłownicza typu E Dn80 wraz z kółkiem ręcznym
- 4 – filtr z osadnikiem Dn80
- 5 – łącznik rurowo-kotłowniczy Dn80
- 6 – tuleja kotłownicza SDR17 ø90PE z kotłownikiem galwanizowanym
- 7 – zawór kulowy 1", stal nierdzewna
- 8 – nawierтка do rur PE. Przyłącze korpusu GW 1"
- 9 – redukcja symetryczna 33,7x2,0mm/23,9x2,0mm, stal nierdz.
- PS-L – przejście szczelne łancuchowe, wyk.: Integra typ: A2 /ilość ogniw dopasować do rzeczywistej średnicy wewnętrznej otworu, tulei przejściowej/
- UWAGA

Montaż armatury zgodnie ze szczegółowymi wytycznymi dostawcy/producenta.

<div><div>NOSAN</div><div>Zakład Projektowo–Usługowy "NOSAN" ul. Hauke Bosaka 9; 25–217 Kielce tel./fax: 041 361 15 38, 041 361 02 63 e-mail: biuro@nosan.pl</div></div>		Nr rys. 6
		Skala: 1:50
Obiekt	POMPOWNI ŚCIEKÓW W MSC.KOZIEGŁÓWY NA DZ. NR EWID. 6563/2 DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z KANAŁEM DOPROWADZAJĄCYM. GM.KOZIEGŁÓWY, POW.MYSZKOWSKI, WOJ.ŚLĄSKIE DZ. NR EWID.: 164/1, 159/3, 159/5, 117/1, 118/2, 119, 120, 121/1, 117/7 (OBRĘB KOZIEGŁÓWKI); 6564/3, 6564/4, 6563/2, 6104 (OBRĘB KOZIEGŁÓWY)	
Projekt	PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY	
Tytuł rys.	KOMORA WODOMIERZOWA – RZUT, PRZEKROJE	
Branża	Nazwisko i imię	Nr upr.
Technologia, Sieci i instal. sanitarne	Opracował: mgr inż. Andrzej Goczyński	–
Technologia, Sieci i instal. sanitarne	Projektował: mgr inż. Przemysław Trojnar	KL–19/2001
Technologia, Sieci i instal. sanitarne	Sprawił: mgr inż. Marcin Misztal	SWK/0041/PWOS/10