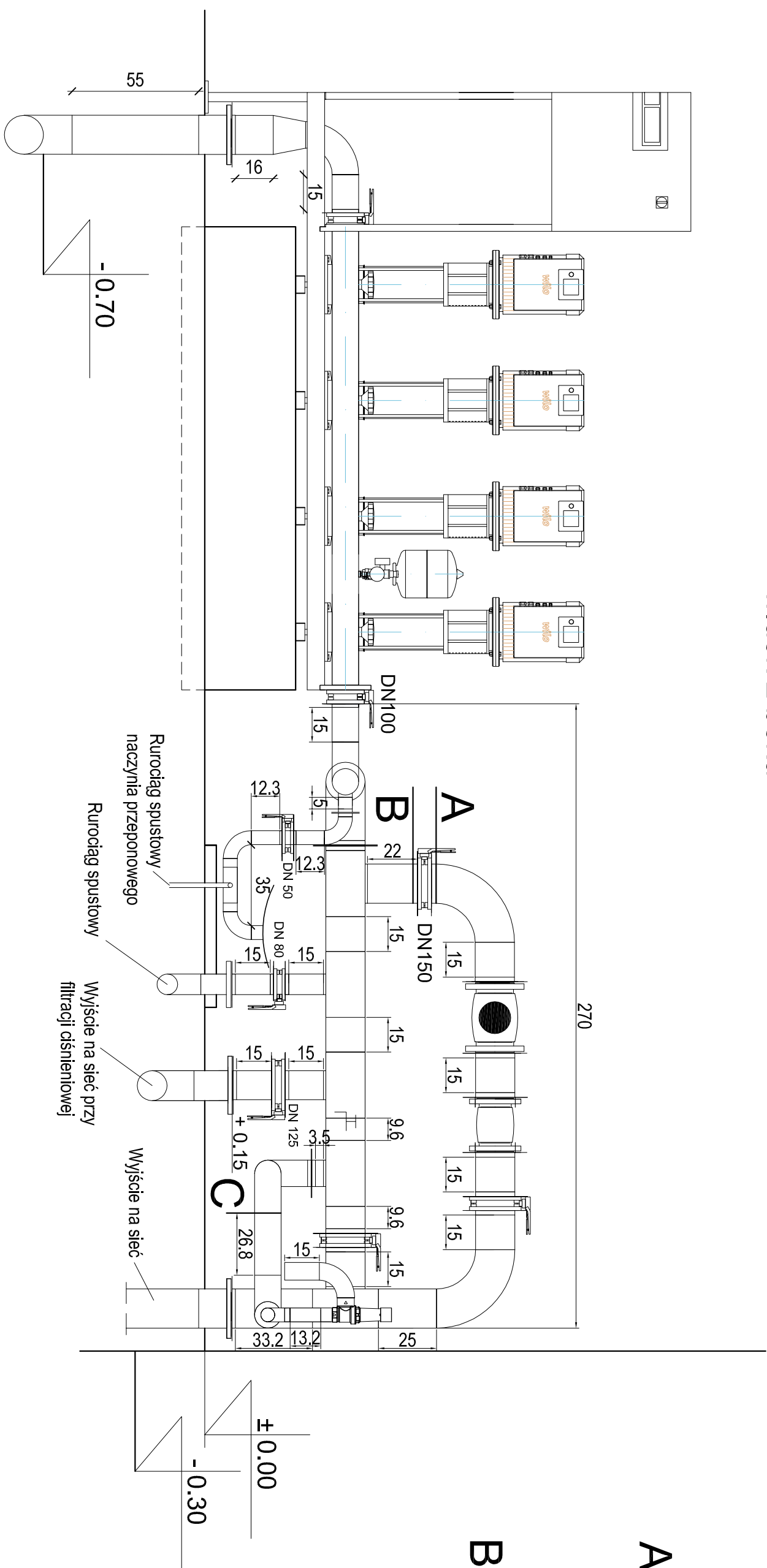


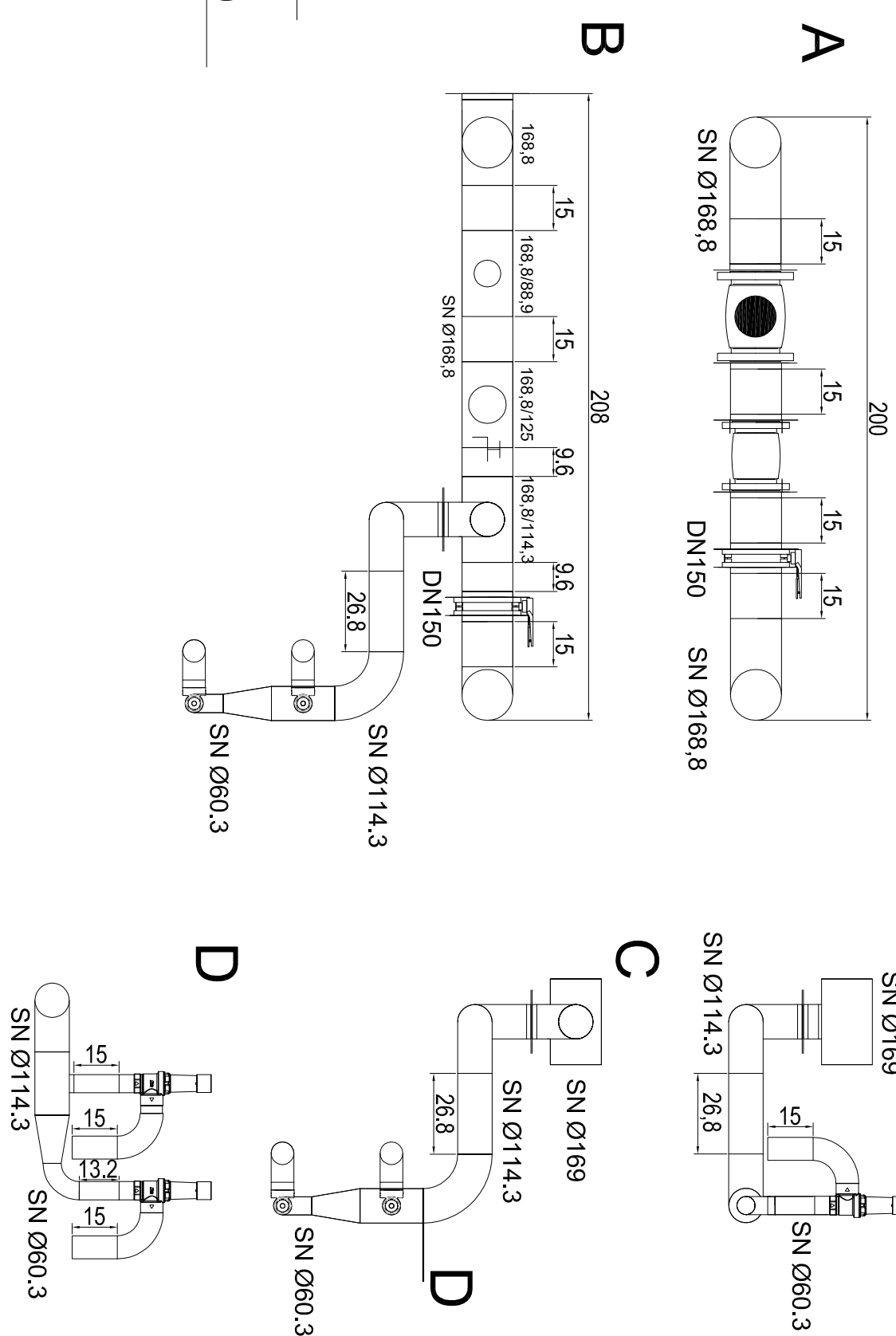
Schemat technologiczny wyjście na sieć - rysunek wykonawczy

widok z boku









rzut z góry

instalacja zaworów bezpieczeństwa




Objaśnienia:

-  ± 0.00 - poziom posadzki
-  - 0.30 - poziom terenu
-  - wodomierz impulsowy DN150
-  - zawór antyskażeniowy DN150
-  - zawór bezpieczeństwa SYR DN50, 0,6 MPa
-  - przepustnice ręczne DN50, DN80, DN125, DN160

Γ - kurek probierczy

UWAGA!

Podane wymiary nie zwalniają wykonawcy od ich weryfikacji w trakcie robót montażowych.

		INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostróda, ul. Cicha 23	
Obiekt	Budowa stacji uzdatniania wody w msc. Łabędnik gm. Bartoszyce		
Adres	Łabędnik gm. Bartoszyce dz. nr 152, 153, 6/2		
Investor	Gmina Bartoszyce 11-200 Bartoszyce Plac Zwycięstwa 2	Nr rys. S-15	
Tytuł	Schemat technologiczny - wyjście na sieć	Skala 1:20	
Projektant:	mjr inż. Grzegorz Kowalewski	08.20.16/WAM/0022P.OOS/08	Nr upr. NIP-urp.
Sprawdził:	Bartosz Szwedczyk	08.20.16	Nr upr. WAM/0023P.OOS/08