

Pompownia kontenerowa P1, gm. Klimontów

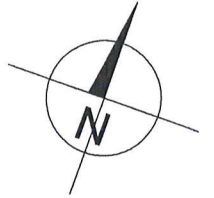
Kontener WILO-K-5000-2440-COR-4 MVIE 1607-6/VR-P

POMPOWNIA WODY P-1

ZESTAW HYDROFOROWY

COR-4 MVIE 1607-6/VR-P

+ komplet zabezpieczeń przed suchobiegiem



**STAROSTWO POWIATOWE
w Sandomierzu**

27-600 Sandomierz; ul. Mickiewicza 34
tel. (15) 644-57-37 do 41, fax (15) 832-28-29

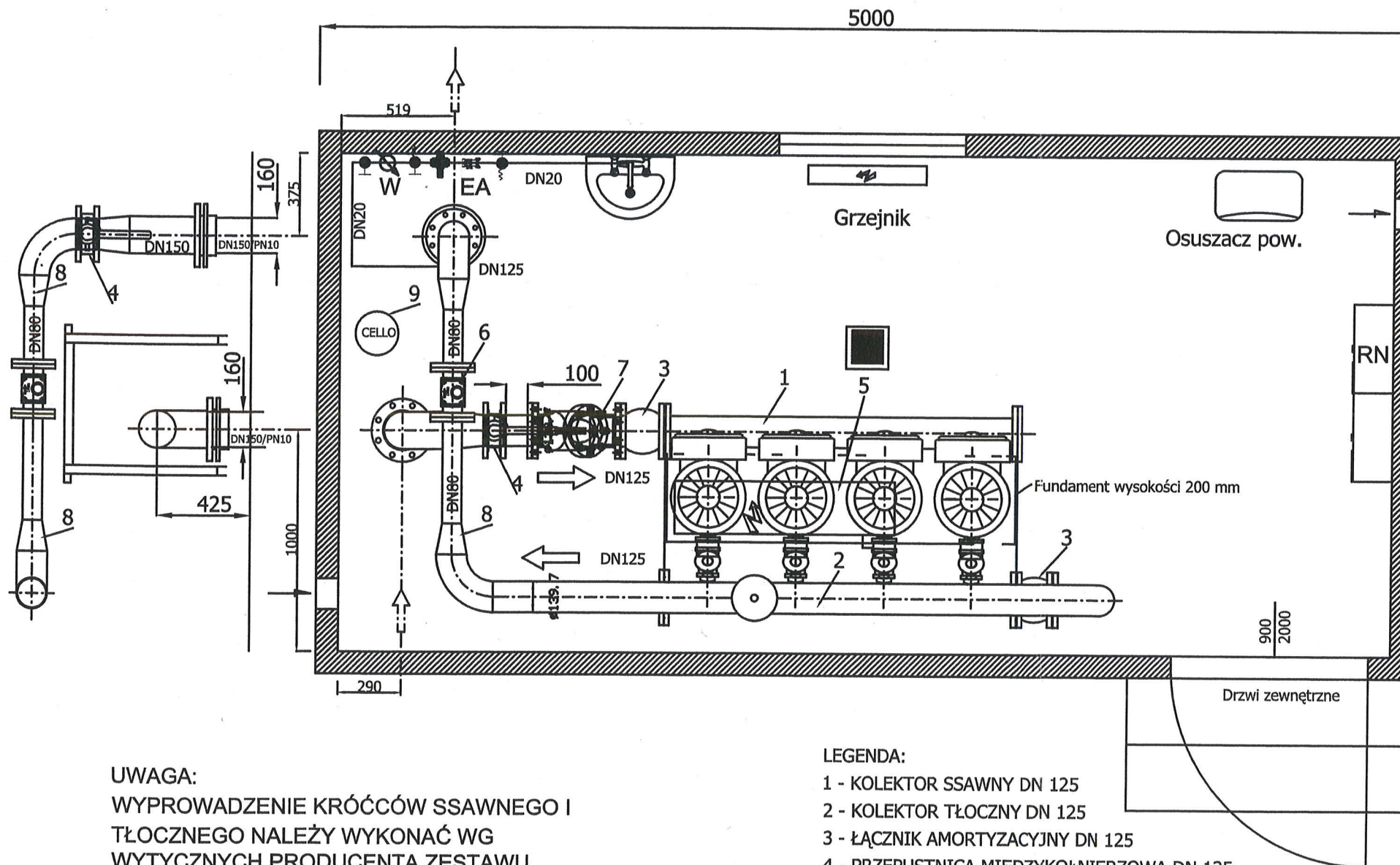
UWAGA!!!

Na kolektorze ssawnym zamontować dodatkowo wibracyjny czujnik poziomu wody (wyposażenie dodatkowe zestawu), informacje o stanach czujnika na zestawie objąć systemem monitoringu z powiadomieniem osoby sprawującej nadzór

Z nadajnika przepływomierza elektromagnetycznego doprowadzić sygnał do szafy sterowniczej zestawu hydroforowego oraz do rejestratora CELLO

Na kolektorze ssawnym i tłocznym zestawu hydroforowego wykonać dodatkowe mufy DN 20 dla potrzeb podłączenia dodatkowych rejestratorów (wyposażenie dodatkowe zestawu)

**ZAKŁAD USŁUGOWY
EKO PROJEKT** PROJEKTOWANIE I NADZORY
Inż. Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul. Głęboka 28
tel/fax (0-16) 649-02-40
REGON 650158611 NIP 794-101-09-81



UWAGA:

WYPROWADZENIE KRÓĆCÓW SSAWNEGO I TŁOCZNEGO NALEŻY WYKONAĆ WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA ZESTAWU POMPOWNI KONTENEROWEJ

UWAGA:

OBUDOWĘ KONTENERA WYKONAĆ Z PŁYT WARSTWOWYCH - KONSTRUKCJA TYPU LEKKIEGO

LEGENDA:

- 1 - KOLEKTOR SSAWNY DN 125
- 2 - KOLEKTOR TŁOCZNY DN 125
- 3 - ŁĄCZNIK AMORTYZACYJNY DN 125
- 4 - PRZEPUSTNICA MIĘDZYKOŁNIERZOWA DN 125
- 5 - SZAFY STEROWNICZE
- 6 - PRZEPŁYWOMIERZ ELEKTROMAGNETYCZNY SIEMENS TYP MAG 5100W DN 80 / PN16 Z NADAJNIKIEM
- 7 - FILTR SIATKOWY 0,5mm DN 125
- 8 - ZWĘŻKA ASYMETRYCZNA DN 125/ DN 100
- 9 - REJESTRATOR CELLO ("ZŁOTE RUNO" Sp.z o. o) Z WBUDOWANYM MODEMEM GSM MONITORUJĄCYM CIŚNIENIE I PRZEPŁYW

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY	
	sieci wodociągowej wraz z przyłączami, pompownią wody P-1 z zasilaniem energetycznym i zbiornikami wody czystej Zb-1, Zb-2 w miejscowości Rybnica, oraz pompowniami wody P-2, P-3 z zasilaniem energetycznym oraz zbiornikami wody czystej Zb-3, Zb-4 w miejscowości Nawodzie - gmina Klimontów	
Brzoz	OBIEKT	
BUDOWLANA	KONTENEROWA POMPOWNIA WODY P	
Data	PRZEC	
11-2011r.	RZUT KONTENERA POMPOWNI	
Opracował:	Imię i nazwisko	Nr i specjalność uprawnień
Projektant:	Zbigniew Szczepański	BA-VIII/8386/2/90 arch. konstr. bud.
Sprawił:		

EKO PROJEKT
Przeworsk
Inż. Grzegorz Szczepański
Mikulice 120, tel. 016 641-14-61
Pracuje nad projektem budowlanym, projektowaniem i nadzorowaniem robót budowlanych, projektowaniem w specjalności architektura i inżynieria budowlana, bez ograniczeń, oraz projektowaniem w specjalności architektura i inżynieria budowlana, w ograniczonym zakresie.
Nr ewid. BA-VIII-8386/2/90