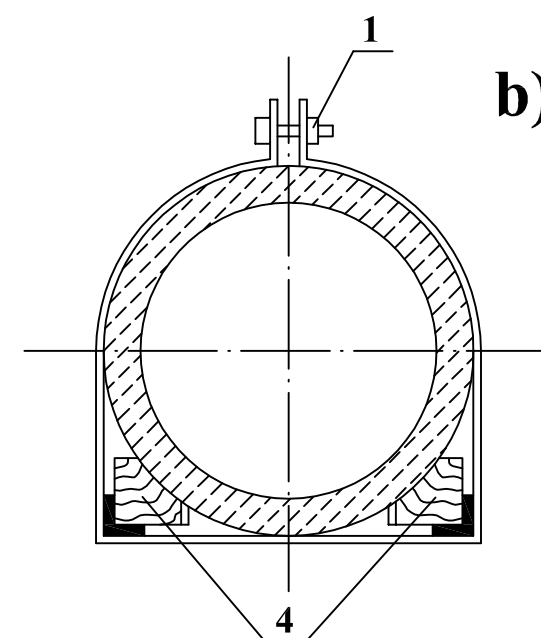
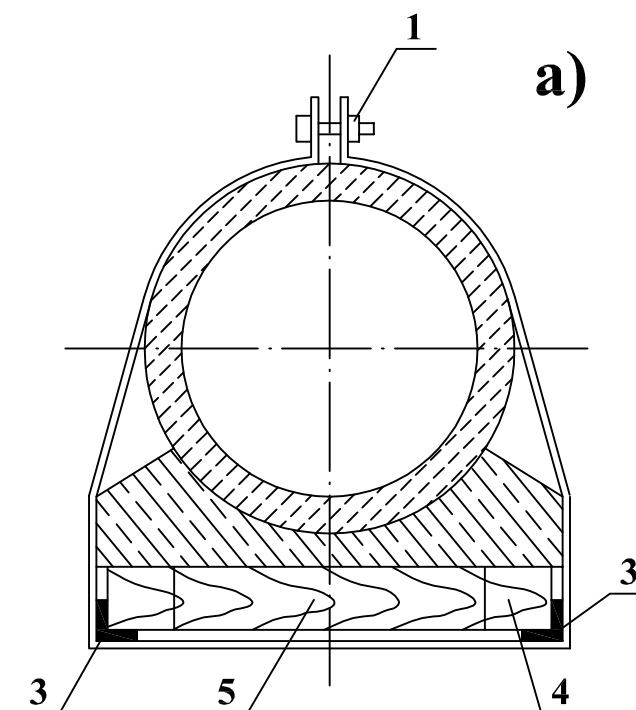


OPASKA



Wyszczególnienie

- 1 - Śruba M12x8 z nakrętką
- 2 - Pręt płaski $\varnothing 100 \times 12$
- 3 - Kątownik L 100x100x12
- 4 - Kantówka z drewna 200x200
- 5 - Kantówka dystansowa w miejscu opaski

UWAGA !

Opaski montować po obu stronach
w miejscu łączenia rur.

WARIANTY

- a) dla kanału na fundamencie
- b) dla kanału na podsypce

Inwestor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU ul. Zielona 8, 61-859 Poznań	Data:	09.2022
Wykonawca:	WOJCIECH ZIOŁEK oś. Leśne 15B/63, 62-028 Koziegłowy		
PRZEBUDOWA/ROZBUDOWA DROGI 2407P KOZIEGŁOWY -SWARZĘDZ W OBRĘBIE SKRZYŻOWANIA UL. POZNAŃSKIEJ Z UL. SZKOLNĄ W KICINIE			
PROJEKT TECHNICZNY - SIEĆ WODOCIĄGOWA			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:	Specjalność:
Projektant:	mgr inż. J. Zając	197/PW/93	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
Sprawdzający:	mgr inż. G. Zając	167/90/PW	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
ZABEZPIECZENIE IST. PRZEWODÓW GAZOWYCH I WOD-KAN			Skala:
			Nr rys.: 6