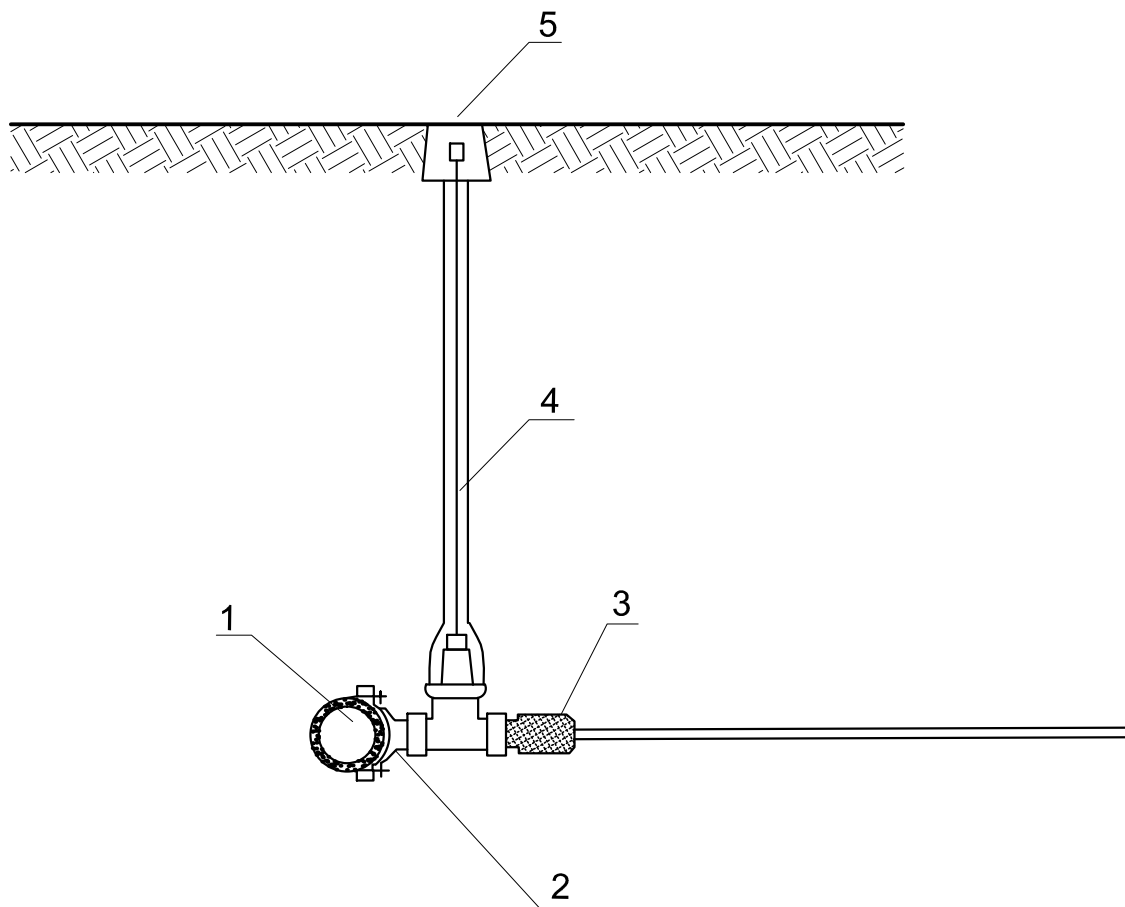


WCINKA WODOCIĄGOWA



- 1. Przyłącz podstawowy wodociągowy żeliwny o średnicy 100 mm.
- 2. Nawierotka typu NCS NW fi 100/40
- 3. Złącze PE - gwint zewnętrzny.
- 4. Obudowa do nawierтки.
- 5. Żeliwna skrzynka do zasuw.

"ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO PRZEZNACZONEGO NA KOTŁOWNIĘ GAZOWĄ, SALE LEKCYJNE ORAZ GARAŻ WRAZ Z INSTALACJAMI C.O., GAZ, WOD.-KAN. I ELEKTRYCZNĄ WRAZ Z BUDOWĄ WIATY MAGAZYNOWEJ NA DZIAŁCE O NR EWID. 9972/14 W MIEJSCOWOŚCI SUCHA BESKIDZKA"		
WCINKA WODOCIĄGOWA		
Projektant: mgr. inż. Tadeusz Chmiel upr. MAP/0612/PWBS/15 nr izby MAP/B0/3994/01 Instalacje Sanitarne		DATA: 02.2022
		SKALA
Opracowanie: inż. Jakub Szafranski nr dypl. 33389		BRANŻA SANITARNA
		Nr rys. S-3