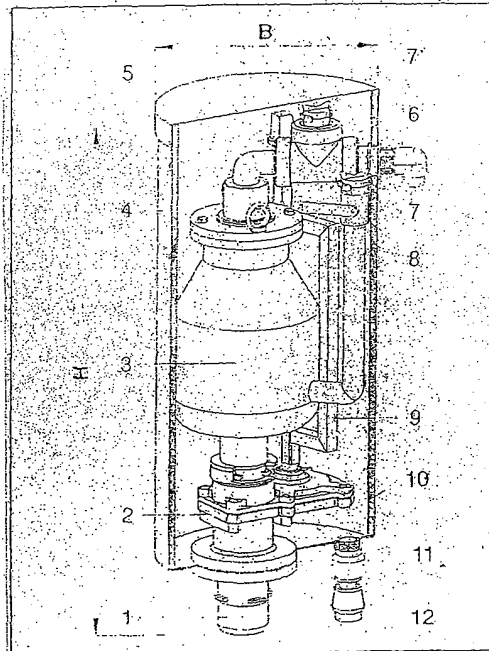
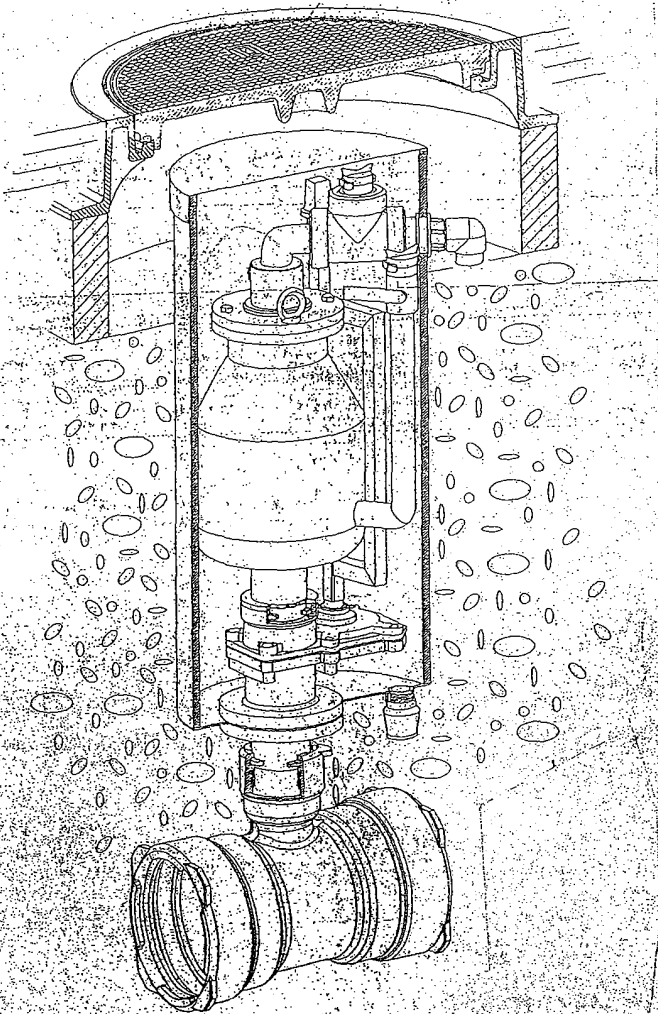
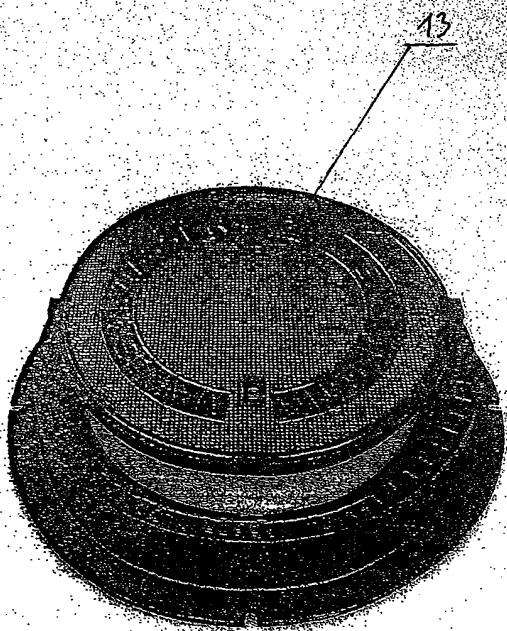



Armatura napowietrzająco-odpowietrzająca do bezpośredniej zabudowy w ziemi



	Części składowe
1	Przylącze DN 80.
2	Zasuwa odcinająca
3	Zawór napowietrzająco-odpowietrzający
4	Rura ochronna
5	Pokrywa
6	Trójdrożny zawór kulowy
7	Sprzęgło do węża
8	Zawór kulowy
9	Trzpień uruchamiający
10	Płyta denną
11	Złączka spustowa
12	Złączka końcowa (za dopłatą)
13	Pokrywa wlezu. Pierścień wlezu



Obiekt	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ WRAZ Z PRZYDOMOWYMI PRZEPOMPOWNIAMI		
Adres	WÓLKA SMOLANA, BROCHOCIN, OLSZOWIEC GMINA BROCHÓW		
Nazwa opr.	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ WRAZ Z PRZYDOMOWYMI PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW WE WSIACH WÓLKA SMOLANA, BROCHOCIN, OLSZOWIEC W GMINIE BROCHÓW		
Nazwa rys.	ARMATURA NAPOWIETRZAJĄCO - ODPOWIETRZAJĄCA		
Projektował	inż. Hanna Szustecka	Skala :	
podpis		Branża sanit. Faza oprac. P.B.	Nr.rys 16B