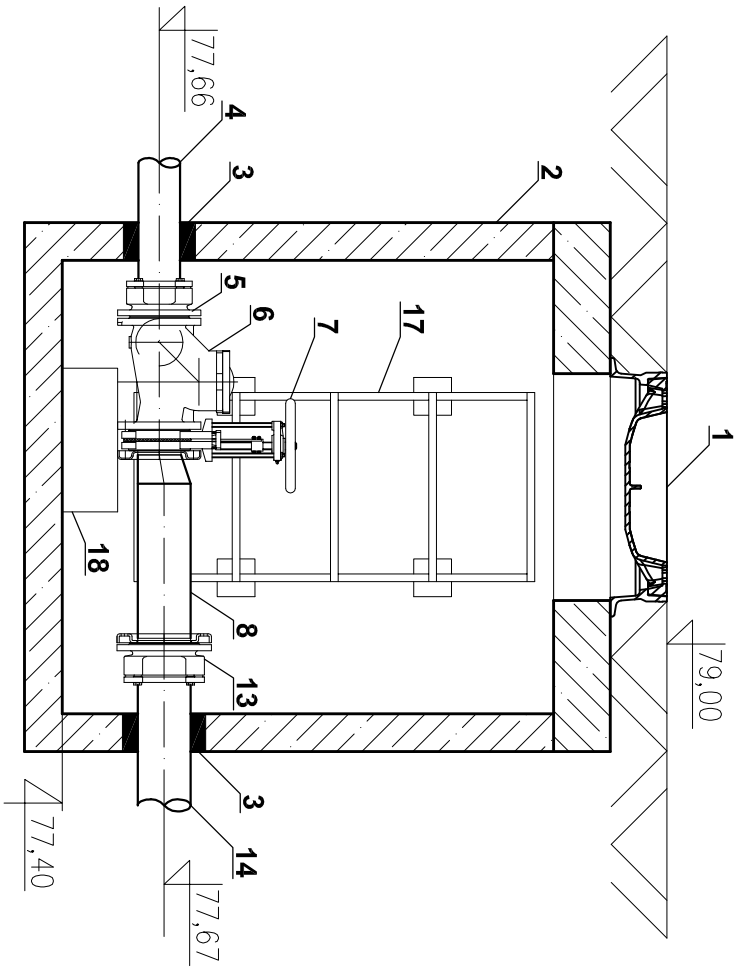
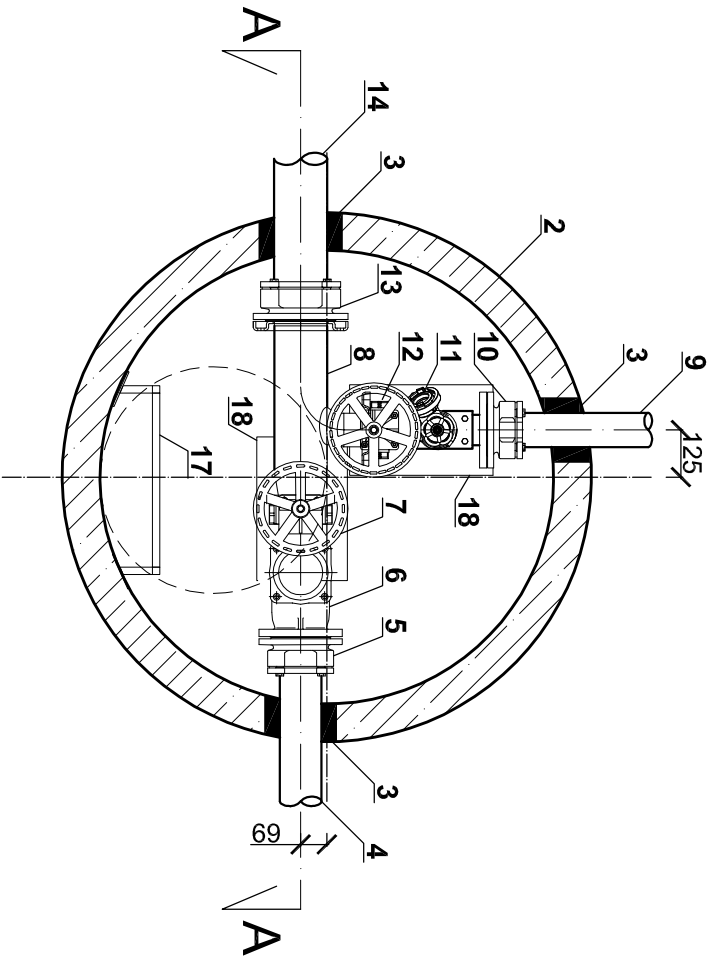


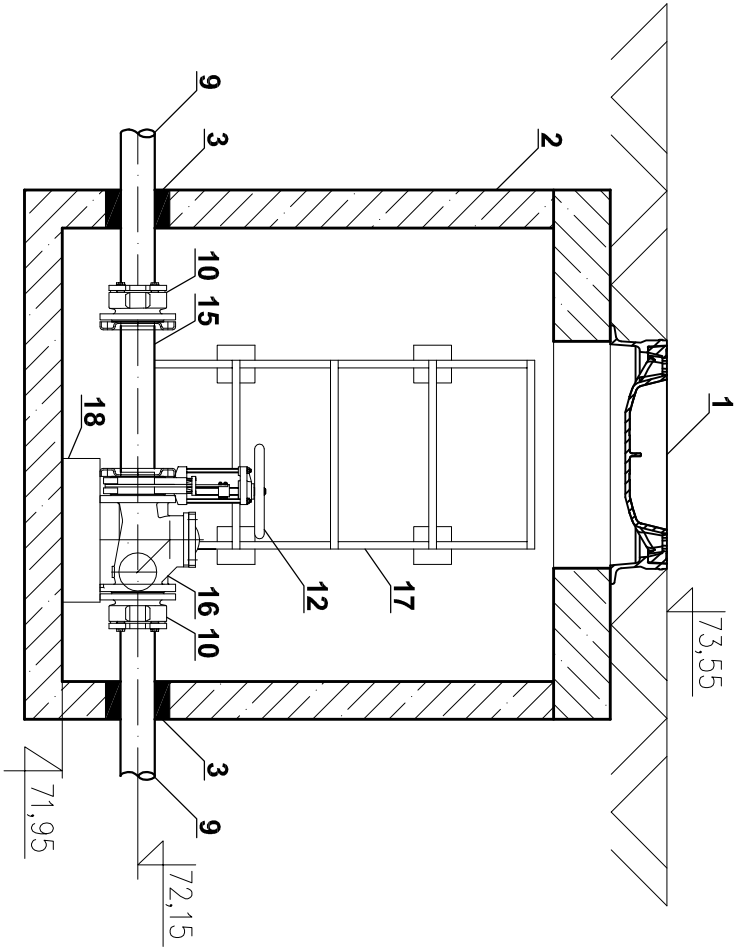
A - A



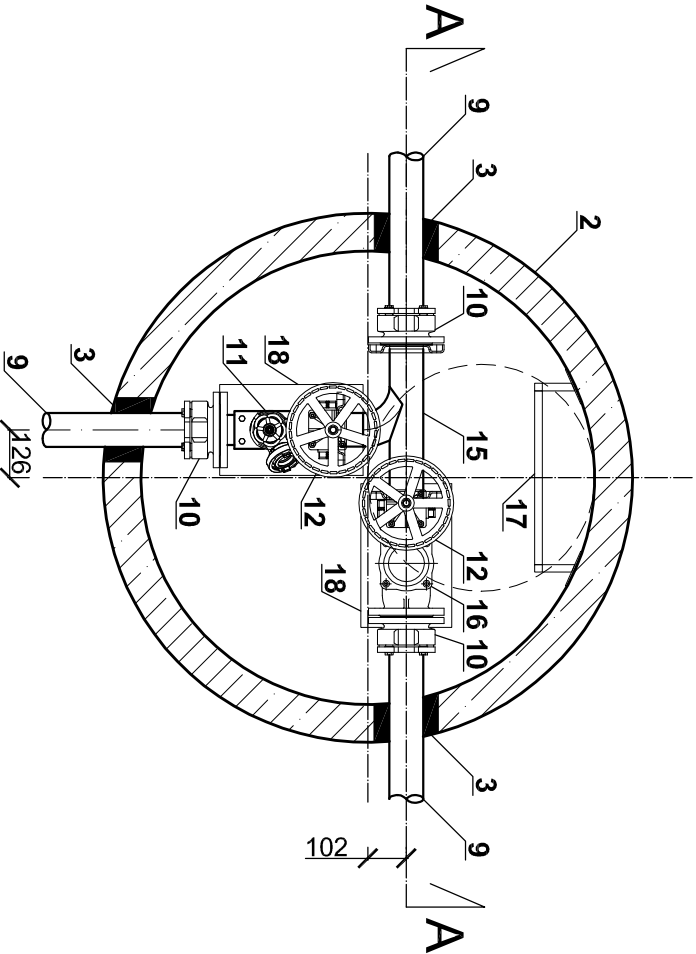
B - B



A - A



B - B



LEGENDA

1. Właz kanałowy żelwny o prześwicie 600 mm, klasa D400, z wypełnieniem betonowym.
2. Betonowa studnia DN1200 mm, beton C40/50.
3. Przeście szczelne - łączuch uszczelniający.
4. Rurociąg tłoczny PE100, SDR17, Dz110.
5. Łącznik R-K DN100 do rur PE Dz110, PN10, zabezpieczony przed przesunięciem.
6. Zawór zwrotny kulowy DN100.
7. Zasuwka nożowa międzykoleńzowa DN100 z kółkiem, noż stal 1.4301.
8. Trójnik DN100/125/80 PN10 ze zwężką asymetryczną DN100/125 - spawany, stal AISI316, wyrób warsztatowy.
9. Rurociąg tłoczny PE100, SDR17, Dz90.
10. Łącznik R-K DN80 do rur PE Dz90, PN10, zabezpieczony przed przesunięciem.
11. Czyszczał rewizyjny DN80 z zaworem hydrantowym 52 i koleńierzem umożliwiającym bezpośredni dostęp do wnętrza rurociągu.
12. Zasuwka nożowa międzykoleńzowa DN80 z kółkiem, noż stal 1.4301.
13. Łącznik R-K DN125 do rur PE Dz140, PN10, zabezpieczony przed przesunięciem.
14. Rurociąg tłoczny PE100, SDR17, Dz140.
15. Trójnik DN80/80/80 PN10 - spawany, stal AISI316, wyrób warsztatowy.
16. Zawór zwrotny kulowy DN80
17. Drabina - stal AISI316.
18. Podpora zasuw z blozków betonowych typu M.

TEMAT: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z osiedli domów jednorodzinnych i domków letniskowych w rejonie Stanisławówki wraz z przepompowniami lokalnymi i rurociągami tłocznymi oraz rurociągiem zbiorczym.			
ADRES INWESTYCJI: Stanisławówka, obręb Osieczna i obręb Łoniewo, gmina Osieczna.			
INWESTOR:  Gmina Osieczna		SKALA 1:20	
NAZWA RYS.  ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna		NR RYS.  26	
PROJEKTANT  mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności Instalacyjnej, WKP/0362Z/POOS/11			
SPRAWDZAJĄCY  inż. JAROSŁAW FLAMIER upr. proj. w specjalności Instalacyjnej, WKP/0266P/POOS/07			