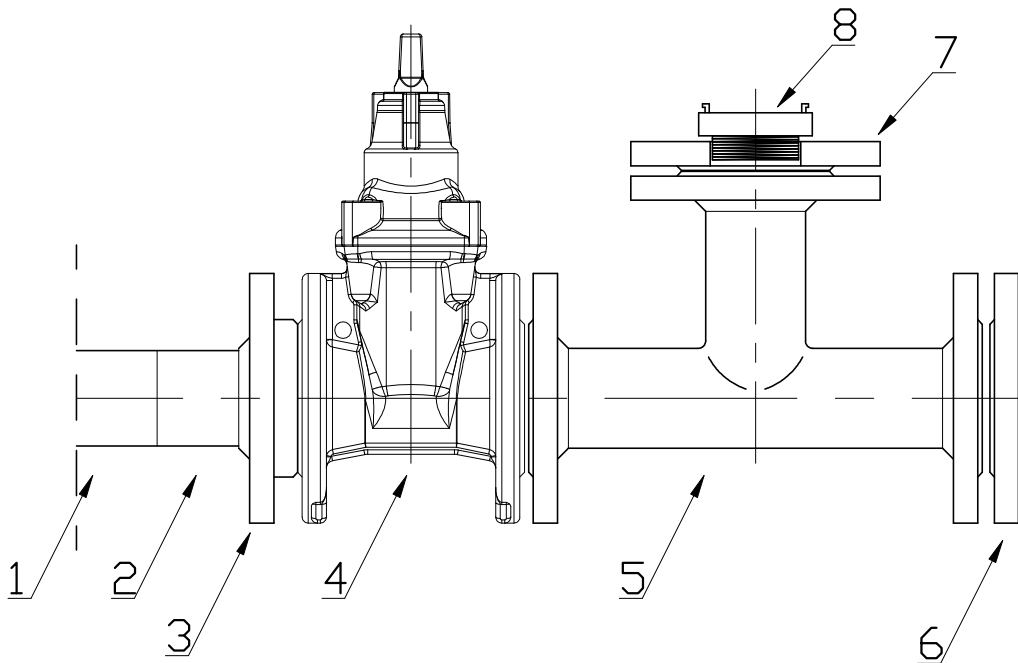


Wyposażenie studni płuczącej Ø1200 mm



Zestawienie podstawowych materiałów węzła "W":

- 1. Sieć kanalizacji ciśnieniowej PE-HD 100 SDR17 DN/OD 63.
- 2. Tuleja kołnierzowa PE Dn 63.
- 3. Kołnierz stalowy do tulei PE Dn 63/50.
- 4. Zasuwa nożowa z luźnymi kołnierzami DN50.
- 5. Trójkąt kołnierzowy żeliwny DN 50/50 .
- 6. Kołnierz ślepy stalowy Dn 50.
- 7.Kołnierz stalowy z gwintem wewnętrznym DN 50 Gw 52.
- 8. Nasada hydrantowa z gwintem zewnętrznym 52 mm

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:		BUDOWA UL. WAZOWSKIEGO - SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
TYTUŁ OPRACOWANIA:		SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
NAZWA RYSUNKU:		WYPOSAŻENIE STUDNI PŁUCZĄCEJ Ø1200	
FAZA OPRACOWANIA:		PROJEKT TECHNICZNY	SKALA: bez skali
INWESTOR:	URZĄD MIASTA ZAMOŚĆ RYNEK WIELKI 13 22-400 ZAMOŚĆ	DATA:	NR RYSUNKU:
		sierpień 2024	8
PROJEKTANT:	mgr inż. Mateusz Zawadzinski upr. bud. LUB/0317/PBS/21	BRANŻA:	PODPIS:
		SANITARNA	