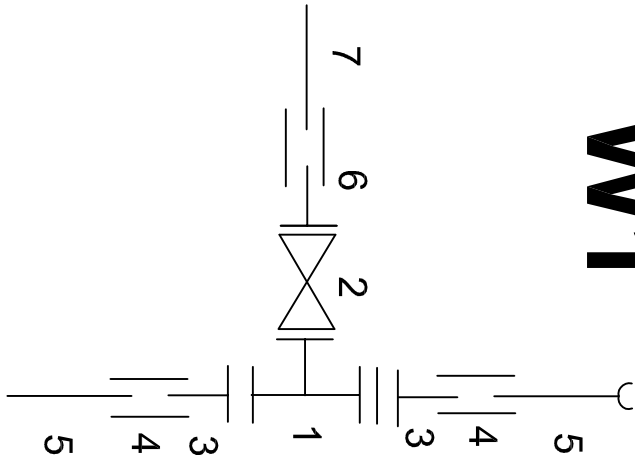
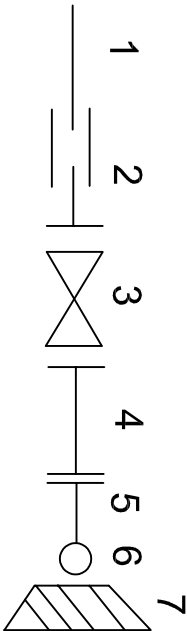


W1



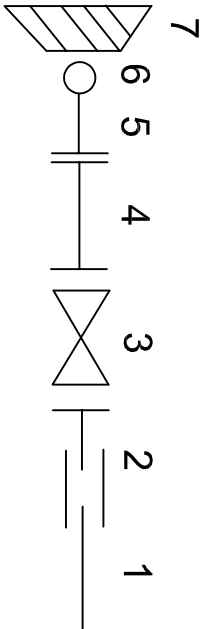
- 1. TRÓJNIK ŻELIWNY KOŁNIERZOWY DN 80/80/80 mm
- 2. ZASUWA ŻELIWNĄ KOŁNIERZOWĄ DN 80 mm
- 3. KRÓCIEC ŻELIWNY FW DN 80 mm
- 4. NASUWKA PVC DN 90 mm
- 5. ISTN. RUROCIĄG PVC DN 90 mm
- 6. TULEJA PE Z KOŁNIERZEM DO ZGRZEWANIA DN 80/90mm
- 7. PROJ. RUROCIĄG PE100 SDR 17 DN90x5,4

HP2



- 1. PROJ. RUROCIĄG PE100 SDR17 DN90x5,4
- 2. TULEJA PE Z KOŁNIERZEM DO ZGRZEWANIA DN 80/90
- 3. ZASUWA ŻELIWNĄ KOŁNIERZOWĄ DN 80 mm
- 4.KRÓCIEC ŻELIWNY KOŁNIERZOWY FF DN 80 mm L = 1,0 m
- 5. KOLANO STOPOWE KOŁNIERZOWE DO HYDRANTU
- 6. HYDRANT ŻELIWNY PODZIEMNY DN 80 mm
- 7. BLOK OPOROWY TYP IIF

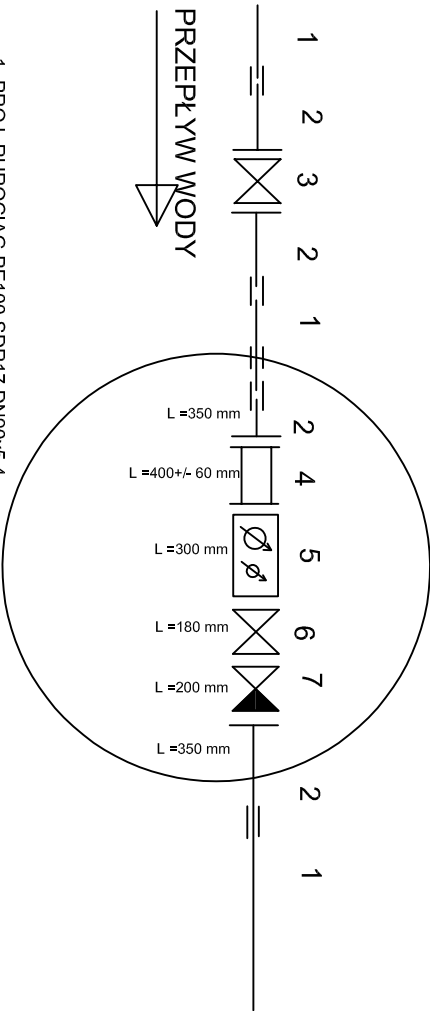
HP1



- 1. PROJ. RUROCIĄG PE100 SDR17 DN90x5,4
- 2. TULEJA PE Z KOŁNIERZEM DO ZGRZEWANIA DN 80/90
- 3. ZASUWA ŻELIWNĄ KOŁNIERZOWĄ DN 80 mm
- 4.KRÓCIEC ŻELIWNY KOŁNIERZOWY FF DN 80 mm L = 1,0 m
- 5. KOLANO STOPOWE KOŁNIERZOWE DO HYDRANTU
- 6. HYDRANT ŻELIWNY PODZIEMNY DN 80 mm
- 7. BLOK OPOROWY TYP IIF

STUDNIA WODOMIERZOWA WĘZEŁ SW

BETON DN 2200 mm



- 1. PROJ. RUROCIĄG PE100 SDR17 DN90x5,4
- 2. TULEJA PE Z KOŁNIERZEM DO ZGRZEWANIA DN 80/90
- 3. ZASUWA ŻELIWNĄ KOŁNIERZOWĄ DN 80 mm
- 6. ZASUWA ŻELIWNĄ KOŁNIERZOWĄ DN 80 mm Z KÓŁKIEM: KRÓTKA
- 4. PRZEDŁUŻKA (KOMPENSATOR) DO WODOMIERZA
- 5. WODOMIERZ SPRZĘŻONY SZEREGOWO DN 80/20
- 7. ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY KOŁNIERZOWY 1300 TYP EA DN 80 L=200 mm JAFAR.

OBIEKT: SIEĆ WODOCIĄGOWA I KAN. SANITARNEJ		
DZIAŁKI NUMER: 82/5; 82/12; 175; 77/8 OBRĘB 31		
NOWA WIEŚ KĘTRZYŃSKA GM.KĘTRZYN;		
173/15 OBRĘB 7 MIASTO KĘTRZYN		
TEMAT: SIEĆ WODOCIĄGOWA I KAN. SANITARNEJ		Rys. nr.
RYSUNEK: SCHEMAT WĘZŁÓW		S6
PROJEKTANT:		Data i podpis
Mgr Inż. Rafał Janeczko	Nr upr. WAM/0125/POOS/09	06.2019