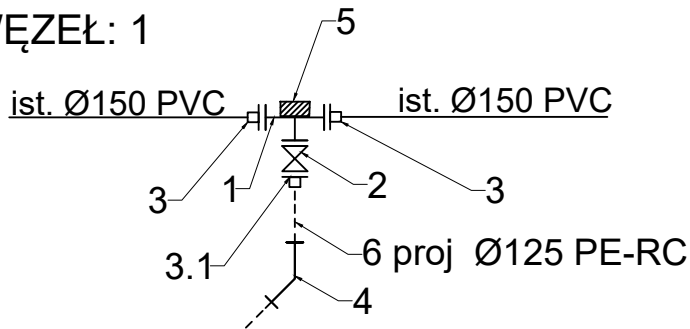
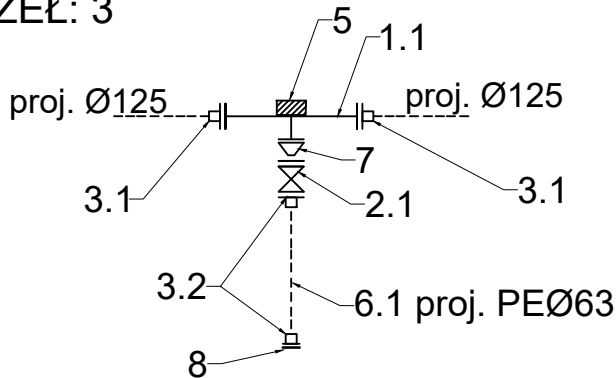


SCHEMAT WĘZŁÓW SIECI WODOCIAGOWEJ

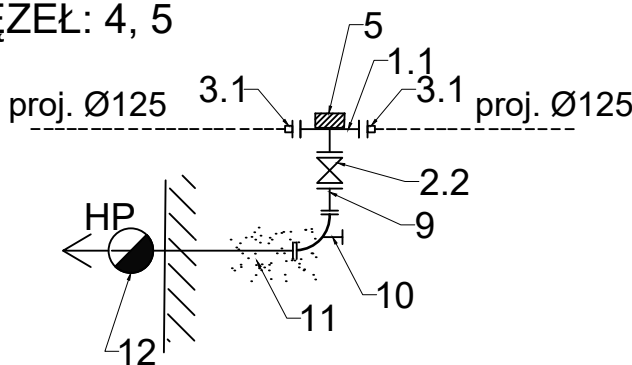
WĘZEŁ: 1



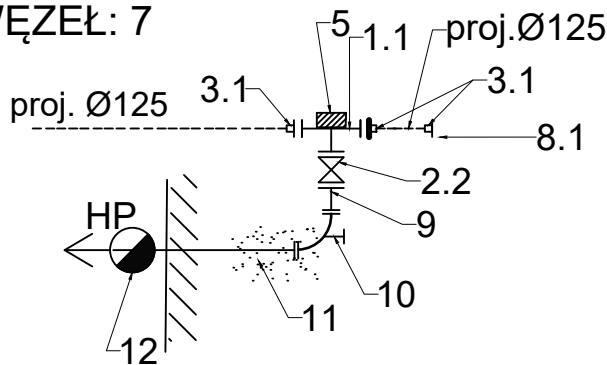
WĘZEŁ: 3



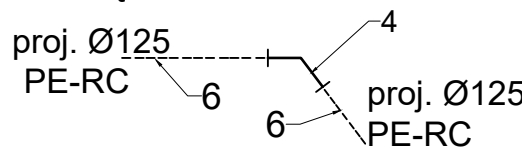
WĘZEŁ: 4, 5



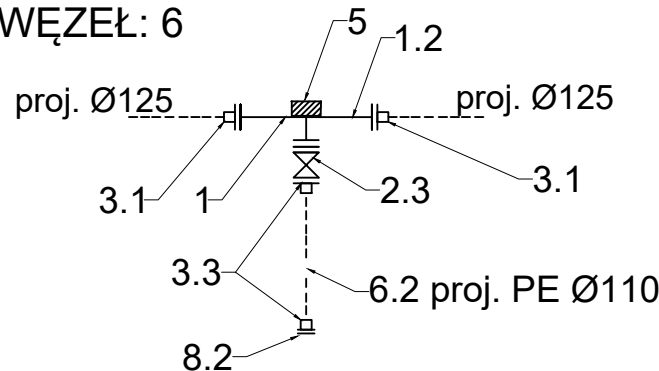
WĘZEŁ: 7



WĘZEŁ: 2



WĘZEŁ: 6



LEGENDA

- Trójnik żeliwny kołnierzowy 150/125 JAFAR 9203 żel.sfer.
- Trójnik żeliwny kołnierzowy 125/80 JAFAR 9203 żel.sfer.
- Trójnik żeliwny kołnierzowy 125/100 JAFAR 9203 żel.sfer.
- Zasuwa klinowa kołnierzowa krótka z miękkim uszczelnieniem dn 125 (w kpl. z obudową teleskopową i skrzynką żeliwną) JAFAR 2111
- Zasuwa klinowa kołnierzowa krótka z miękkim uszczelnieniem dn 50 (w kpl. z obudową teleskopową i skrzynką żeliwną) JAFAR 2111
- Zasuwa klinowa kołnierzowa krótka z miękkim uszczelnieniem dn 80 (w kpl. z obudową teleskopową i skrzynką żeliwną) JAFAR 2111
- Zasuwa klinowa kołnierzowa krótka z miękkim uszczelnieniem dn100 (w kpl. z obudową teleskopową i skrzynką żeliwną) JAFAR 2111
- Łącznik kołnierzowy do rur z PE i PVC 150/160 JAFAR 9157
- Łącznik kołnierzowy do rur z PE i PVC 125/125 JAFAR 9157
- Łącznik kołnierzowy do rur z PE i PVC 50/63 JAFAR 9157
- Łącznik kołnierzowy do rur z PE i PVC 100/110 JAFAR 9157
- Kolano elektroporowe 125/45
- Kolano elektroporowe 125/22,5
- Blok oporowy betonowy na trójnikach i pod zasuwami
- Przewód wodociągowy PN10 odporny na propagację pęknięć Wawin RC 125x7,4mm
- Przewód wodociągowy PN10 odporny na propagację pęknięć Wawin RC 63x3,8mm
- Przewód wodociągowy PN10 odporny na propagację pęknięć Wawin RC 110x6,6mm
- FFR zwężka żeliwna dwukołnierzowa 80/50 Jafar 80/50
- Kołnierz „ślepy” dn50 JAFAR 9219
- Kołnierz „ślepy” dn125 JAFAR 9219
- Kołnierz „ślepy” dn100 JAFAR 9219
- Króciec dwukołnierzowy FF dn80 L=0,8m JAFAR 9216
- Kolano dwukołnierzowe ze stopką N dn80 JAFAR 9202
- Obspka żwirowa
- Hydrant p.poż nadziemny z pojedynczym zamknięciem dn 80 (w kpl. obudową teleskopową ze skrzynką żeliwną do hydrantu) JAFAR 8004
- Rura osłonowa 110
- Rura osłonowa 250
- Rura osłonowa 200
- Taśma ostrzegawczo-lokalizacyjna z polipropylenu z wkładką ze stali nierdzewnej

Nazwa obiektu bud: Sieć wodociągowa Adres obiektu bud: m.Słucz gm. Radziłów dz. nr. geodezjny - 146/2; 146/3; 45/41; 191; 45/16 Obręb 200403_2.0027 Słucz	Nr. rys. 1
Nazwa opracowania: Budowa sieci wodociągowej w msc. Słucz	Skala 1:500
Przedmiot rysunku: Schemat węzłów sieci wodociągowej	Data: 31.05.2023r
Projektant: Anna Kurzątkowska os. Południe 54/44, 19-200 Grajewo tel. 791498458 Nr. uprawnień: PLD/0044/PBS/18	Podpis