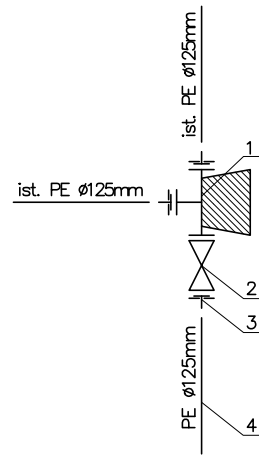


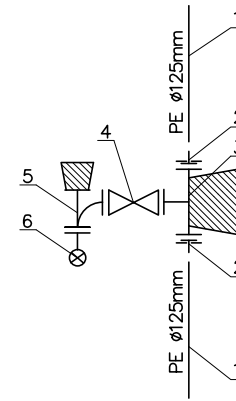
węzeł:
→ W1



LEGENDA:

1. istniejący trójnik żel DN100/100mm;
2. zasuwa żel kołnierzowa DN100mm;
3. tuleja PE DN125mm z kołnierzem stalowym;
4. projektowana rura PE DN125mm.

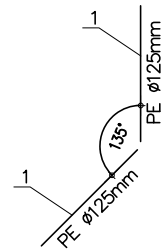
węzeł:
→ W2



LEGENDA:

1. projektowana rura PE DN 125mm;
2. tuleja PE DN125mm z kołnierzem stalowym;
3. trójnik żel DN100/80mm;
4. zasuwa żel kołnierzowa DN80mm;
5. kolano stopowe żel DN80mm;
6. Hppoż. podziemny DN80mm.

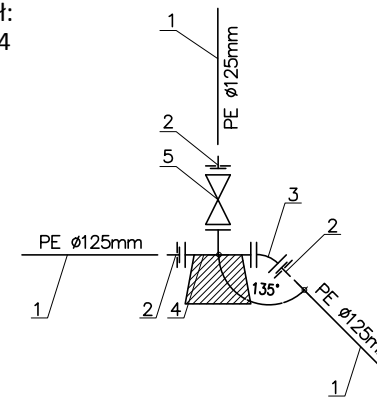
węzeł:
→ W3, W5, W6



LEGENDA:

1. projektowana rura PE DN 125mm;
2. łuk PE DN125mm.

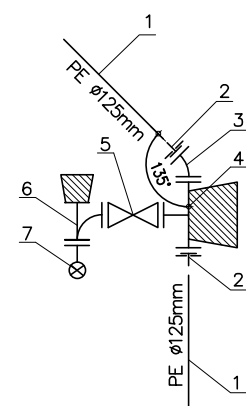
węzeł:
→ W4



LEGENDA:

1. projektowana rura PE DN125mm;
2. tuleja PE DN125mm z kołnierzem stalowym;
3. kolano żel dwukołnierzowe DN100mm, 45°;
4. trójnik żel DN100/100mm;
5. zasuwa żel kołnierzowa DN100mm.

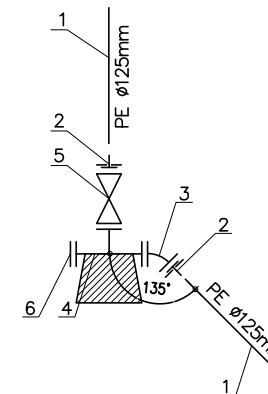
węzeł:
→ W7



LEGENDA:

1. projektowana rura PE DN 125mm;
2. tuleja PE DN125mm z kołnierzem stalowym;
3. kolano żel dwukołnierzowe DN100mm, 45°;
4. trójnik żel DN100/80mm;
5. zasuwa żel kołnierzowa DN80mm;
6. kolano stopowe żel DN80mm;
7. Hppoż. podziemny DN80mm.

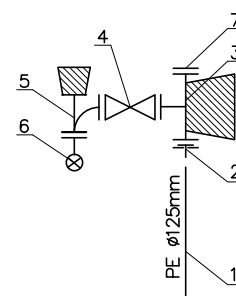
węzeł:
→ W8



LEGENDA:

1. projektowana rura PE DN125mm;
2. tuleja PE DN125mm z kołnierzem stalowym;
3. kolano żel dwukołnierzowe DN100mm, 45°;
4. trójnik żel DN100/100mm;
5. zasuwa żel kołnierzowa DN100mm;
6. kołnierz zaślepiający żel DN100mm.

węzeł:
→ W10, W13



LEGENDA:

1. projektowana rura PE DN 125mm;
2. tuleja PE DN125mm z kołnierzem stalowym;
3. trójnik żel DN100/80mm;
4. zasuwa żel kołnierzowa DN80mm;
5. kolano stopowe żel DN80mm;
6. Hppoż. podziemny DN80mm;
7. kołnierz zaślepiający żel DN100mm.



BIWP_PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO
ul. Staroprzygodzka 43, 63-400 Ostrów Wielkopolski

OBIEKT:	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Poligonowej i jej rej. w Ostrowie Wlkp.
INWESTOR:	WODKAN Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A., ul. Partyzantka 27, 63-400 Ostrów Wlkp.
ADRES BUDOWY:	63-400 Ostrów Wlkp., ul. Poligonowa oraz jej rejon dz. nr 1/10, 1/11, 1/12; obręb 0206 - Ostrów Wlkp.

SCHEMATY WĘZŁÓW MONTAŻOWYCH

PROJEKTANT: mgr inż. Wojciech Perz upr. bud. nr WKP/0428/POOS/19	PODPIS:	DATA: lipiec 2020	SKALA: -
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Katarzyna Rudowicz-Latajka upr. bud. nr DOŚ/0202/PWBS/19	PODPIS:	BRANŻA: sanitarna	NR RYS.: 8