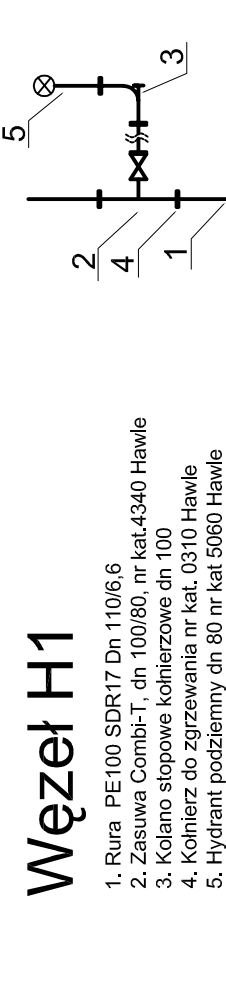
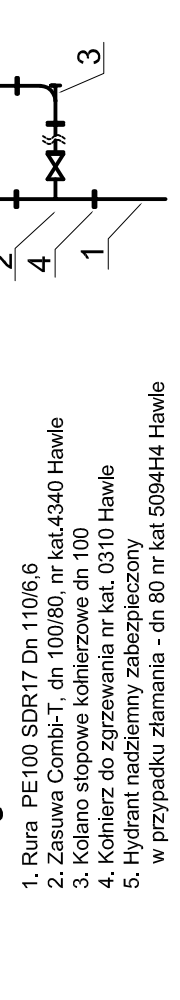


Węzeł H1



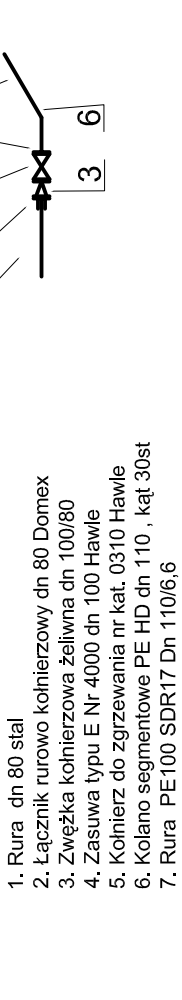
1. Rura PE100 SDR17 Dn 110/6.6
2. Zasuwa Comb-E3, dn 100, nr kat.4340 Hawle
3. Zębelka żelazna dn 100/150
4. Łącznik stopowe kolnierzone dn 100
5. Hydrant podziemny dn 80 nr kat. 5060 Hawle

Węzeł H2, H3, H4



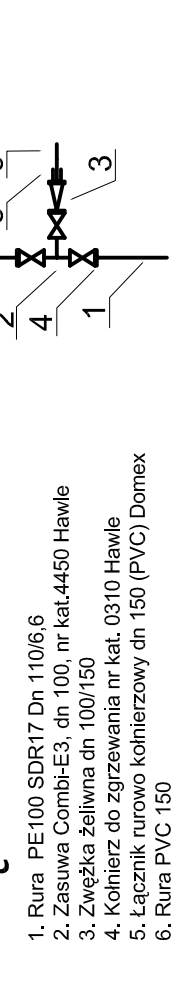
1. Rura PE100 SDR17 Dn 110/6.6
2. Zasuwa Comb-E3, dn 100, nr kat.4340 Hawle
3. Zębelka żelazna dn 100/150
4. Łącznik stopowe kolnierzone dn 100
5. Hydrant nadziemny zabezpieczony w przypadku zlamania - dn 80 nr kat. 5064H4 Hawle

Węzeł 1



1. Rura dn 80 stal
2. Łącznik rurowo kolnierzowy dn 80 Domax
3. Zębelka kolnierzowa żelazna dn 100/80
4. Zasuwa typu E Nr 4000 dn 100 Hawle
5. Łącznik rurowo kolnierzowy dn 100 Hawle
6. Kolnierz stopowy PE HD 110 - kgł 30st
7. Rura PE100 SDR17 Dn 110/6.6

Węzeł 18



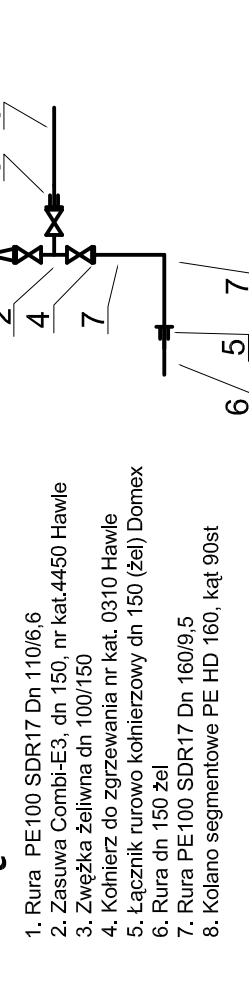
1. Rura PE100 SDR17 Dn 110/6.6
2. Zasuwa Comb-E3, dn 100, nr kat.4450 Hawle
3. Zębelka żelazna dn 100/150
4. Łącznik rurowo kolnierzowy dn 150 (PVC) Dommax
5. Łącznik stopowy kolnierzowy dn 150 (PVC) Dommax
6. Rura PVC 150

Węzeł 32



1. Rura PE100 SDR17 Dn 110/6.6
2. Zasuwa Comb-E3, dn 100, nr kat.4340 Hawle
3. Zębelka żelazna dn 100 (PVC) Dommax
4. Kolnierz do ogrzewania nr kat. 0310 Hawle
5. Rura PVC dn100

Węzeł 36



1. Rura PE100 SDR17 Dn 110/6.6
2. Zasuwa Comb-E3, dn 150, nr kat.4450 Hawle
3. Zębelka żelazna dn 100/150
4. Kolnierz do ogrzewania nr kat. 0310 Hawle
5. Łącznik rurowo kolnierzowy dn 150 (269) Dommax
6. Kolnierz stopowy PE HD 150 - kgł 90st
7. Rura PE100 SDR17 Dn 160/6.5
8. Kolan segmentowe PE HD 160, kgł 90st

Tytuł projektu: Przebudowa sieci wod-kan w ul. Szary Rynek 19 w Miasteczku Morawskiej w Mławie		Zamawiający: Gmina Miasto Mława ul Szary Rynek 19 06-500 Mława		Data: 10.2009
Projektant: Imię i nazwisko, nr upr.:		Branża: wod.-kan.		Skala: 1:---
Podpis:		Nazwa rysunku: Schematy węzłów		Nr rys.: 3