

Wykaz elementów:

1. przycisk roboczy
2. pokrywa
3. korpus
4. podstawa ociekacza
5. kołnierz
6. rura wlotowa
7. łącznik rury wlotowej
8. kolano przyłączeniowe
9. dźwignia
10. zbiornik
11. przedłużacz trzpienia
12. wylewka
13. kołnierz łożyskujący zbiornika
14. kłapa korpusu
15. kratka
16. króciec odwodnienia
17. zawór
18. łącznik uszczelniający zaworu
19. dozownik wody
20. siatka rury wlotowej

Zdrój uliczny niezamarzający DN40

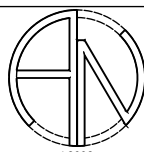
- system oszczędzania wody
- element ociekowy z kratą demontowalną
- przyłącze rurowe DN40

Podstawowe wymiary:

- H1 - 1000 mm
H2 - 900 mm
H3 - 1780 mm
H4 - 900 mm
L - 570 mm
L1 - 300 mm

Uwagi:

Odpływ z tacy odcieków połączyć z istn. przykanalikiem odwodnienia istn. źródła.



od 2002 r.

ALFA-NET KRZYSZTOF LIS

48-303 Nysa
ul. Długosza 58
tel. +48 606297198 mailto:alfanet@op.pl

Temat:

Przebudowa sieci wodociągowej w Niemodlinie, ul. Kilińskiego, Rynek,
ul. Zamkowa, ul. Korfantego, ul. Bohaterów Powstań Śląskich

Przedmiot rysunku:

Schemat źródła ulicznego

Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/Op	09.2022	
Stadium dokumentacji: PROJEKT WYKONAWCZY			Skala: ---	Nr rys.: PW-R.05	