



1. Skrzynka elektryczna sterownie fontanny.
2. Zbiornik ze stali nierdzewnej na chemie PH minus
3. Zbiornik ze stali nierdzewnej na chemie Chlor
4. Automatyczna stacja uzdatniania wody.
5. Pojemnik z chemią PH minus
6. Pojemnik z chemią chlor.
7. Filtr piaskowy
8. Pompa filtra piaskowego.
9. Pompa do pływającego sześcianu
10. Prefiltr pompy.
11. Filtr dokładny ze stali nierdzewnej
12. Sekcja rozdzielcza ze stali nierdzewnej.
13. Zawory kulowe 1" 3 sztuki.
14. Rury zasilające pływający sześcian PEHD DN 25 SDR 11
15. Rura ssąca PEHD DN 50 SDR 25.
16. Dopływ uzupełniający wodę PE HD DN 25.
17. Bypass z zaworem magnetycznym.
18. Zawór antyskarżeniowy.
19. Reduktor ciśnienia
20. Oświetlenie pomieszczenia
21. Sciana zewnętrzna pomieszczenia technicznego
22. Przejścia szczelne przez mur INTEGRA
23. Rura ssąca filtra piaskowego PEHD DN 50.
24. Rura powrotu wody z filtra piaskowego PE DN 40
25. Pomieszczenie techniczne o wymiarach 280cmx210cm wys 210.
26. Wejście do pokoju technicznego
27. Przyłącze elektryczne 5x 4mm²
28. Przyłącze wodociągowe PF HD DN 25.
29. Przejście szczelne przez mur dla kabli i oświetlenia fontanny
30. Przejście szczelne dla kabli (zasilanie oświetlenia fontanny)
31. Pompa do dyszy środkowej.
32. Prefiltr pompy.
33. Filtr dokładny ze stali nierdzewnej 2".
34. Sekcja rozdzielcza ze stali nierdzewnej.
35. Zawory kulowe nastawiające przepływ
36. Rury zasilające dysze środkowa
37. Rura ssąca PEHD DN 50 SDR 25.

MSPROJEKT
MAREK SMYKAŁA

47-400 RACIBÓRZ, UL. LUDWIKA 28/7
E-MAIL: MSPROJEKT@INTERIA.EU

TEL.: +48 502 242 531
NIP: 639-170-72-14

| | | | |
|---------------------------------|---|------------------------|-----------------|
| Temat: | Rewitalizacja obszaru ulic: Lublinieckiej, Stawowej i Dobrodzieńskiej poprzez zagospodarowanie terenu w celu nadania funkcji rekreacyjnej i gospodarczej - etap II. Zakres robót : Zagospodarowanie terenu skweru przylegającego do ulicy Lublinieckiej w celu stworzenia reprezentacyjnej przestrzeni publicznej oraz wykreowania lokalnego miejsca spotkań, rekreacji i integracji mieszkańców | | |
| Inwestor: | Gmina Ciasna, 42-793 Ciasna ul. Nowa 1a | | |
| Położenie: | 42-793 Ciasna, ul. Nowa, ul. Lubliniecka, działka nr 930/3 obręb Ciasna | | |
| | Imię i nazwisko | Nr. ewid. upr.: | Podpis: |
| Projektant: | mgr inż. Sławomir Kwiaton | | |
| Pomieszczenie techniczne | | Technologia | |
| Branża/faza | Data: 04.2018 | Skala: | Nr arkusza: T02 |