



- 1 - ujęcie wody: pompa głębinowa 4,5 m³/h 230V 1,5kW
- 2 - zawór kulowy 1 1/4"
- 3 - urządzenie do uzdatniania wody
- 4 - zbiornik hydroforowy 50 l z wyłącznikiem/włącznikiem ciśnieniowym pompy.
- 5 - wodomierz
- 6 - rozdzielacz na 18 sekcji
- 7 - zawór elektromagnetyczny 12V
- 8 - rurociąg PE32 sekcyjny

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| <div><div>EZOP</div><div>FIRMA BUDOWLANA E.Z.O.P. Zbigniew Pająk 77 - 400 Złotów, Błękit 35 E e-mail. pajak@firma-ezop.pl, kom. +48 797 171 630</div></div> | | | <div>INWESTOR</div> <div>Gmina Miasto Złotów Al. Piasta 1 77-400 Złotów</div> | |
| OBIEKT: Zagospodarownie terenu przy Szkole Podstawowej nr 2 w Złotowie | | | Lokalizacja: Złotów ul. Polna jed.ewid 303101_1 m.Złotów; obr. ewid. 0093 Złotów; dz. nr. 46/5 | |
| RYSUNEK: Schemat nawadniania | | | | Nr rysunku 3.2 |
| STANOWISKO | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPR. | DATA | PODPIS |
| Projektant br. kanalizacyjna | inż. Grzegorz Górka | Do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej Nr ewid. WKP/0287/POOS/07 | 11/2019 | |
| Opracował | mgr inż. Zbigniew Pająk | - | 11/2019 | |
| BRANŻA K | STADIUM PB | ROK OPR. 2019 | NR UMOWY - | SKALA - |