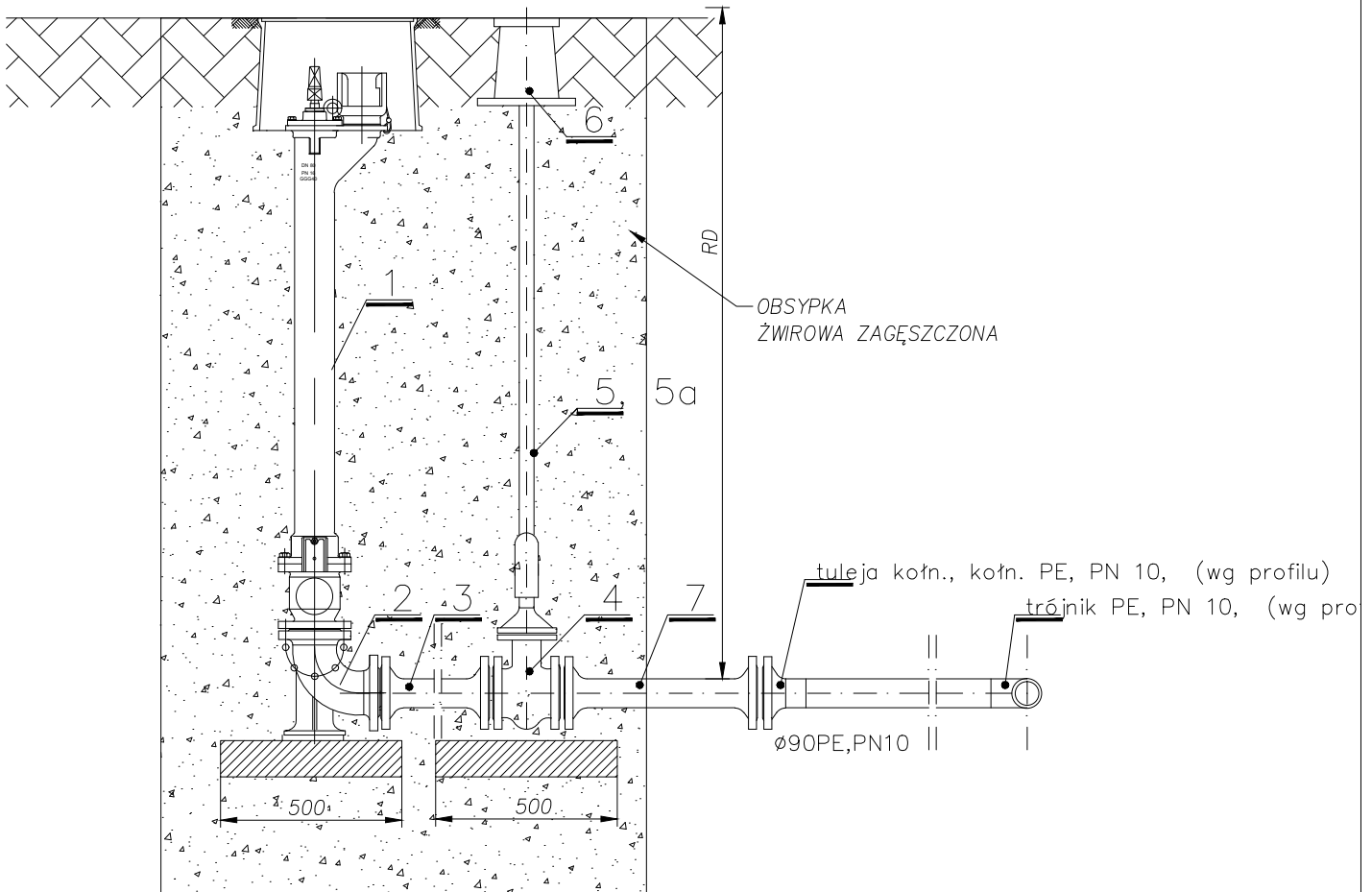


Nr kat.8552, DN 80, PN 10 w skali 1:20

| ZESTAWIENIE ELEMENTÓW HYDRANT NADZIEMNY |                                                              |             |           |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------|-----------|
| lp                                      | nazwa                                                        | ilość szt/m | producent |
| 1                                       | Hydrant podziemny DN80 PN10 RD1500 (nr kat. 8852)            | 1szt.       | HAWLE     |
| 2                                       | Stopa pod hydrant DN80 PN10 (nr kat. 5049)                   | 1szt.       | HAWLE     |
| 3                                       | Kruciec dwukołnierzowy FF DN50-L=1000mm (nr kat.8500)        | 1szt.       |           |
| 4                                       | Zasuwa kołnierzowa DN80, PN10 (nr kat.4000E2)                | 1szt.       | HAWLE     |
| 5                                       | Teleskopowe przedłużenie wrzeciona (9500E2)                  | 1szt.       | HAWLE     |
| 6                                       | Skrzynka uliczna do zasuw(1750) na płycie podkładowej (3490) | 1szt.       | HAWLE     |
| 7                                       | Kruciec dwukołnierzowy FF DN50-L=300mm (nr kat.8500)         | 1szt.       | HAWLE     |



Załączane materiały stanowią własność firmy EKOTOM i strzeżone są prawami autorskimi. Ani umysłowe prawa własnościowe, ani dane, ani know-how, ani tajemnice interesu oraz licencja dotycząca ich używania nie jest odstąpiona, zarówno pośrednio jak i bezpośrednio. Wszystkie dane dotyczą wyłącznie adresata, przekazane w celu ich oceny, których to informacji nie wolno reprodukowac, przekazać osobom trzecim, oprócz tego nie można ich wykorzystywać do produkcji lub innych celów albo też upoważnić kogoś do tego, bez jednoznacznego, pisemnego zezwolenia firmy EKOTOM. Przyjęcie tego dokumentu należy rozumieć jako przyjęcie powyżej wymienionych warunków.

|                                                                                                                                                                                                     |                                              |                                                                                                                                          |                      |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Jednostka proj.: <b>EKOTOM</b>                                                                                                                                                                      |                                              | I H E C O A   \ [ A O a p A E O ^ ) E U D T a s \ a a B I<br>tel/fax: 033/496-84-94, kom 0601-859-729<br>e-mail: tomasz.nawiesniak@wp.pl |                      |
| Investor: <b>OSUVUT E V [ { a e : A p a e a } a a</b>                                                                                                                                               | branża: wod. - kan.                          | faza: <b>PB</b>                                                                                                                          |                      |
| Zadanie: <b>U U U R O S V A W O U Y S O B Y A A Y S U P A Y O Z Y A U O U O Q O W A U U Z O Z O S O Z O O U A Y U C Z A U Z Y Y O Z C E O U A W O Y P S Y A A U O R U P O A S O Y S U W O Z O R</b> | nr proj.: <b>P0902</b>                       |                                                                                                                                          | data: <b>08.2009</b> |
| Adres inwestycji: <b>CIESZYN UL. KRUCZA</b>                                                                                                                                                         | Nazwa rysunku: <b>HYDRANT PODZIEMNY DN80</b> |                                                                                                                                          | skala: <b>1:20</b>   |
| projektował: <b>{ * I A E V [ { a e : A p a e a } a a A U S S B I E U Y U U B E D</b>                                                                                                               | podpis                                       | RYS.                                                                                                                                     |                      |
| sprawił: <b>a E O a s i a a i . a e (169/81 BB)</b>                                                                                                                                                 | podpis                                       | <b>05</b>                                                                                                                                |                      |