



Zestawienie elementów

| Nr | Wyszczególnienie                                | Ilość | Dost.     |
|----|---|-------|-----------|
| 1  | Pompa SEV.80.80.40.2.51.D                       | 2     | Grundfos  |
| 2  | stopa sprężająca DN80                           | 2     | Grundfos  |
| 3  | zawór odwadniająca DN50 ze złączką do węzła     | 1     | TECHMEX   |
| 4  | przewodnice 1 1/2" (K0)                         | 4     | TECHMEX   |
| 5  | linka wyciągowa nierdzewna                      | 2     | TECHMEX   |
| 6  | stanowisko wciągnika ZPR                        | 1     | TECHMEX   |
| 7  | osłona przeciwbryzgową                          | 1     | TECHMEX   |
| 8  | zawór zwrotny kulowy DN80                       | 2     | SOCLA     |
| 9  | zasuwa nożowa DN80                              | 2     | TEHACO    |
| 10 | studnia z polimerobetonu D1500 H4500            | 1     | BETONSTAL |
| 11 | belka podora rurociągów (K0)                    | 1     | TECHMEX   |
| 12 | drabinka (K0)                                   | 1     | TECHMEX   |
| 13 | przejście szczelne dla rury PVC200 – grawitacja | 1     | BETONSTAL |
| 14 | przejście szczelne dla rury PE90 – tłoczny      | 1     | BETONSTAL |
| 15 | przejście szczelne dla rury PVC110 – kable      | 1     | BETONSTAL |
| 16 | przejście szczelne dla rury PVC110 – wentylacja | 2     | BETONSTAL |
| 17 | pokrywa wjazdu K0                               | 1     | TECHMEX   |
| 18 | krata bezpieczeństwa (K0)                       | 1     | TECHMEX   |
| 19 | przyłącze manometru 1/2"                        | 1     | TECHMEX   |

|  |   |
|--|---|
| Ochrona Środowiska EKO-KONSULTANT Sp. z o.o.   |   |
| 80-216 GDANSK, ul. Sobieskiego 21<br>NIP 584-000-217, Regon 190295551, tel/fax 058 520 33 73 |   |
| INWESTOR:  | Gmina Sztutowo<br>ul. Gdańska 5; Sztutowo.  |
| INWESTYCJA:  | Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji<br>sanitarnej<br>i wodociągowej w Sztutowie<br>Rejon ulicy Gdańskiej |
| Schemat przepompowni ścieków Ps4<br>Rzut i przekrój  | NR RYS.<br><b>45</b>  |
| PROJEKTANT: inż. Henryk Łowicki<br>upr. nr 3568/G/08   | ZADANIE 2   |
| ASYSTENT PROJ.: techn. Joanna Troka  | DATA<br>08-11.2008  |
| SPRAWDZIL: mgr inż. Janusz Rogościewicz<br>upr. nr 310/EI/80                                 |   |

- UWAGI:
1. Rurociągi technologiczne z rur kwasoodpornych, spawane.
  2. Montaż armatury za pomocą kołnierzy luźnych aluminiowych, zabezpieczonych powłoką antykorozyjną.
  3. Montaż urządzeń technologicznych do konstrukcji studni pompowni za pomocą kotew typu HILLTI



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20090713215016)  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.8.0)  
/Creator  
(D:20090713215016)  
/CreationDate  
(ja)  
/Author  
-mark-