

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| AKI●projekt 2  |  |  |  | PROJEKTOWANIE DYSTREBUCCJA REALIZACJA  |  |  |  |
| tel. (77) 454 62 77  |  |  |  | 45-710 OPOLE ul. Prószkowska 9/28      |  |  |  |
| fax. (77) 440 64 92  |  |  |  | e-mail: biuro@aki-projekt.pl           |  |  |  |
| INWESTYCYJA/OBIĘT  |  |  |  | ADRES                                  |  |  |  |
| Przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami w Złobiznie o długości ok 1500 mfb |  |  |  | Gmina Skarbmierz, miejscowość Złobizna |  |  |  |
| NAZWA RYSUNKU  |  |  |  | BRANŻA                                 |  |  |  |
| Schemat montażowy wodociągu rozdzielczego Ø160 PE - odcinek W4b                |  |  |  | Instalacje sanitarne                   |  |  |  |
| FAZA PROJEKTU  |  |  |  | DATA                                   |  |  |  |
| Projekt wykonawczy   |  |  |  | 15.05.2024                             |  |  |  |
| PROJEKT  |  |  |  | SYMBOL                                 |  |  |  |
| mgr inż. Marcin Wiśnikiewicz   |  |  |  | OPR./0313/PO05/07                      |  |  |  |
| SPRAWDZENIE  |  |  |  | NR RYS                                 |  |  |  |
| mgr inż. Grzegorz Jurawicz   |  |  |  | OPR./0043/PO05/03                      |  |  |  |
|  |  |  |  | 28/Z                                   |  |  |  |

RYSUNEK ZAMIENNY

Ciąg dalszy – odcinek W1g  
profil podłużny rys nr 11  
schemat montażowy rys nr 23/Z

Ciąg dalszy – odcinek W1h  
profil podłużny rys nr 12  
schemat montażowy rys nr 24/Z

Ciąg dalszy – odcinek W4b  
profil podłużny rys nr 16/Z  
schemat montażowy rys nr 23/Z

Zmiana kierunku 4° przez wygięcie rury  
promieniem 8 m.

Ciąg dalszy – odcinek W4a  
profil podłużny rys nr 15  
schemat montażowy rys nr 27

