



| Nazwa kształtki | Kolano elektrooporowe PE100 SDR17 | Kolano (bose) PE100 SDR17 | Mufa elektrooporowa PE100 SDR17 |
|-----------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Łuk 60° Dz90 | ———— | 2 x 30° Dz90 | 3 x Dz90 |
| Łuk 60° Dz110 | ———— | 2 x 30° Dz110 | 3 x Dz110 |
| Łuk 60° Dz125 | ———— | 2 x 30° Dz125 | 3 x Dz125 |
| Łuk 60° Dz160 | ———— | 2 x 30° Dz160 | 3 x Dz160 |
| Łuk 60° Dz200 | ———— | 2 x 30° Dz200 | 3 x Dz200 |
| Łuk 60° Dz225 | ———— | 2 x 30° Dz225 | 3 x Dz225 |

| | | | |
|---|---|---|-------------------------------|
| TECHUNION Sp. z o.o. 41-902 Bytom, ul. Chorzowska 16/3 tel.: 32 201 54 40 fax: 32 201 54 41 E-mail: biuro@techunion.pl | Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Pożrzadło i Żelechów, budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Pożrzadło oraz modernizacja sieci wodociągowej w miejscowościach Żelechów i Sieniawa | | |
| | Inwestor GMINA ŁAGÓW ul. 1-go Lutego 7; 66-220 Łagów | | Nr projektu 121/T/13-PW-P2 |
| Stadium Projekt wykonawczy | Tytuł rysunku Schemat łuku 60° | | Nr rysunku LU-4 |
| Skala ----- | Imię Nazwisko Proj. mgr inż. Tomasz Dobrowolski | Nr uprawnień / Spec. SLK/0077/PWOS/03 <small>instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń (...), wodociągowych i kanalizacyjnych</small> | Podpis |
| Data listopad 2013 | Opr. mgr inż. Ewelina Musioł | | |