

Słupsk, dnia 04.01.2016 r.

STEINZEUG-KERAMO Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
Ul. Karola Miarki 20
41-940 Piekary Śląskie

„Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o. potwierdza, że w ramach niżej wymienionych kontraktów:

- Kontrakt nr 14/PI/2015 pn.: „Budowa sieci kanalizacyjnej od planowanej przepompowni przy ul. Gdańskiej do oczyszczalni ścieków w Słupsku” – realizowany przez Melbud S.A. 86-300 Grudziądz ul. Składowa 4, w okresie od 03.07.2015 r., planowane zakończenie - 19.01.2016 r.
- Kontrakt nr 13/PI/2015 pn.: „Budowa sieci kanalizacyjnej z miejscowości Głobino do połączenia z istniejącym rurociągiem tłocznym z miejscowości Redzikowo w ul. Gdańskiej” – realizowany przez Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Instalacyjno – Sanitarne i Remontowo - Budowlane „Skibiński” Mieczysław Skibiński 83-340 Sierakowice ul. Mickiewicza 43, w okresie od 03.07.2015 r. planowane zakończenie 22.02.2016 r.

Wykonawcy zastosowali do budowy kanalizacji rury kamionkowe firmy Steinzeug-Keramo, spełniające następujące parametry techniczne:

- System rur kamionkowych C, glazurowanych, kielichowych z uszczelką EPDM, DN 500mm, wytrzymałość 60kN/m (szacunkowa ilość 1361,0 m), 80kN/m (szacunkowa ilość 660,0 m),
- Rura kamionkowa glazurowana przeciskowa DN 500mm, o dopuszczalnej sile wciśku 3000 kN, łączona na mufę V4A Typ 2.0 – ze stali molibdenowej z uszczelką kauczukową – elastomerową (szacunkowa ilość 355,0 m),
- Rura kamionkowa przeciskowa DN 400mm obustronnie glazurowana KERADRIVE łączona na mufę V4A Typ 2.0 ze stali molibdenowej z uszczelką kauczukową – elastomerową o długości L= 1m (szacunkowa ilość DN 400 - 81 m),
- Rury kamionkowe glazurowane kielichowe DN 200, system C z uszczelką EPDM, wytrzymałość 40kN/m (szacunkowa ilość 18,0 m),

- Rury kamionkowe glazurowane kielichowe DN 400, system C z uszczelką EPDM, wytrzymałość 80kN/m (szacunkowa ilość 60,0 m),
- Rury kamionkowe glazurowane kielichowe DN 400, system C z uszczelką EPDM, wytrzymałość 64kN/m (szacunkowa ilość 9,0 m).

Z dotychczasowej praktyki naszej Spółki wynika, że wyroby firmy STEINZEUG-KERANO charakteryzują się bardzo wysoką jakością pozwalającą na sprawny montaż kanałów oraz szczelnością połączeń.

PREZES ZARZĄDU
Andrzej Wójtowicz
Andrzej Wójtowicz