

**WYJAŚNIENIA X**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „Poprawę zaopatrzenia mieszkańców Gminy Łańcut w wodę pitną poprzez rozbudowę sieci wodociągowej wraz z przebudową i rozbudową dwóch stacji uzdatniania wody”

Wyjaśniając zgłaszane telefonicznie wątpliwości Wykonawców odnośnie rozwiązań przyjętych w projektach na zamawiane przedsięwzięcie inwestycyjne, informuję, że dla obu stacji SUW:

- 1) dyski w przepustnicach przyjąć jako wykonane ze stali kwasoodpornej,
- 2) rurociągi tłoczne studni pomiędzy pompą głębinową a głowicą studni przyjąć ze stali kwasoodpornej
- 3) SUW Kraczkowa – w poz. [12.1] przedmiaru robót elektrycznych prawidłowa ilość rur na tynkowych wynosi **550 mb**
- 4) Wodociąg Handzlówka: przyjęte w poz. [4.2 i 3.8] przeciski wykonane za pomocą młota pneumatycznego Dn 1000 mm; podany parametr Dn 1000 dotyczy typu urządzenia przyjętego w KNNR 4, zaś faktyczną średnicę przecisku przyjąć wg potrzeb z projektu budowlanego.

*Wójt Gminy Łańcut*  
*mgr inż. Zbigniew Łoza*