**Przedmiot zamówienia – wyszczególnienie technologii**

Zadanie będzie polegało na:

- Zdjęcie warstwy gruzu o grubości do 20 cm – **5.520,00 m2**

**-** Wykonanie koryta gł. 25 cm dla podbudowy z kruszywa naturalnego – **3.700 m2**

- Wykonanie warstwy odsączającej gr. 10 cm – **5.520,00 m2**

- Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm - **3700 m2**

- Ustawienie opornika betonowego 12x25 na ławie betonowej z betonu - **1500 mb**

- Wykonanie warstwy podsypkowej z piasku dla płyt ażurowych 10 cm – **3700 m2**

- Wykonanie nawierzchni z betonowych płyt ażurowych na podsypce piaskowej – **3700 m2**

- Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej 8 cm na podsypce piaskowej – **1500 m2**

- Wstawienie krawężnika betonowego 15x30 na ławie z betonu – **1500 mb**

- Wywóz gruntu z korytowania na odległość do 8 km

- Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równym

- Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych – **50 szt.**

**-** Wymiana pokryw nastudziennych kan. sanitarnej na pokrywy z herbem Grudziądza **15 szt**.

- Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych – **10** **szt.**

- Rury osłonowe na kablach – **690 mb**

Należy również uzgodnić wszystkie prace z gestorami sieci i wykonać projekt i dokumentację powykonawczą.