

PRZEDMIAR ROBÓT

Wykonanie ogrodzeń oraz wybrukowanie nawierzchni przepompowni ścieków
4 kpl.

Lp.	Pozycja katalogowa	Nazwa	j.m.	Poszczególne
1	BCI 1.2.1.002 KNR 2-10 20102	Roboty ziemne z wywozem na odległość 1 km (korytowanie pod bruk przepompowni) obm, $16 \text{ m}^2 \times 0,20 \text{ m} = 3,20 \text{ m}^3 \times 4 \text{ kpl} = 12,80 \text{ m}^3$	m^3	12,80
2	KNR 2-31 0116/03	Wykonanie podbudowy z żużla wielkopieczowego gr. 12 cm obm. $16 \text{ m}^2 \times 4 \text{ kpl} = 64 \text{ m}^2$	m^2	64
3	Analogia BCI.2.20.1.013	Ogrodzenie systemowe – ocynkowane - przęsła ogrodzeniowe o wys. 1,50 m z wypełnieniem panelowym wraz z bramą dwudzielną o szerokości 2,4 m, elementy montowane na słupkach stalowych, systemowych o rozstawie 2,0 m, osadzanych w prefabrykowanych elementach betonowych, podmurówka prefabrykowana betonowa o wys. 0,20 m obm. $4 \times 4 \text{ mb} = 16 \text{ mb} \times 4 \text{ kpl} = 64 \text{ mb}$	mb	64
4	KNR 2-31 0511/04	Ułożenie kostki brukowej gr. 6 cm obm. $16 \text{ m}^2 \times 4 \text{ kpl} = 64 \text{ m}^2$	m^2	64