

Załącznik nr 5

lp.	Zakres prac	ilość	jedn.	ceny jedn.	wartość
1.	Rozbiórki, roboty ziemne, wywóz gruzu i ziemi				
-	cięcie posadzki piłą mechaniczną na gł. 15 cm (fundamenty i rura)	60	mb		
-	rozkucie posadzki żelbetowej gr. 20 cm	5	m3		
-	wykop pod fundamenty	13,5	m3		
-	zasypy wokół fundamentów	2,5	m3		
-	uzupełnienie posadzki gr. 20 cm po rozkuciach	0,8	m3		
2.	Fundamenty				
-	wykonanie fundamentu beczkarki wg rys. (przyjąć zbrojenie fi12mm - 150 kg); dno gr. 40 cm, ściany gr. 15 cm	2,5	m3		
-	wykonanie fundamentu nawijarki wg rys. (przyjąć zbrojenie fi12mm - 300 kg)	6	m3		
-	wykonanie zbiornika żelbetowego wg rys. (przyjąć zbrojenie fi12mm - 50 kg) z przekryciem włazem	1	kpl.		
-	wykonanie wanny pod pocynownię wg rys. (przyjąć zbrojenie fi 12mm - 2000 kg)				
a.	dno gr. 13 cm	140	m2		
b.	ścianki gr. 15 cm, wys. 12 cm	43	mb		
c.	zagłębienie wg rys.	1,2	m3		
d.	obłożenie dna wanny i ścianek płytkami gresowymi	165	m2		
-	wykonanie bruzd w posadzce pod szyny wg rys.	3	m2		
-	ułożenie rury fi 110x3,2 PVC wg rys.	22	mb		
3.	Ułożenie blachy ryflowanej				
-	montaż dopasowanych blach gr. 8mm na przygotowanym podłożu z kotwieniem w ilości 4 kotwy na m ² , zewnętrzne krawędzie fazowane 8 x 45°	70	m ²		

Razem:

4. Instalacja kanalizacji burzowej

-Demontaż dwóch studzienek kanalizacji burzowej z zachowaniem ich funkcjonalności

-Naprawa uszkodzonej instalacji kanalizacji burzowej na odcinku około 1,5 (rura kamionkowa dn400 na głębokości 2m)