



Numer	Wykazanie	Ilość	Materiał	Numer rys. lub	Uwagi
1.	Ceownik C1100p l=2800	11,2mb.	35	PN-59/H-93403	
2.	Rura kwadr. c40x40x5 l ₁ =1000, l ₂ =2000	6,0mb.	35	-	
4.	Rura kwadr. 30x30x3 l=1920, 11szt.	11,6mb.	35	-	
5.	Rura przewodowa S-CZ-21, 3x1 l=25	0,15mb.	35	PN-79/H-74244	
6.	Zamek antypaniczny - zamknięcie na kluczyk 1szt.	-	-	-	
7.	Beton B-15	-	-	-	
8.	Wzmocnienie G - płaskownik 40x61x5	2szt.	35	PN-72/H-93202	
9.	Zawias górny - płaskownik 40x101x8	2szt.	35	PN-72/H-93202	
10.	Zawias dolny - płaskownik 50x56x8	2szt.	35	PN-72/H-93202	
11.	Zawias dolny - płaskownik 40x44x8	2szt.	35	PN-72/H-93202	
12.	Pręt walcowany okrągły 18mm l=30	2szt.	35	PN-72/H-93200	
13.	Pręt walcowany okrągły 6mm l=30	2szt.	35	PN-72/H-93200	

pozycje 10,11,12 skala 1:2

pozycja 8 skala 1:1

PROCCOROL Sp. j. Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69, 62-006 Kobylnica

Umowa nr 1/IV/2010 Temat: Projekt kanalizacji sanitarnej wraz z oczyszczalnią ścieków i wymiana sieci wodociągowej w miejscowości Oksa

Investor: Gmina Oksa Branża: sanitarna

Stadium dokumentacji: Projekt wykonawczy Nazwa rys.: FURTKA

Nazwisko: Nr uprawnień: Podpis:

Projektant: mgr inż. Paulina Wilńska-Katka WKP/0289/P00S/08

Opracował: mgr inż. Łukasz Lewiński WKP/0382/PW0S/11 Nr rys.: 53

Sprawdzający: mgr inż. Paweł Urbański WKP/0371/P00S/11 Data: 03.2014