

Насосная установка (поз.1)

Принципиальная схема В2

поз.2 : Блочно-модульное здание насосной станции водоснабжение (ВНС№2), оборудованное системами: вентиляции, отопления, электроснабжением, автоматикой. В комплекте с насосной установкой водоснабжения.

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=7,1м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=49,6м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø273x7, L=5,0м по ГОСТ 10704-91
футляр из стальной эл.сварной трубы Ø273x7, L=38,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=58,4м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=7,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø325x8, L=6,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=103,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø273x7, L=15,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=36,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=10,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=41,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø325x8, L=13,6м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=4,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø325x8, L=12,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø325x8, L=6,0м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø325x8, L=6,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=10,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø426x8, L=11,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø273x7, L=7,5м по ГОСТ 10704-91

футляр из стальной эл.сварной трубы Ø273x7, L=6,7м по ГОСТ 10704-91

Уг-26

Уг-25

В2-2(ПГ)

В2-12

В2-1(ПГ)

Уг-27

В2-3

В2-5(ПГ)

В2-13

В2-4

В2-6

В2-7(ПГ)

В2-8(ПГ)

Уг-31

поз.3

Уг-30

Уг-32

поз.4

поз.5

Уг-37

Уг-36

Уг-35

В2-9

В2-10

Противопожарный резервуар, W = 100 м3. Размеры: Ø3200, L=12,5м

Противопожарный резервуар, W = 100 м3. Размеры: Ø3200, L=12,5м

Противопожарный резервуар, W = 100 м3. Размеры: Ø3200, L=12,5м

Противопожарный резервуар, W = 100 м3. Размеры: Ø3200, L=12,5м

Согласовано

Согласовано

Инва. подл. Подпись и дата. Взам. инв. N