

CBC 76

Перв. примен.

Спроб. N

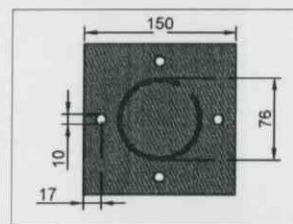
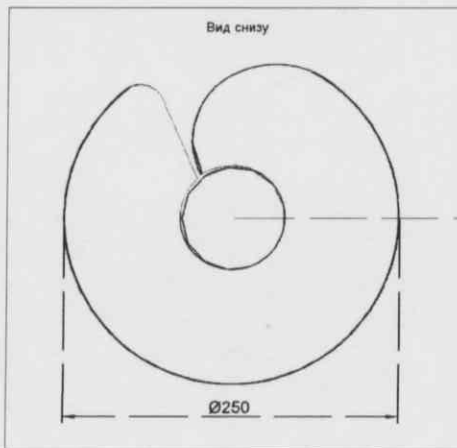
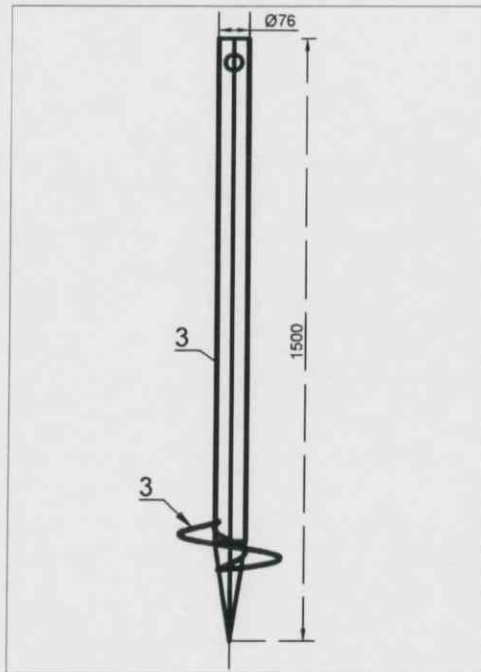
Погр. и дата

Инд. N ф.б.л.

Взам. инд. N

Погр. и дата

Инд. N подл.



Свая винтовая сварная CBC 76

Свая винтовая сварная однолопастная - это самый распространенный тип свай. Представляет собой сварную трубу, коней которой заострен и имеет одну спиральную лопасть. Применяется при возведении фундаментов для большинства типов сооружений в плотных грунтах и для лёгких конструкций в проблемных грунтах.

тип винтовой сваи	однолопастная
вертикальная нагрузка (на вдавление) т.	1,0 - 2,0
вертикальная нагрузка (на выдергивание) т.	0,7 - 1,4
горизонтальная нагрузка т.	0,4 - 0,8
тпи наконечника	сварной
грунтовые условия	Песок , супесь , глино , суглинок
контроль качества	25% УЗК сварных швов

Паспорт качества

наименование	антикоррозийное покрытие	материал ствола	диаметр ствола	длина ствола	толщина стенки ствола	материал лопасти	диаметр лопасти	толщина лопасти
свая металлическая CBC 76	полимерная смола	Труба ГОСТ 10704, ст.3СП5	76 мм	1500 - 4000 мм	3 мм	Лист ГК ГОСТ 14637-89	250 мм	3 мм

Изм. лист	N докум.	Погр.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
				Лист	Листов	
Рисовал						
Проект						
Т. контр.						
Н. контр.						
Утв.						



Копирова

Формат А3