

Спецификация арматурных изделий

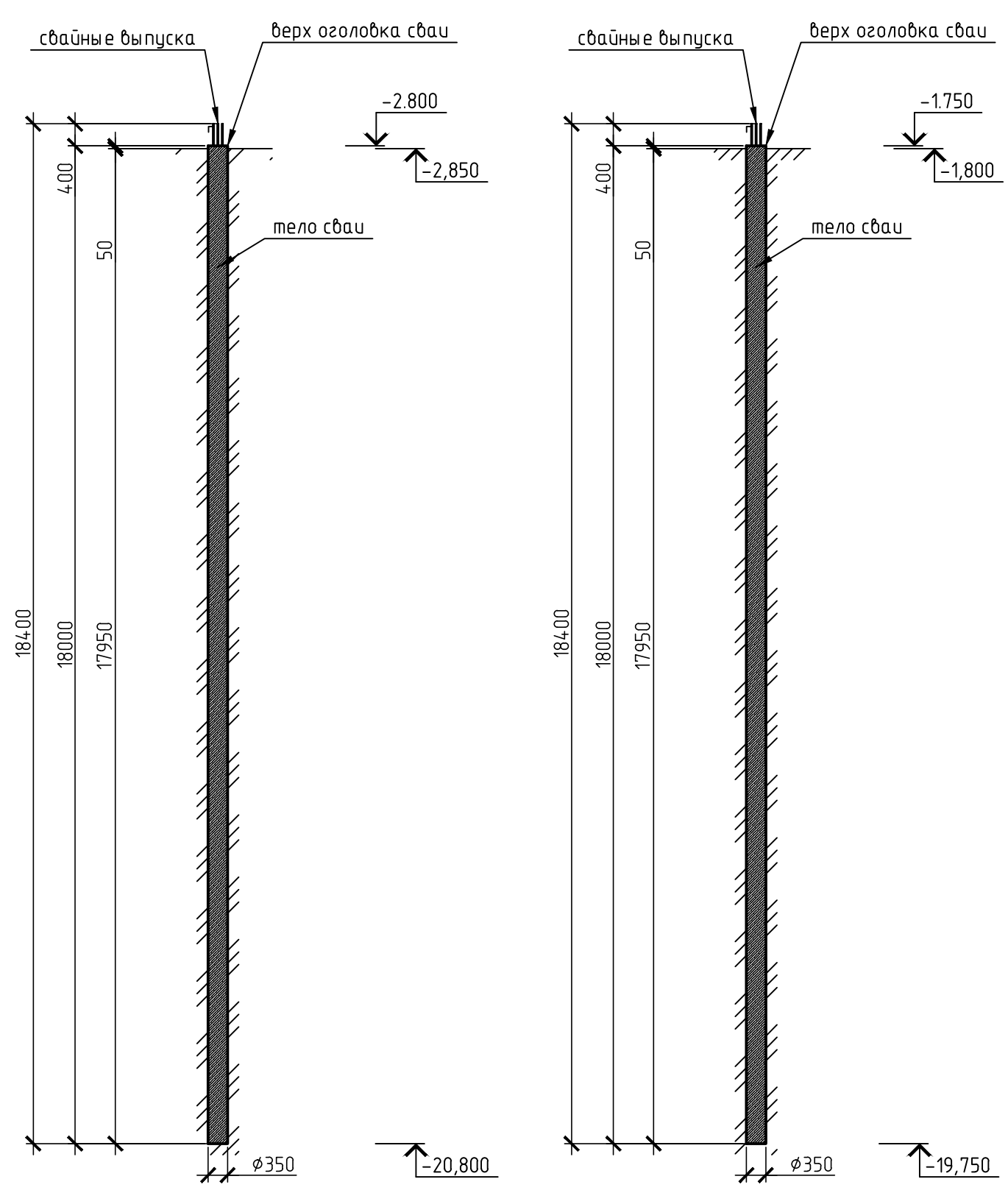
| Поз. | Наименование | Кол. | Масса ед., кг |
|-----------------------------|---|------|---------------|
| Каркас пространственный K01 | | | |
| 1 | φ22 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=7450 | 6 | 22.23 |
| 2 | Хомут Х1 | 54 | 0.50 |
| 3 | Скоба Ск1 | 12 | 0.22 |
| 4 | Полоса 4x80 ГОСТ 103-76* Ст3сп ГОСТ 14637-89 l=580 | 7 | 1.46 |
| Масса изделия: | | | 173.24 |
| Каркас пространственный K02 | | | |
| 1 | φ22 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=6390 | 6 | 19.07 |
| 2 | Хомут Х1 | 23 | 0.50 |
| 3 | Скоба Ск1 | 9 | 0.22 |
| 4 | Полоса 4x80 ГОСТ 103-76* Ст3сп ГОСТ 14637-89 l=580 | 6 | 1.46 |
| Масса изделия: | | | 136.66 |
| Каркас пространственный K03 | | | |
| 1 | φ22 А500С ГОСТ Р 52544-2006 L=6390 | 6 | 19.07 |
| 2 | Хомут Х1 | 25 | 0.50 |
| 3 | Скоба Ск1 | 9 | 0.22 |
| 4 | Полоса 4x80 ГОСТ 103-76* Ст3сп ГОСТ 14637-89 l=580 | 6 | 1.46 |
| Масса изделия: | | | 137.66 |

Спецификация конструкций на СБИ-180-35 (130 шт)

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|--------------------------|---------------|--------------|------|---------------|------------|
| Сборочные единицы | | | | | |
| Каркасы пространственные | | | | | |
| | | Каркас K01 | 1 | 173.24 | 173.24 |
| | | Каркас K02 | 1 | 136.66 | 136.66 |
| | | Каркас K03 | 1 | 137.66 | 137.66 |
| Материалы | | | | | |
| | ГОСТ 26633-91 | B20F100W8 | 1.73 | | м3 |

Ведомость деталей

| Поз. | Эскиз |
|------|-------|
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |



| изм. | код | лист | Нгоч. | Погн. | Дата | Статус | Лист | Листов |
|----------|-----|----------|-------|-------|------|--------|------|--------|
| Разраб. | | Колодыко | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | |
| Н.контр | | | | | | | | |

Свая СБИ-1

Формат А2