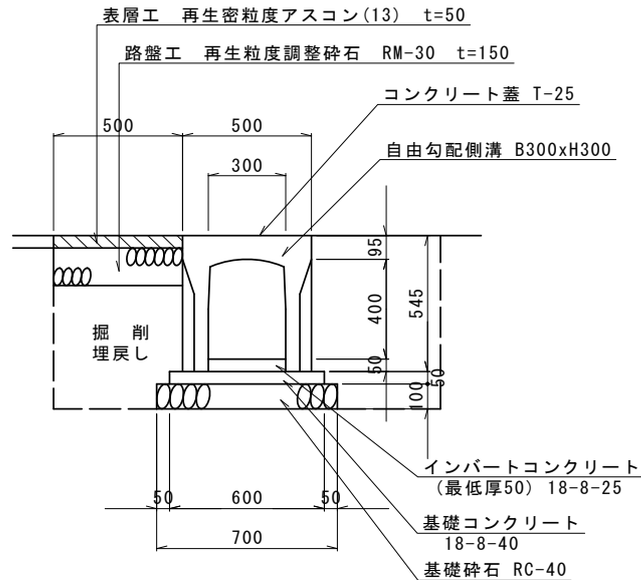


自由勾配側溝



10.0m当たり

- 1.自由勾配側溝 300×400
 $L = 10.00 \text{ m}$
- 2.インバートコンクリート(18-8-25)
 $V = 0.300 \times 0.05 \times 10.000 = 0.150 \text{ m}^3$
- 3.基礎コンクリート(18-8-25) t=5cm
 $A = 0.600 \times 10.000 = 6.00 \text{ m}^2$
 $V = 0.600 \times 0.050 \times 10.000 = 0.30 \text{ m}^3$
- 4.同上型枠
 $A = 0.050 \times 2 \times 10.000 = 1.00 \text{ m}^2$
- 5.基礎碎石(RC-40) t=10cm
 $A = 0.700 \times 10.000 = 7.00 \text{ m}^2$
- 6.基面整正
 $A = 0.700 \times 10.000 = 7.00 \text{ m}^2$
- 7.コンクリート蓋(L=500) T-25縦断用
 $N = \frac{2}{5} \times 5 = 10 \text{ 枚}$
- 8.床掘
 $V = 0.500 \times 0.665 \times 2 \times 10.000 = 6.65 \text{ m}^3$
 延長 48.0mあたり $V = 31.92 \text{ m}^3$
- 9.埋戻しD
 $V = 0.500 \times 0.495 \times 2 \times 10.000 = 4.95 \text{ m}^3$
 延長 48.0mあたり $V = 23.76 \text{ m}^3$
- 10.残土処分
 $V = 6.65 - 4.95 = 1.70 \text{ m}^3$
 延長 48.0mあたり $V = 8.16 \text{ m}^3$
- 11.コンクリート取り壊し処分
 $V = 0.16 \text{ m}^3/\text{m} \times 10.000 = 1.60 \text{ m}^3$
 延長 48.0mあたり $V = 7.68 \text{ m}^3$