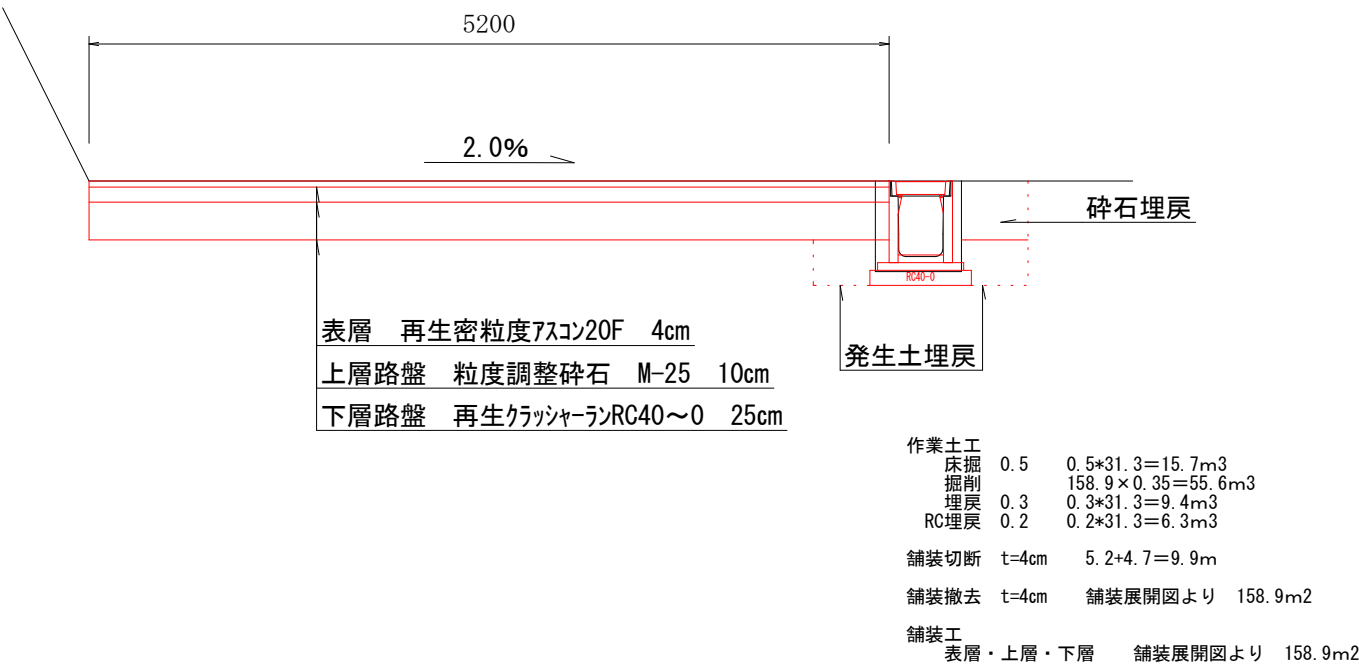


施工標準図

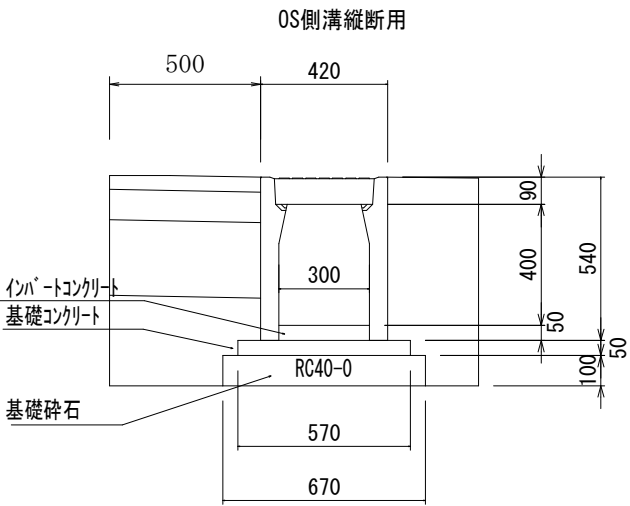
施工延長 L=31.3m

標準断面図 S=1/50

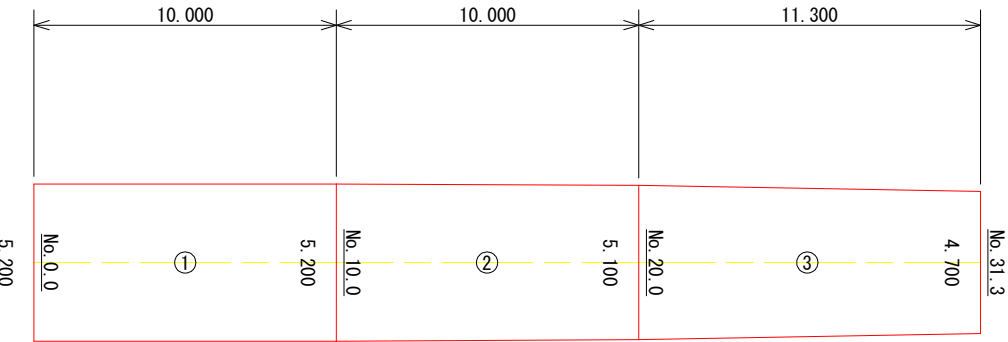


OS側溝300\*400  
縦断用

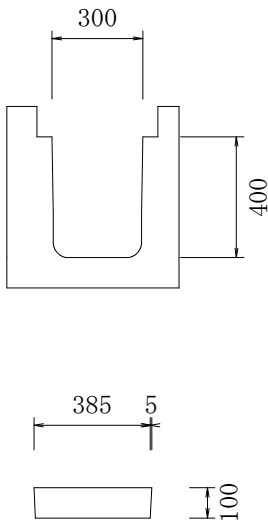
構造図 S=1/25



舗装展開図 S=1/250



撤去図 S=1/25



ロングU L=4000  
コンクリート二次製品 2500kg/m3

製品 1450kg/4m メーカー資料  
1450/4/2500=0.145m3/1m  
0.145\*31.3=4.54m3

ロングU 甲蓋 L=500  
コンクリート二次製品 2500kg/m3

製品 46kg/0.5m メーカー資料  
46/2500=0.02m3/枚  
0.02\*57枚=1.14m3

53枚は再利用のため、上古田消防団屯所北側へ運搬

グレーチング U字溝用 L=995  
溝幅360 推定 30.0kg/枚 =1枚  
重量 = 30\*1 = 30kg

自由勾配側溝(縦断用) 10m当り数量

製品 オーク 縦断用OS可変側溝 同等品 W300\*H400 L=2000 参考質量368kg/本 = 5 本

インバートコンクリート 18-8-25BB 一般部 0.05\*0.30\*10.0 = 0.15 m3

基礎コンクリート 18-8-25BB 0.05\*0.57\*10.0= 0.29m3

基礎コンクリート型枠 0.05\*2\*10.0= 1.00m2

基礎碎石 RC40-0 t=10cm 0.67\*10.0= 6.7m2

グレーチング 蓋 W300用対応品 L=995 参考質量23.4kg/枚 =3枚

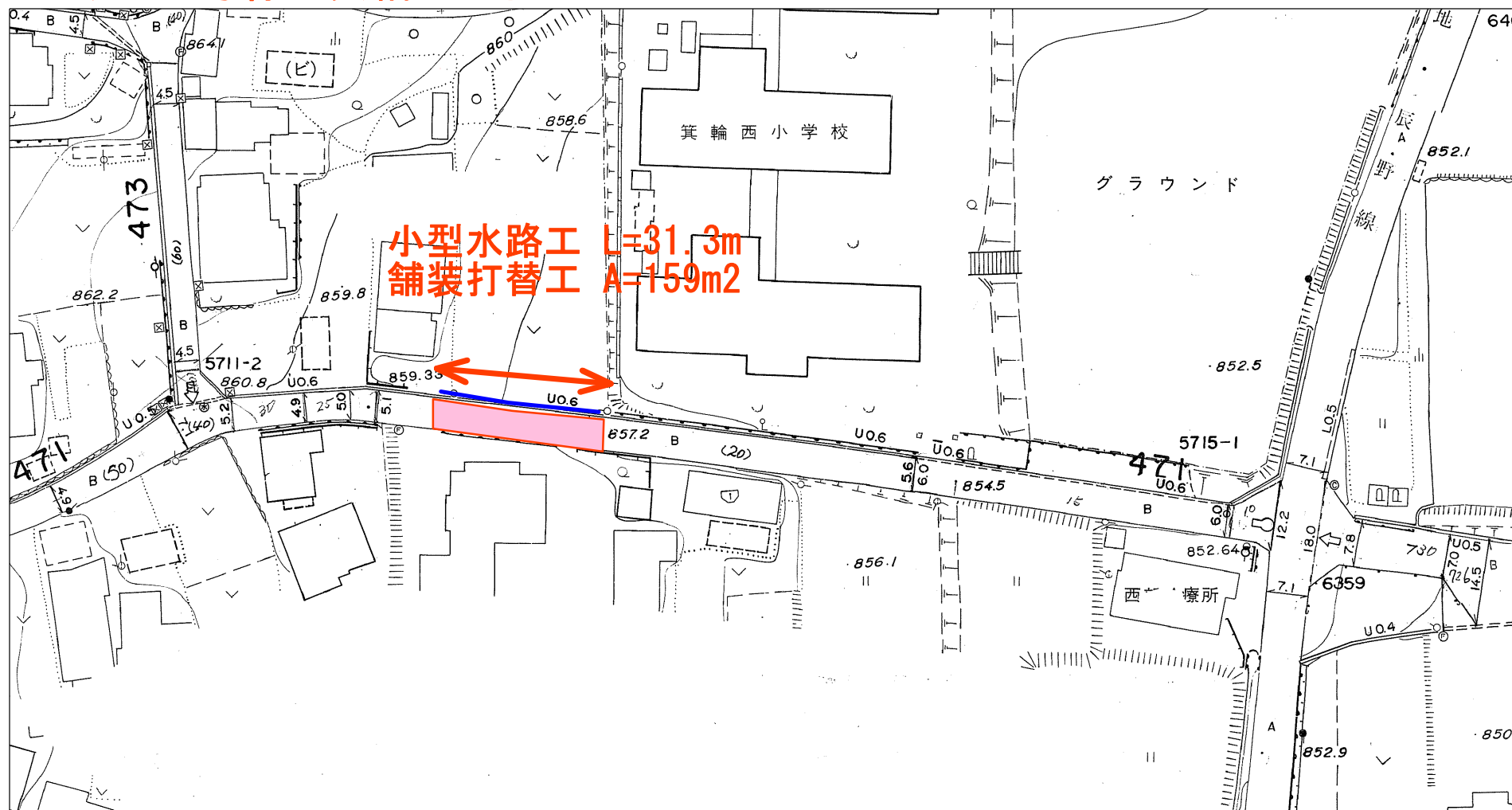
コンクリート 蓋 W300用対応品 L=500 参考質量32kg/枚 =24枚

基面整正 0.67\*10.0= 6.7m2

測点名	距離	全幅員	平均幅員	面積
No. 0.0		5.200		
No. 10.0	10.000	5.200	5.2000	52.000
No. 20.0	10.000	5.100	5.1500	51.500
No. 31.3	11.300	4.700	4.9000	55.370
合 計	31.300			158.870

工事名	令和2年度 町単独側溝改修工事		
図面名	施工標準図		
作成年月日			
縮尺		図面番号	1 / 1
会社名			
事業者名	箕輪町役場		

## 町道471号線 箕輪町上古田



箇所図

