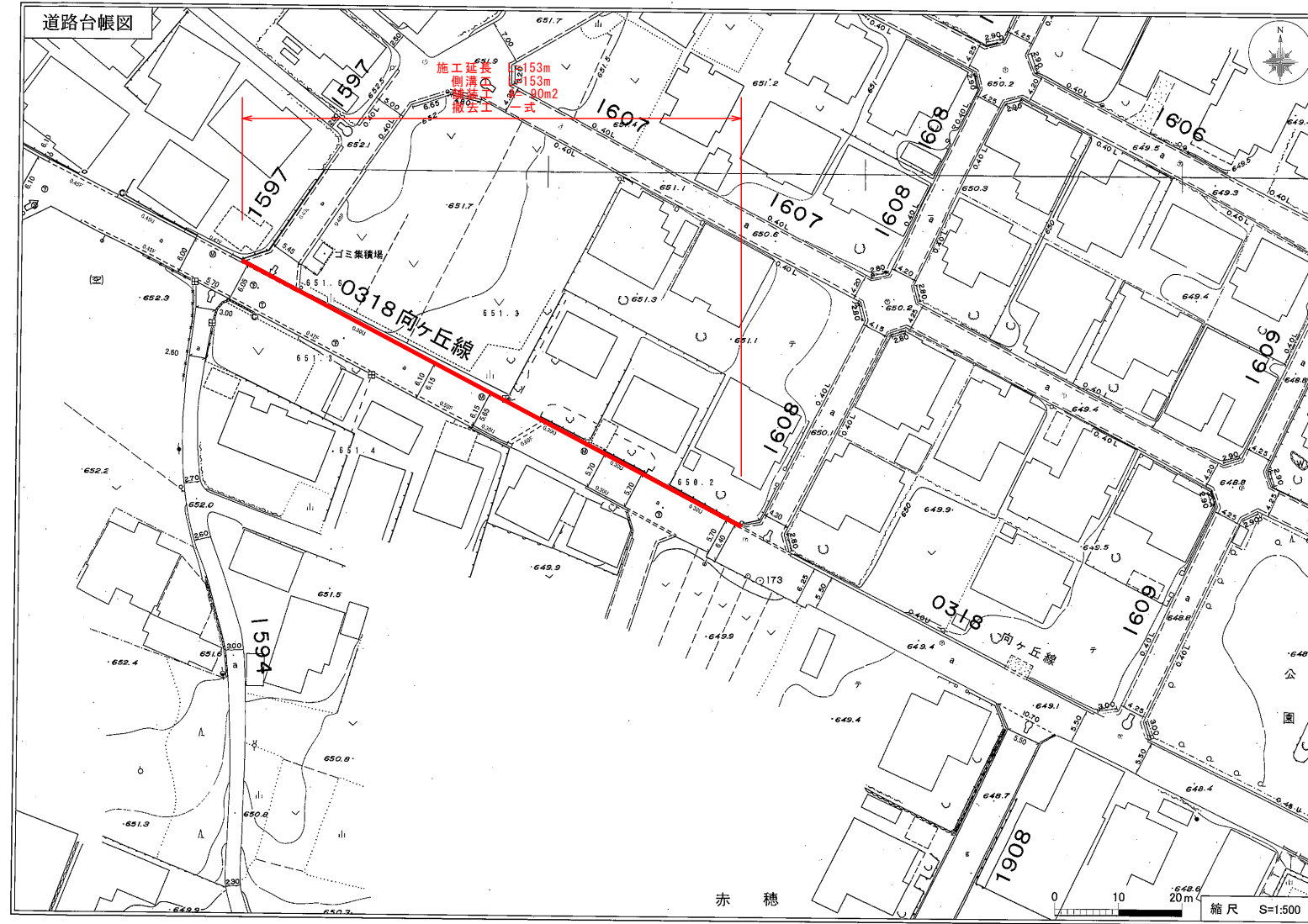
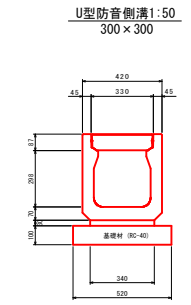
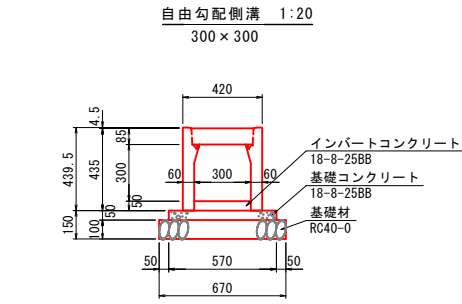


平面図



構造図



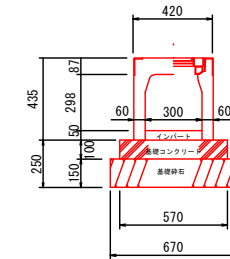
数量表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	参考重量
側溝	300×300×2000	本	5.0	318kg/本
コンクリート蓋	300用 L=500	枚	8.0	32kg/枚
グレーチング蓋	並目 L=995	枚	1.0	21kg/枚
インポートコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.15	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.29	
型枠		m ²	1.0	
基礎砕石	RC40-0	m ²	6.70	

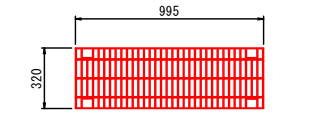
U型防音側溝 300×300 材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	備考
側溝	300×300	本	5	
インポートコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.15	別途計上
基礎コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.29	
型枠	RC40 t=100	m ²	1.0	
基礎砕石	RC40-0	m ²	6.70	

防音可変側溝300 (横断用) 1:50
300×300



グレーチング



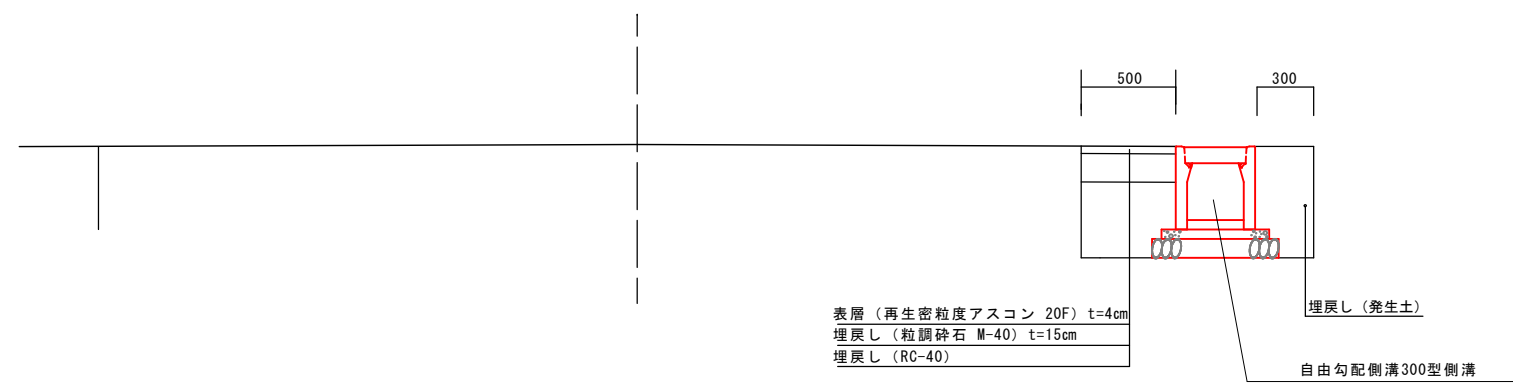
参考重量 23kg

材料表 10m当り

名称	規格	単位	数量
自由勾配側溝	300×300	本	5
ベースコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.57
型枠		m ²	2.0
基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	6.7
グレーチング蓋	並目 L=995	枚	10

標準断面図 Scale = Free

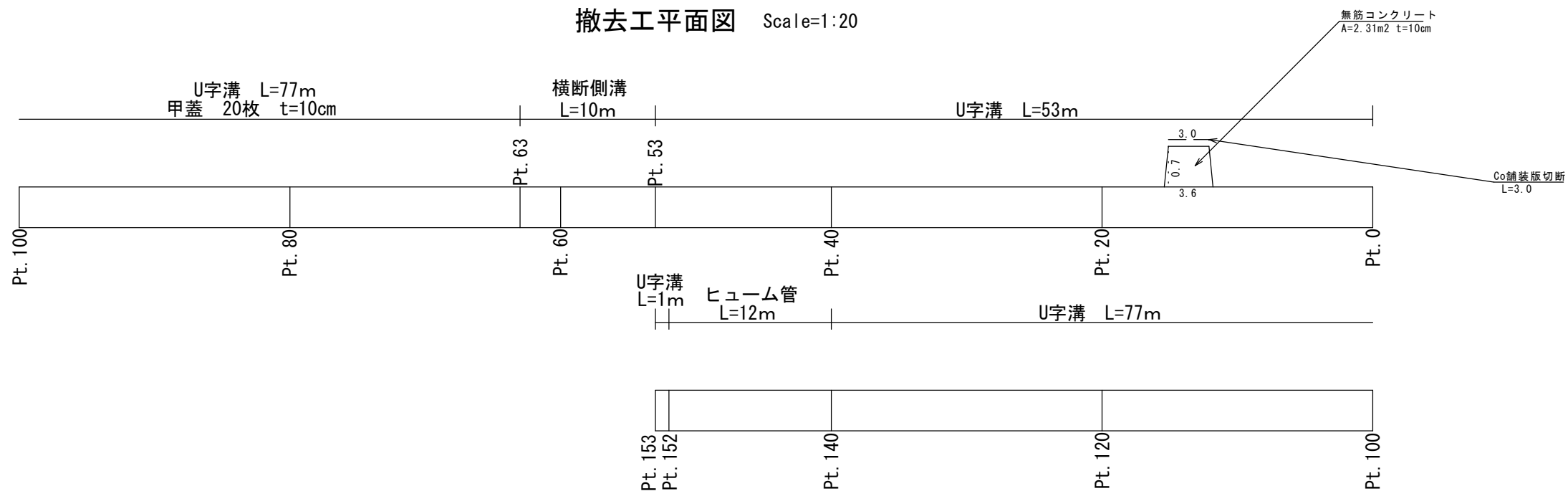
5700



令和8年度 市単道路改良事業 側溝改修工事

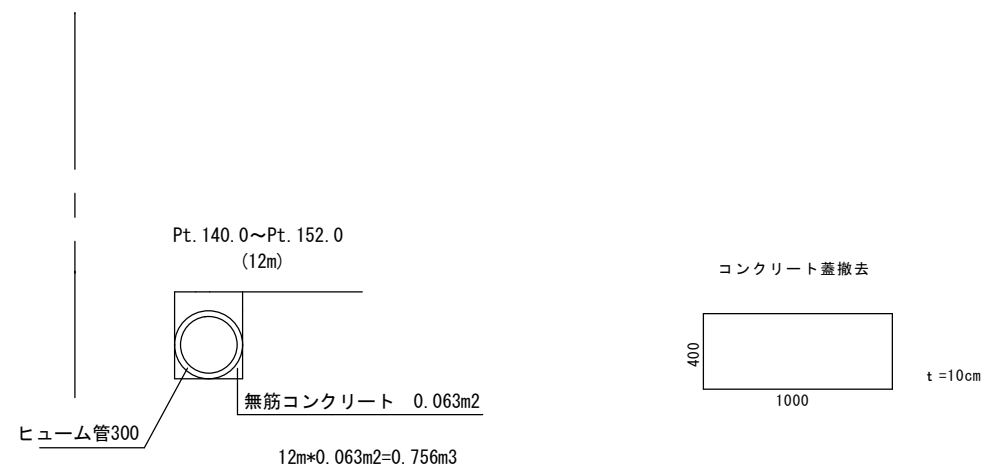
番号	1/3	平面図・標準断面図・構造図	縮尺	図示
市道向ヶ丘線				
駒ヶ根市 向ヶ丘				
市長	課長	照査	設計	
駒ヶ根市 建設課				
設計会社		管理技術者		
		照査技術者		
測量会社		主任技術者		
調査会社		主任技術者		

撤去工平面図 Scale=1:20



Scale=1:20

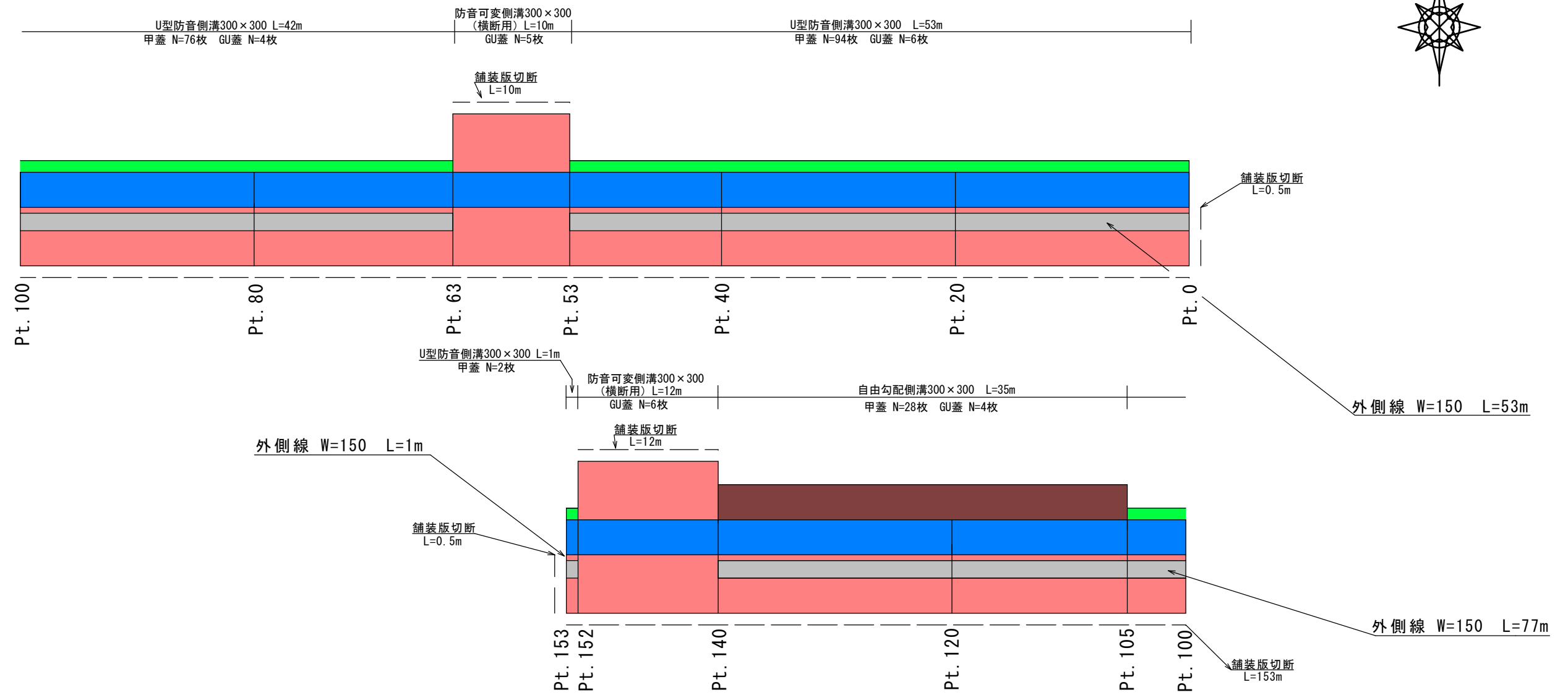
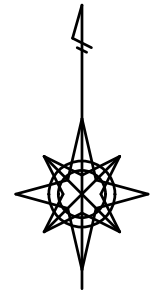
撤去工断面図



令和8年度 市単道路改良事業 側溝改修工事				
番号	2/3	撤去工平面図 撤去工断面図	縮尺	図示
市道向ヶ丘線				
駒ヶ根市 向ヶ丘				
市長	課長	照査	設計	
駒ヶ根市 建設課				
設計会社		管理技術者		
		照査技術者		
測量会社		主任技術者		
調査会社		主任技術者		

改良工事展開図 Scale=1:20

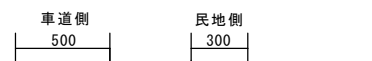
- : 側溝各種
- : 舗装復旧
- : 間詰めCo
- : 埋戻し
- : 外側線



改良工事断面図 Scale=1:20

① 自由勾配側溝 Pt. 105.0~Pt. 140.0 (35m)

名称	車道側	民地側	合計数量(m ²)	
床掘	0.259	0.166	0.4	35.0×0.4=14.00
埋戻し(M-40)	0.075	—	0.1	35.0×0.1= 3.50
埋戻し(RC-40)	0.184	—	0.2	35.0×0.2= 7.00
埋戻し(発生土)	—	0.166	0.2	35.0×0.2= 7.00



表層(再生密粒度アスコン 20F) t=4cm
 埋戻し(粒調砕石 M-40) t=15cm
 埋戻し(RC-40)
 埋戻し(発生土)

② 防音可変側溝(横断用) Pt. 53.0~Pt. 63.0、Pt. 140.0~Pt. 152.0 (10m+12m=22m)

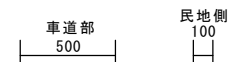
名称	車道側	民地側	合計数量(m ²)	
床掘	0.296	0.296	0.6	22.0×0.6=13.20
埋戻し(M-40)	0.075	0.075	0.2	22.0×0.2= 4.40
埋戻し(RC-40)	0.221	0.221	0.4	22.0×0.4= 8.80



表層(再生密粒度アスコン 20F) t=4cm
 埋戻し(粒調砕石 M-40) t=15cm
 埋戻し(RC-40)
 表層(再生密粒度アスコン 20F) t=4cm
 埋戻し(粒調砕石 M-40) t=15cm
 埋戻し(RC-40)

③ U型防音側溝 Pt. 0~Pt. 53.0、Pt. 63.0~Pt. 105.0、Pt. 152.0~Pt. 153.0 (53m+42m+1m=96m)

名称	車道側	民地側	合計数量(m ²)	
床掘	0.27	0.041	0.3	96.0×0.3=28.80
埋戻し(M-40)	0.075	—	0.1	96.0×0.1= 9.60
埋戻し(RC-40)	0.195	0.041	0.2	96.0×0.2=19.20
間詰めCo	—	0.015	0.02	96.0×0.02=1.92



表層(再生密粒度アスコン 20F) t=4cm
 埋戻し(粒調砕石 M-40) t=15cm
 埋戻し(RC-40)
 間詰めコンクリート t=15cm
 埋戻し(RC-40)

令和8年度 市単道路改良事業 側溝改修工事			
番号	3/3	改良工事展開図 改良工事断面図	縮尺 図示
市道向ヶ丘線			
駒ヶ根市 向ヶ丘			
市長	課長	照査	設計
駒ヶ根市 建設課			
設計会社		管理技術者	
測量会社		照査技術者	
調査会社		主任技術者	