

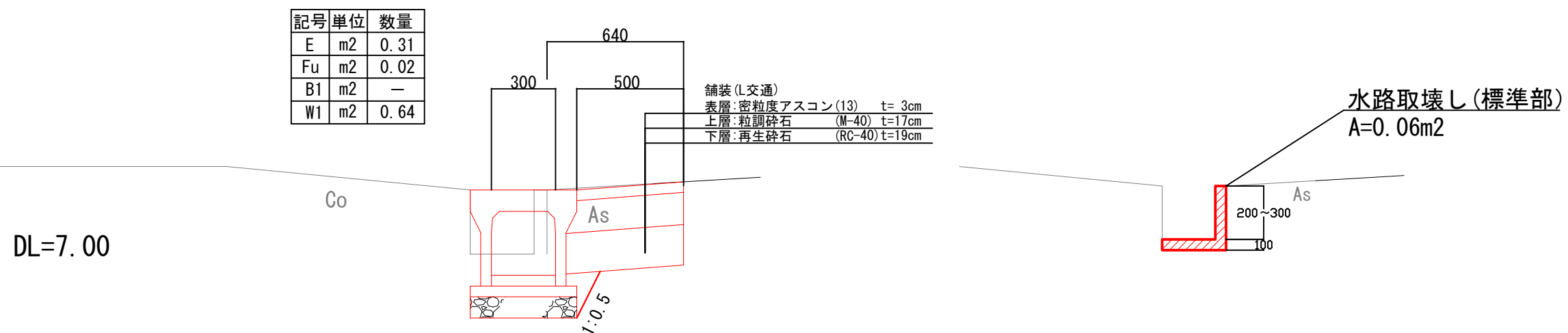
平面図



標準断面図

S=1:50 (A1)

取壊断面図

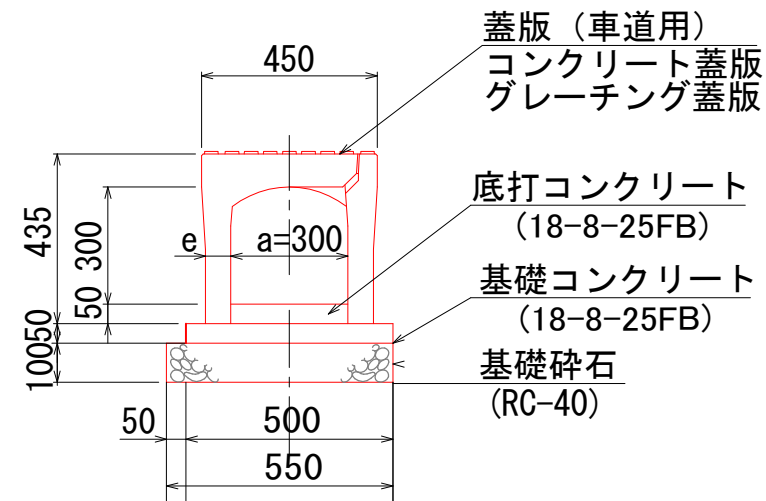


令和 7 年度	
工 事 名	市道赤井側溝改良工事
路 線 名	市道赤井線
箇 所	能美市 赤井町 地内
図 名	平面図・標準断面図・取壊図
縮 尺	—
図 面 番 号	1 / 2 枚の内
能 美 市	

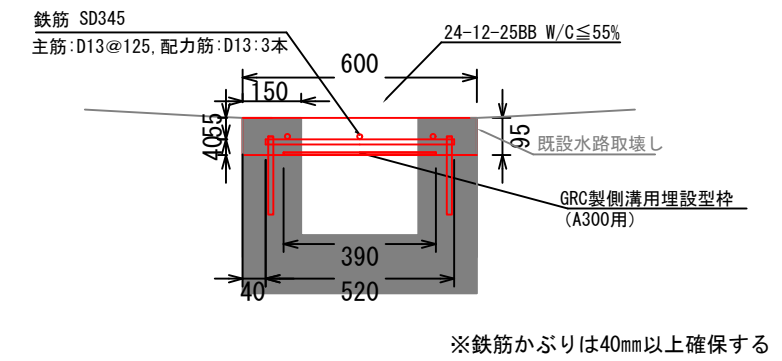
小 構 造 物 構 造 図

自由勾配側溝（縦断型）
300×300×H300

断面図



現場打ち蓋版工詳細図



材料表(側溝天端改修工)			1.5m当り	
工 種	種 別	単位	計 算 式	数 量
既設コンクリート取壊し	無筋	m3	$0.15 \times 0.095 \times 1.5 \times 2$	0.04
コンクリート	24-8-25FB W/C \leq 55%	m3	$0.60 \times 0.095 \times 1.5$	0.09
埋設型枠	B300用 L=1000mm/枚	枚	1.5/1.0	1.5
型枠		m2	$0.095 \times 1.5 \times 2$	0.28
鉄筋(主筋)	SD345 D13	kg	$0.52 \times 12 \times 0.995$	6.2
鉄筋(配力筋)	SD345 D13	kg	$1.42 \times 3 \times 0.995$	4.3
差し筋	SD345 D13	kg	$0.20 \times 8 \times 0.995 \times 2$	3.2
コンクリート削孔	$\phi 16$	孔	8 \times 2	16

令和 7 年度	
工 事 名	市道赤井線側溝改良工事
路 線 名	市道赤井線
箇 所	能美市 赤井町 地内
図 名	小構造物構造図
縮 尺	—
図 面 番 号	2 / 2 枚の内
能 美 市	