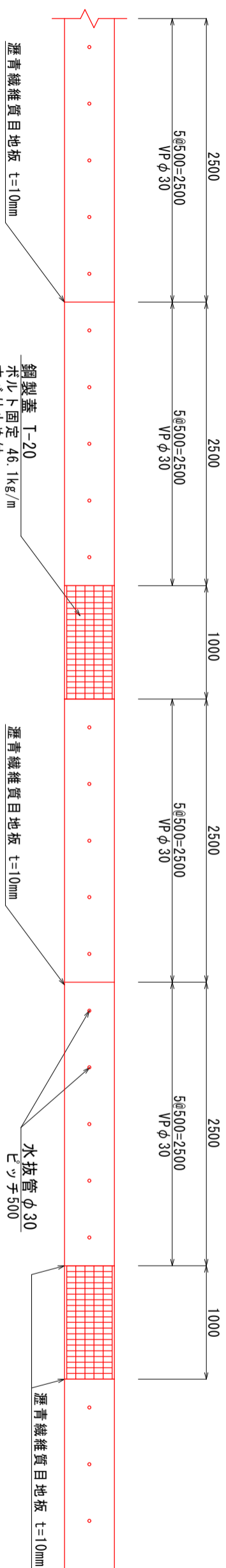


構造図

現場打蓋, 鋼製蓋標準布設図

施工総延長L=31m  
側溝A15.0m+側溝B16.0m



鋼製蓋 T-20  
ボルト固定 46.1kg/m  
すべり止め付  
995×400×55

側溝A 現場打蓋

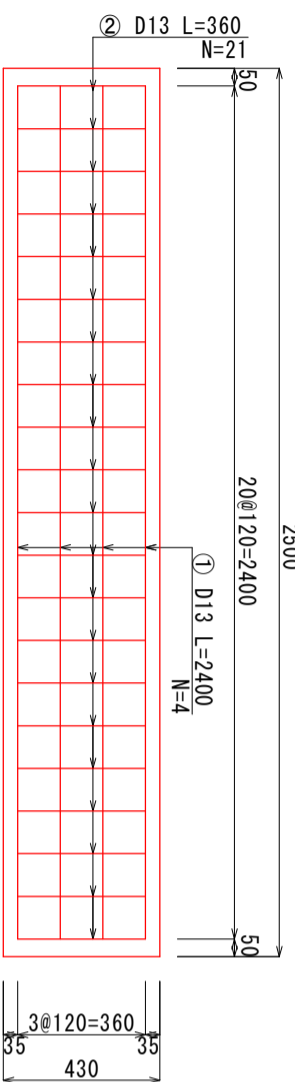
S=1/10

瀝青繊維質目地板 t=10mm

側溝A 断面図

側溝A 鋼製蓋

S=1/10

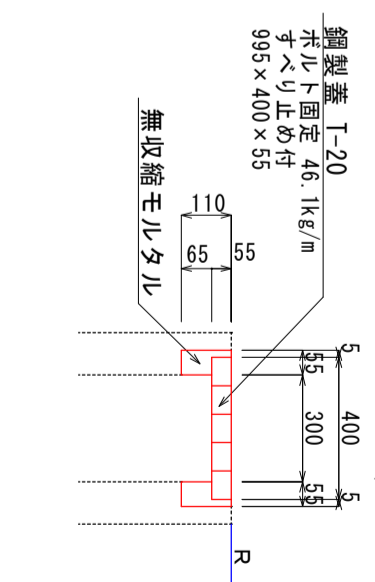
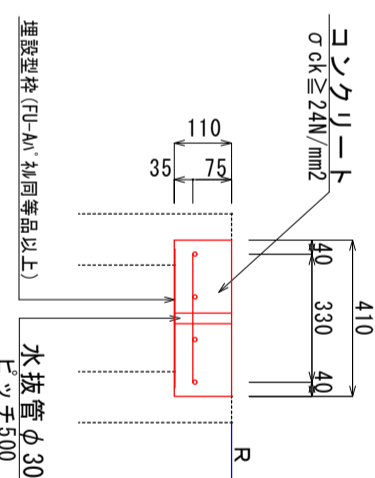
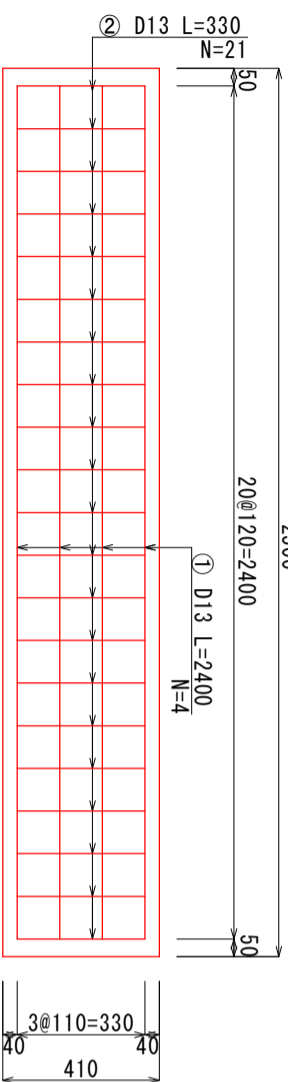


側溝B 現場打蓋

S=1/10

側溝B 鋼製蓋

S=1/10



名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.280
鉄筋 D13	SD345	t	0.034
埋設型枠	t=6, W=390	m <sup>2</sup>	1.950
水抜管	VPφ30	m	1.30
目地板	t=10	m <sup>2</sup>	0.06

側溝A 現場打蓋

S=1/10

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.225
鉄筋 D13	SD345	t	0.033
埋設型枠	t=6, W=390	m <sup>2</sup>	1.950
水抜管	VPφ30	m	1.10
目地板	t=10	m <sup>2</sup>	0.05

側溝B 現場打蓋

S=1/10

名称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	0.011
無収縮モルタル	無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.15
鋼製蓋	995×400×55	枚	1.0
目地板	t=10	m <sup>2</sup>	0.11

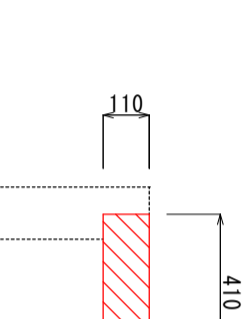
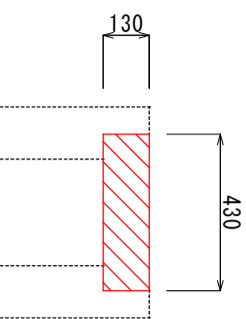
側溝A ゲレーチング蓋

側溝B ゲレーチング蓋

名称	規格	単位	数量
無収縮モルタル	無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.007
鋼製蓋	995×400×55	枚	0.13
目地板	t=10	m <sup>2</sup>	1.0

総括数量表

工種	規格	単位	数量
Co取壊し・処分	鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	2.0
側溝A現場打蓋	コンクリート部	m	13.0
側溝A鋼製蓋	ゲレーチング部	m	2.0
側溝B現場打蓋	コンクリート部	m	13.0
側溝B鋼製蓋	ゲレーチング部	m	3.0



コンクリート蓋版撤去			
名称	規格	単位	数量
コンクリート蓋	機械 鉄筋	m <sup>3</sup>	0.559

コンクリート蓋版撤去			
名称	規格	単位	数量
コンクリート蓋	機械 鉄筋	m <sup>3</sup>	0.451

図面の名称	図面番号
構造図	1/1

工事名称	令和6年度 三島・湯立線側溝補修工事
路線名等	三島・湯立線
工事箇所	吉野川市山川町三島・前川
所属年度	令和6年度

吉野川市役所