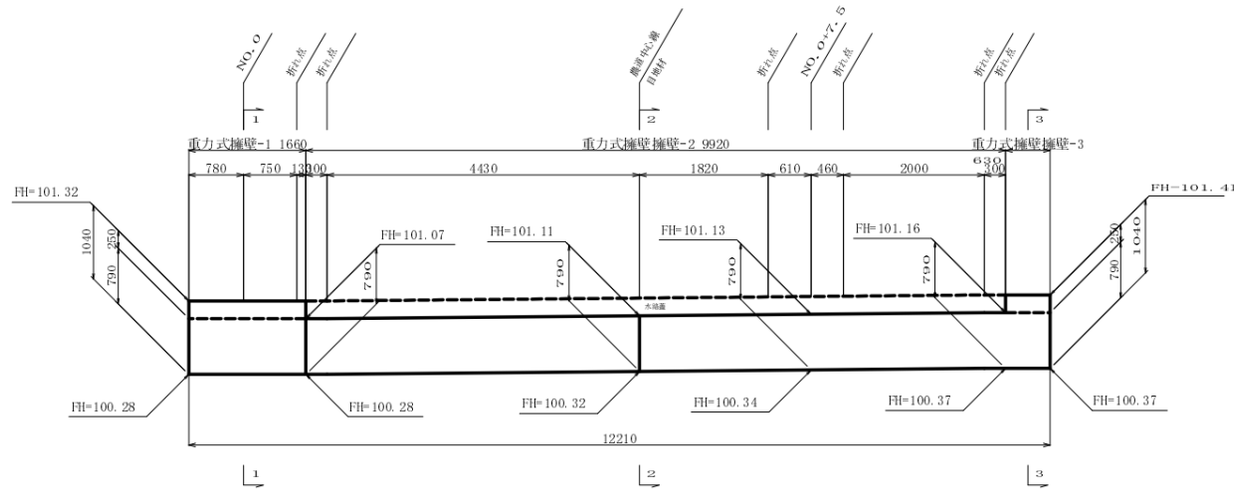


構造図

擁壁工A展開図

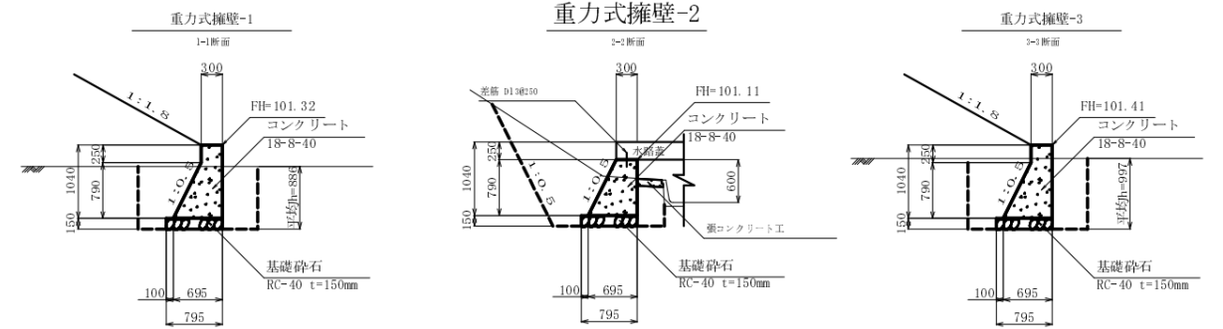
S=1:50



DL-98.00

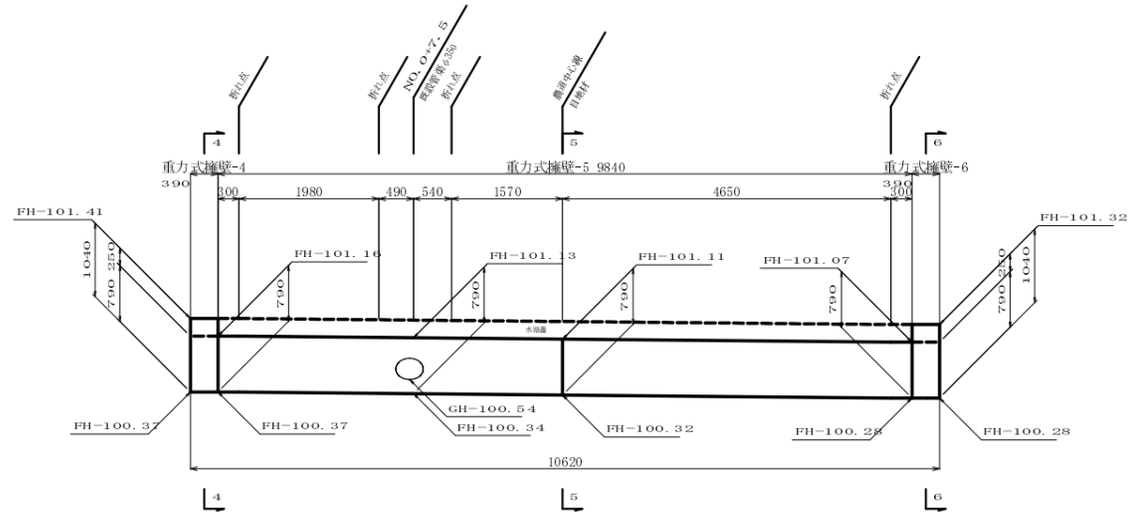
擁壁工A構造図

S=1:50



擁壁工B展開図

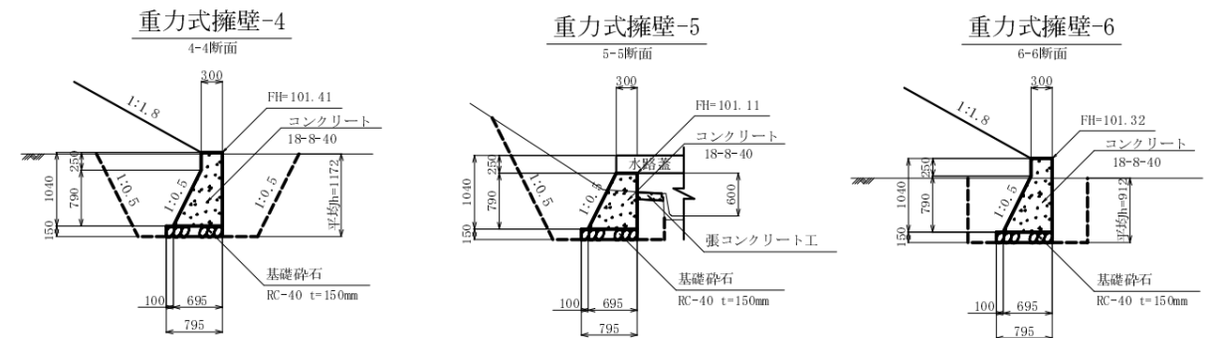
S=1:50



DL-98.00

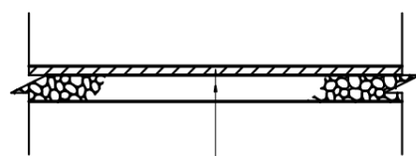
擁壁工B構造図

S=1:50



舗装工

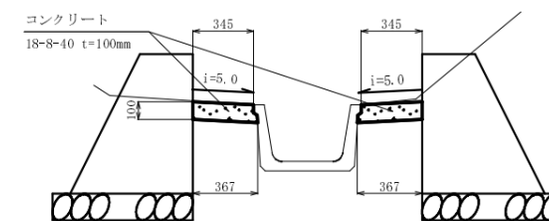
S=1:20



表層	再生密粒度アスコン (13)	t=50mm
	プライムコート (PK-3)	
上層路盤	再生クラッシャーラン (RC-40)	t=150mm

張コンクリート工

張コンクリート S=1:20

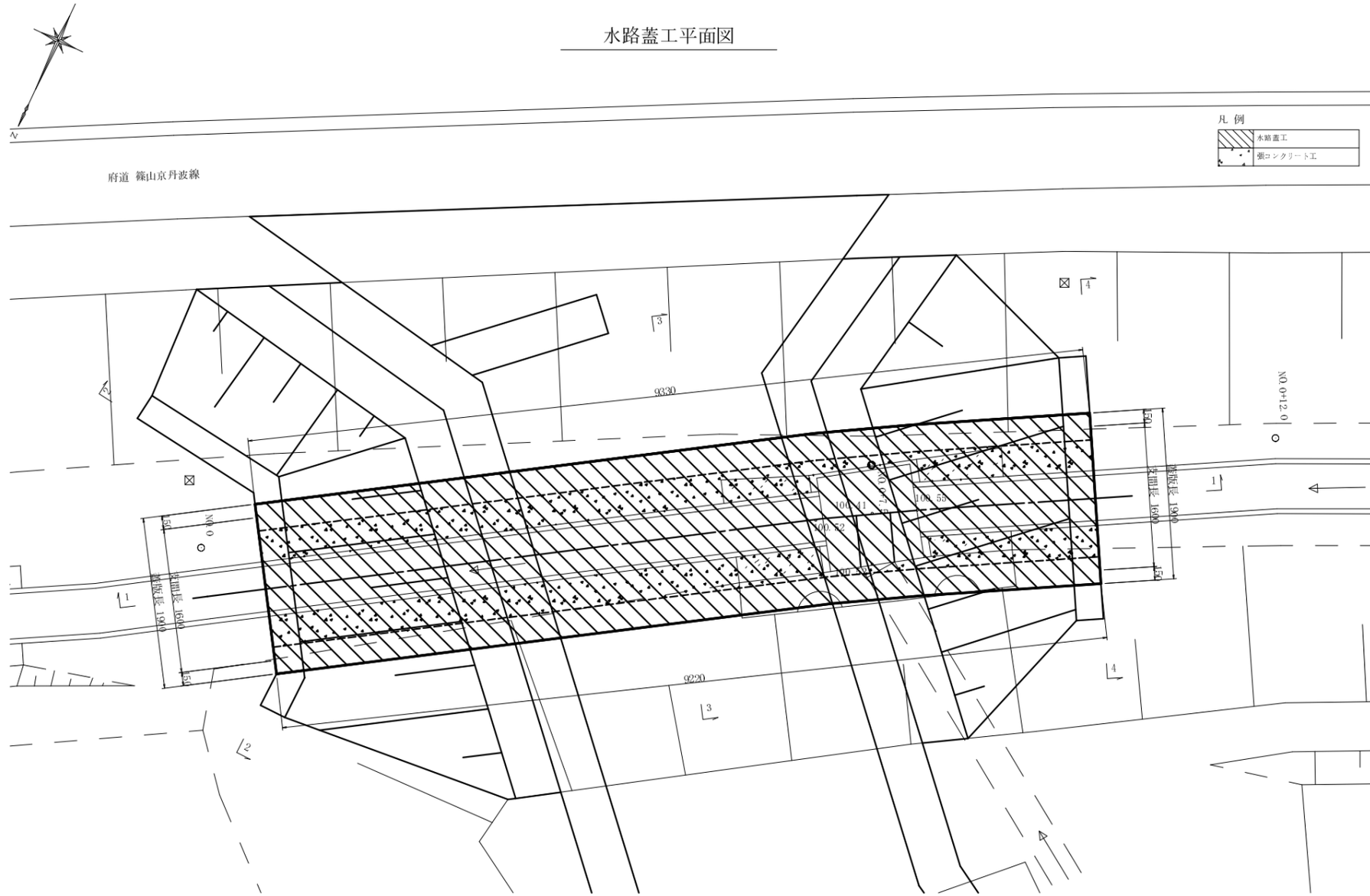


工事名	平成23年度(繰越) 中畑農道改良工事
工事番号	24-A06S
施工箇所	船井郡京丹波町 口八田 地内
図面種類	構造図
縮尺	S-図示
図面番号	4 葉之内 2

水路蓋工詳細図

S=1:30

水路蓋工平面図

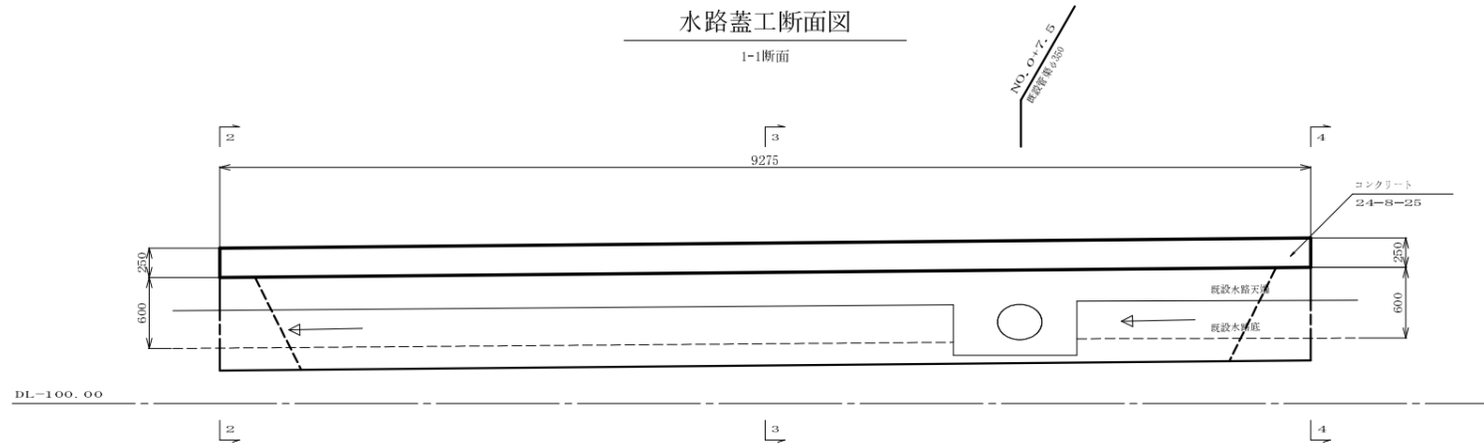


凡例

	水路蓋工
	張コンクリート工

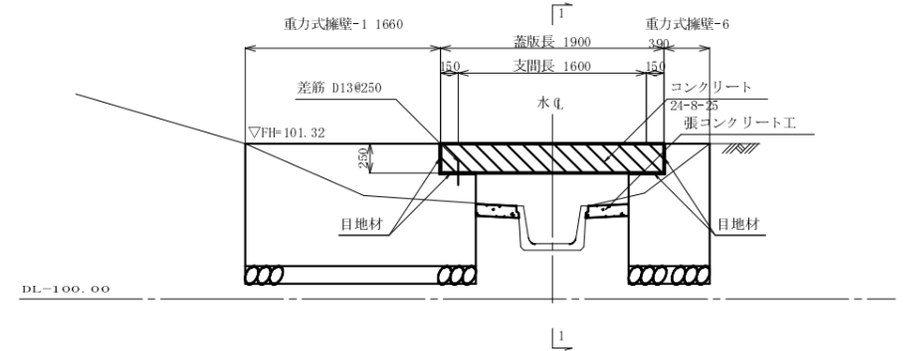
水路蓋工断面図

1-1断面



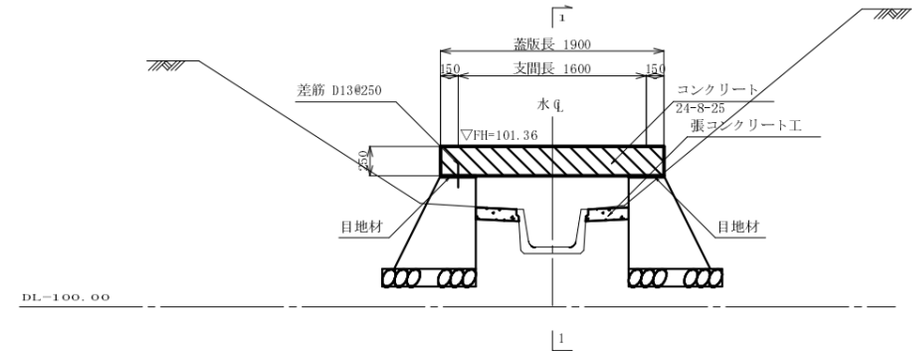
水路蓋工下流側正面図

2-2断面



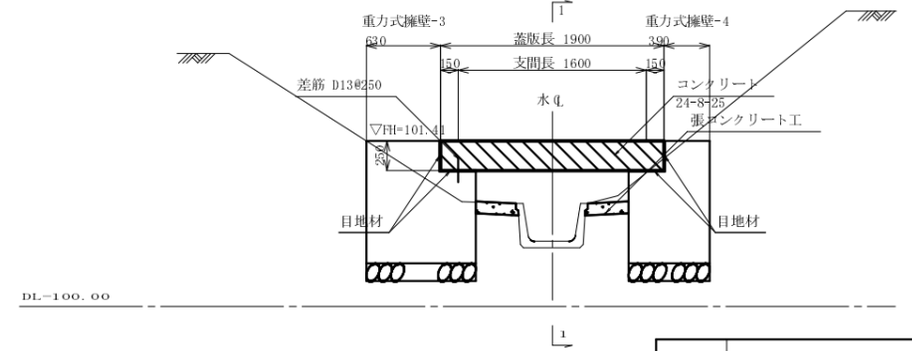
水路蓋工標準断面図

3-3断面



水路蓋工上流側正面図

4-4断面



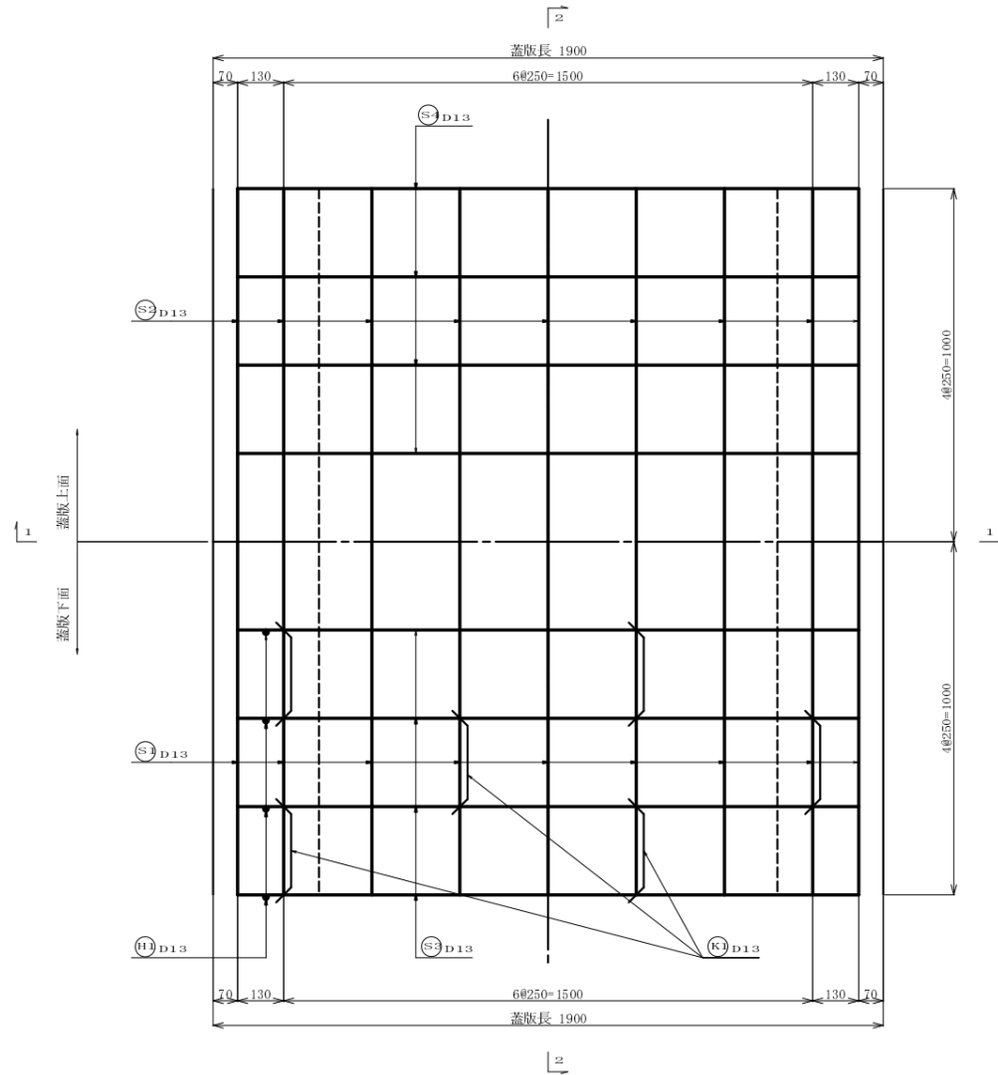
※目地材はエラストイト t=10mmを使用する

工事名	平成23年度(繰越) 中畑農道改良工事
工事番号	24-A06S
施工箇所	船井郡京丹波町 口八田 地内
図面種類	水路蓋工詳細図
縮尺	S=1:30
図面番号	4 葉之内 3

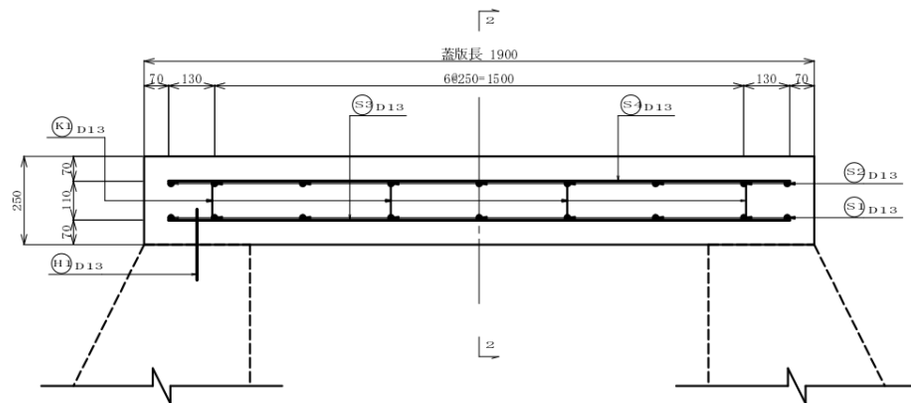
水路蓋工標準配筋図

S=1:10

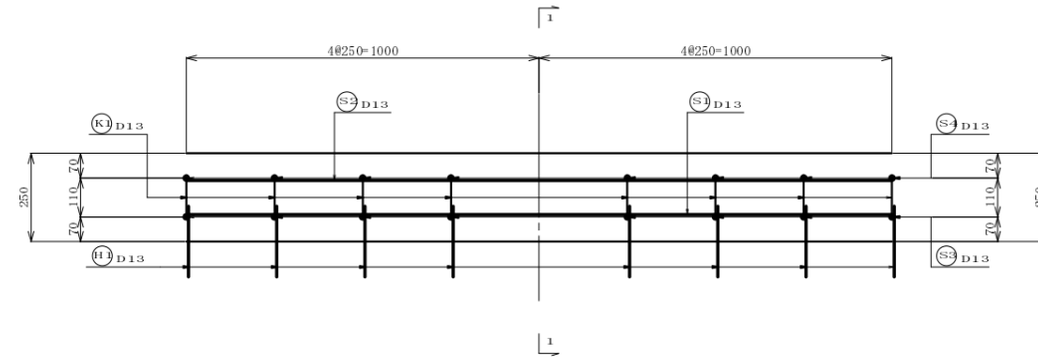
蓋版平面図



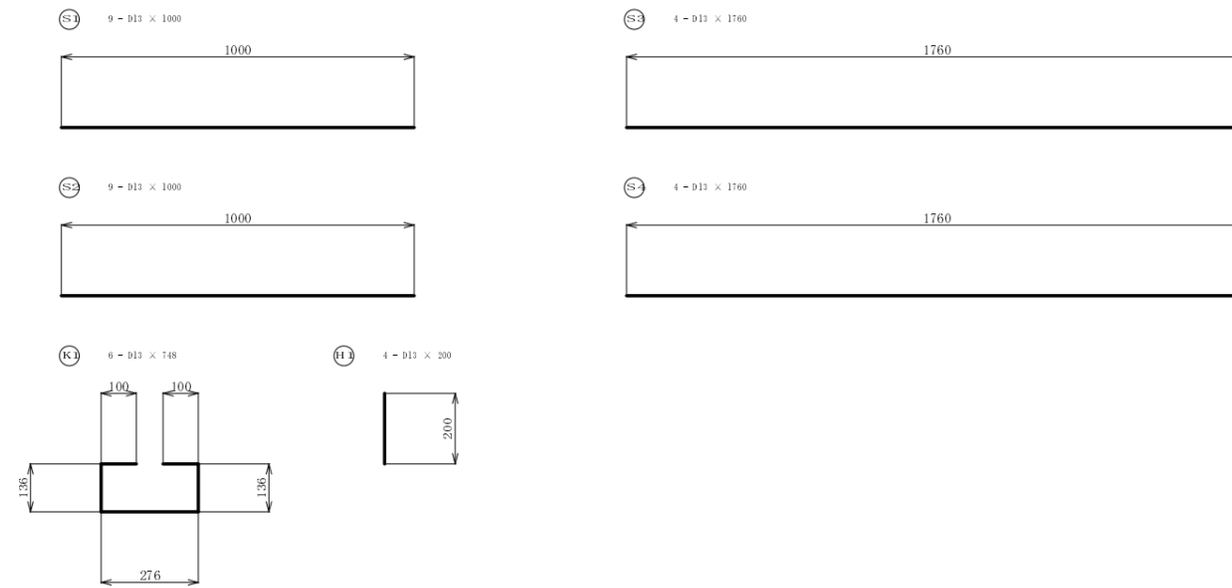
1-1 断面図



2-2 断面図



加工図



鉄筋重量表 1.0m当り

鉄筋番号	径	長さ (mm)	単位重量 (kg)	1本当り重量 (kg)	本数	重量 (kg)	備考
S1	D13	1000	0.995	0.995	9	8.955	
2	"	1000	"	0.995	9	8.955	
3	"	1760	"	1.751	4	7.004	
4	"	1760	"	1.751	4	7.004	
K1	"	748	"	0.744	6	4.464	
H1	"	200	"	0.199	4	0.796	
合計					D13	37.178	kg

工事名	平成23年度(繰越) 中畑農道改良工事
工事番号	24-A06S
施工箇所	船井郡京丹波町 口八田 地内
図面種類	水路蓋工標準配筋図
縮尺	S=1:10
図面番号	4 葉之内 4