

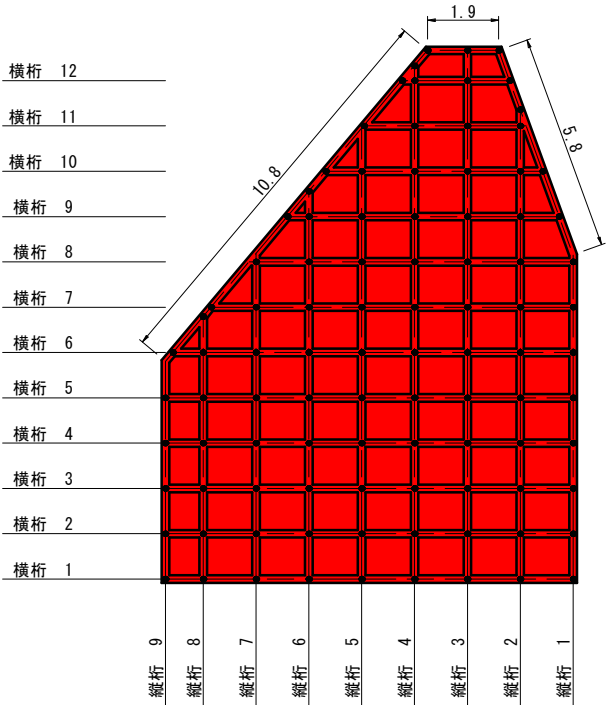
現場吹付法枠（枠内植生基材吹付 t=3cm）
(1500×1200)
(法勾配1:0.5～1.16)

法枠割付図 S=1:100

断面図 S=1:30

標準横断面図 S=1:30

天端コンクリート S=1:20



数量表				10m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	18N/mm ²	m ³	0.100	

水切コンクリート S=1:20

数量表				10m当り
名称	規格	単位	数量	
コンクリート	18N/mm ²	m ³	0.222	

法枠延長数量表

番号	縦桁	番号	横桁	天端桁
1	9.0	1	11.0	18.5
2	12.8	2	11.0	
3	14.2	3	11.0	
4	13.8	4	11.0	
5	12.2	5	11.0	
6	10.5	6	10.8	
7	8.9	7	9.8	
8	7.2	8	8.8	
9	6.0	9	7.4	
		10	6.0	
		11	4.5	
		12	3.1	
計	94.6		105.4	18.5

桁合計 = 94.6+105.4+18.5=218.5m
桁延長 = 218.5-97個×0.2m / 個
= 199.1m
交点数 = 97箇所

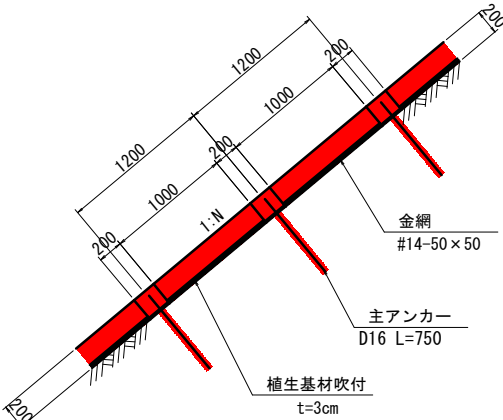
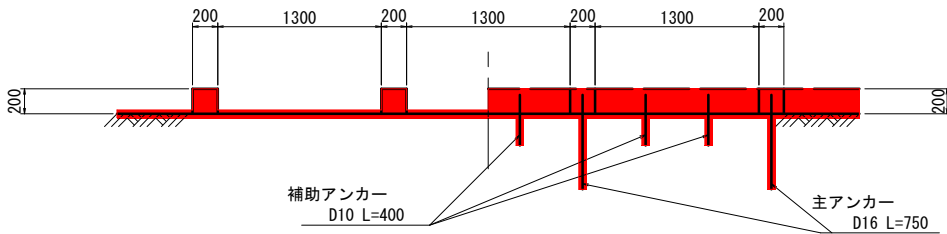
国補 令和5年災害 市町村工事
工事番号: 175

工事名	市道三次100号線 道路災害復旧工事 三次市三次町（旭橋上）		
図面名	設 計 図		
作成年月日	令和 5 年 8 月		
縮尺	図 示	図面番号	2 / 2
会社名	広建コンサルタンツ株式会社		
事業者名	三 次 市		

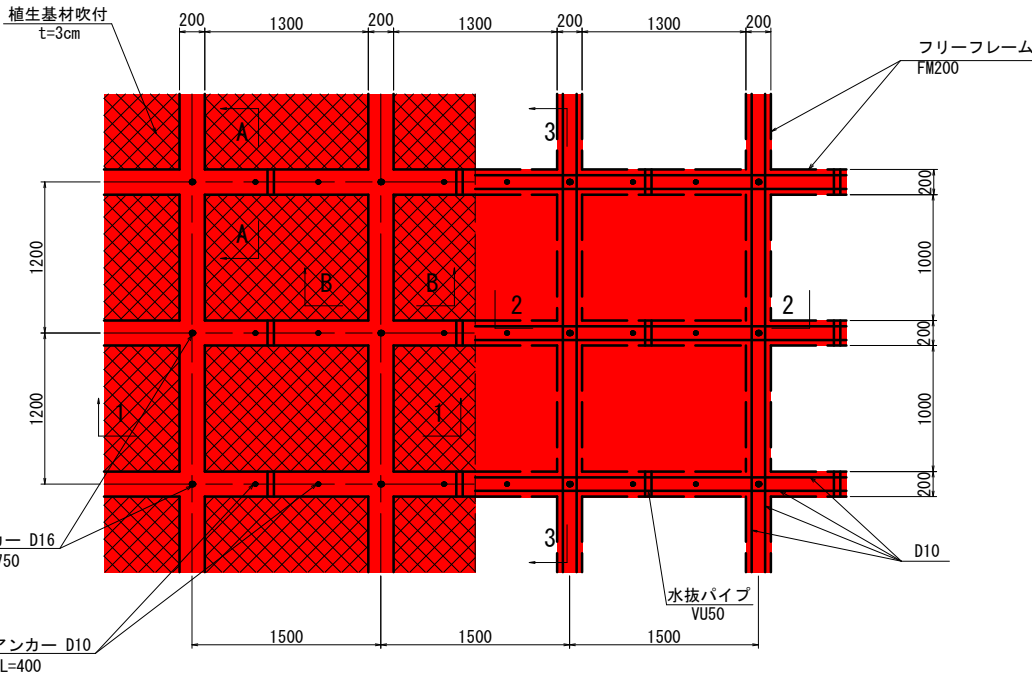
1 - 1

2 - 2

3 - 3



詳細図 S=1:30



A-A断面 S=1:6

B-B断面 S=1:6

