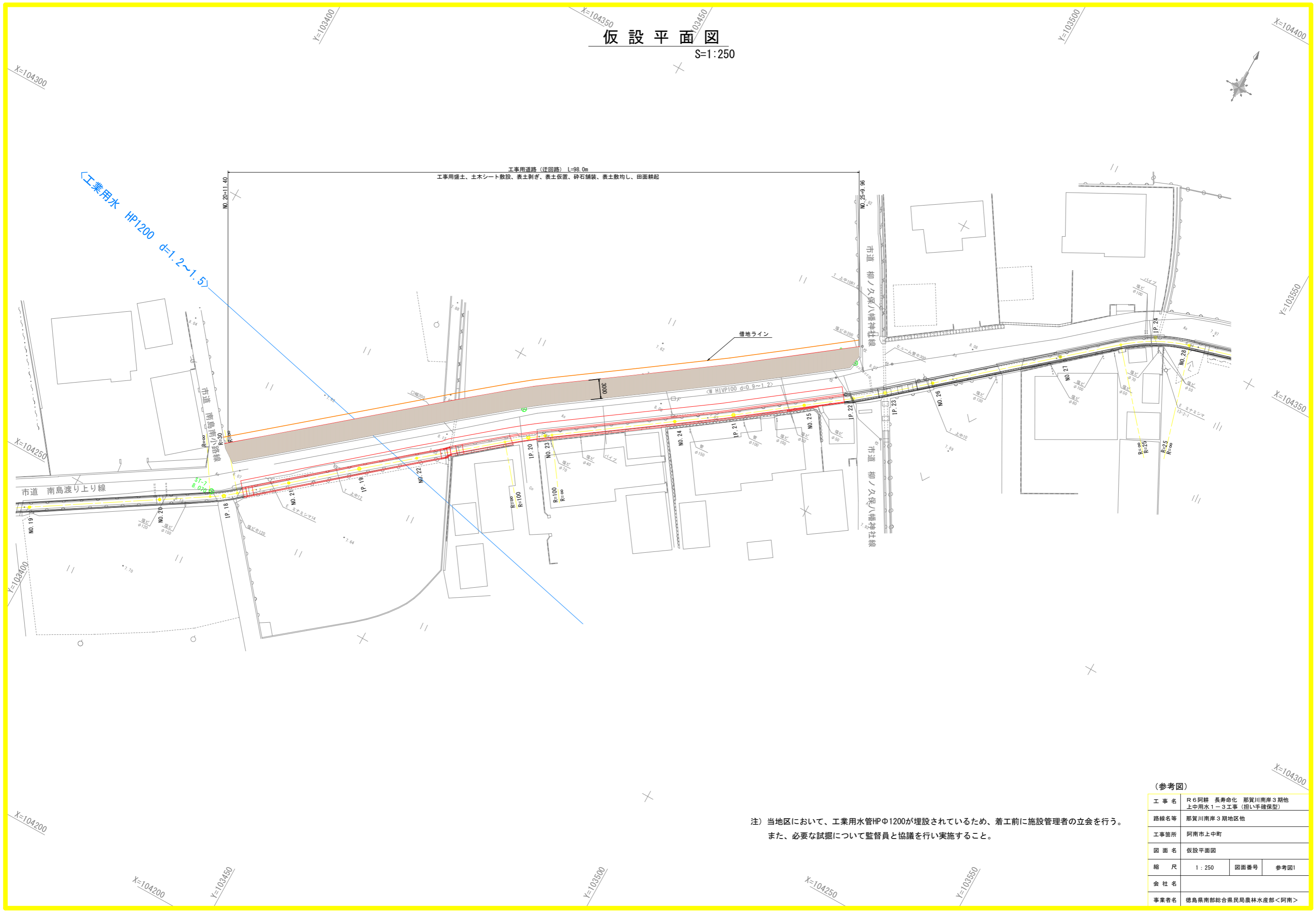


仮設平面図

S=1:250



注) 当地区において、工業用水管HPφ1200が埋設されているため、着工前に施設管理者の立会を行う。
 また、必要な試掘について監督員と協議を行い実施すること。

(参考図)

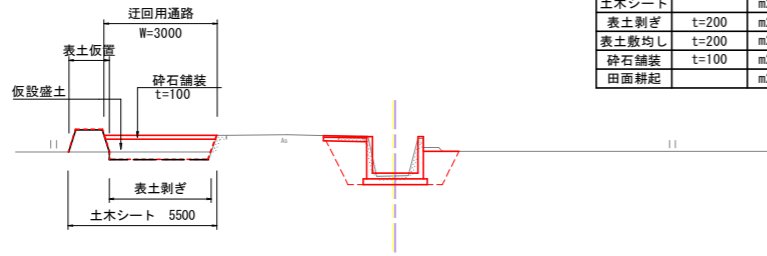
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期地上中用水1-3工事 (担い手確保型)		
路線名等	那賀川南岸3期地区他		
工事箇所	阿南市上中町		
図面名	仮設平面図		
縮尺	1:250	図面番号	参考図1
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

仮設横断面図

S=1:100

NO. 22

QH-7.017
FH-7.094



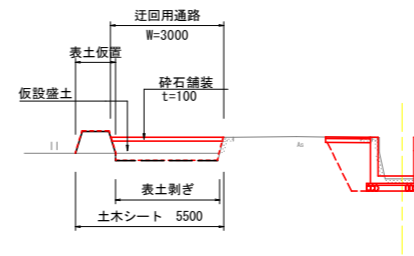
数量表

名称	規格	単位	数量
盛土	土砂	m ³	1.5
土木シート		m ²	5.5
表土剥ぎ	t=200	m ²	2.6
表土敷均し	t=200	m ²	2.6
砕石舗装	t=100	m ²	3.0
田面耕起		m ²	4.0

T. P. =+0.000

NO. 25

QH-6.947
FH-7.021



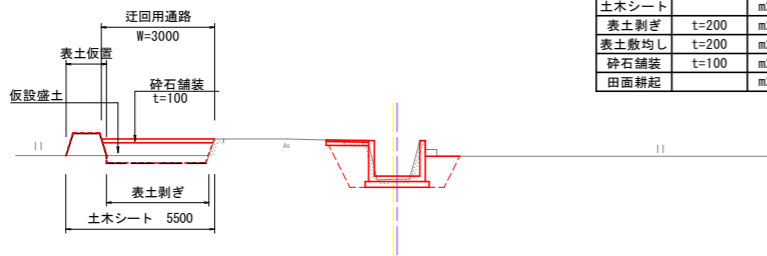
数量表

名称	規格	単位	数量
盛土	土砂	m ³	1.5
土木シート		m ²	5.5
表土剥ぎ	t=200	m ²	2.6
表土敷均し	t=200	m ²	2.6
砕石舗装	t=100	m ²	3.0
田面耕起		m ²	4.0

T. P. =+0.000

NO. 21

QH-7.027
FH-7.118



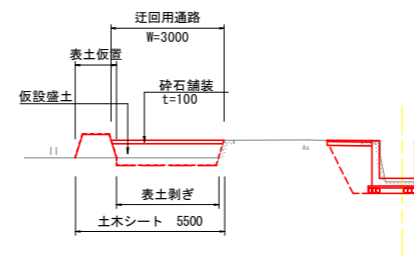
数量表

名称	規格	単位	数量
盛土	土砂	m ³	1.5
土木シート		m ²	5.5
表土剥ぎ	t=200	m ²	2.6
表土敷均し	t=200	m ²	2.6
砕石舗装	t=100	m ²	3.0
田面耕起		m ²	4.0

T. P. =+0.000

NO. 24

QH-6.966
FH-7.046



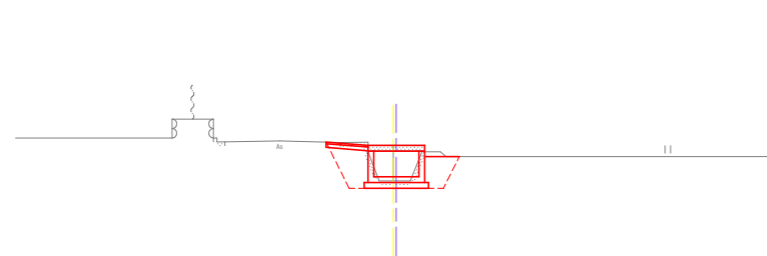
数量表

名称	規格	単位	数量
盛土	土砂	m ³	1.5
土木シート		m ²	5.5
表土剥ぎ	t=200	m ²	2.6
表土敷均し	t=200	m ²	2.6
砕石舗装	t=100	m ²	3.0
田面耕起		m ²	4.0

T. P. =+0.000

NO. 20

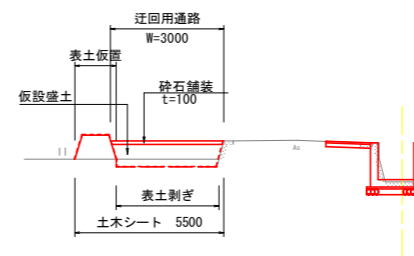
QH-7.037
FH-7.142



T. P. =+0.000

NO. 23

QH-7.005
FH-7.070



数量表

名称	規格	単位	数量
盛土	土砂	m ³	1.5
土木シート		m ²	5.5
表土剥ぎ	t=200	m ²	2.6
表土敷均し	t=200	m ²	2.6
砕石舗装	t=100	m ²	3.0
田面耕起		m ²	4.0

T. P. =+0.000

(参考図)

工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸3期地上中用水1-3工事(担い手確保型)		
路線名等	那賀川南岸3期地区他		
工事箇所	阿南市上中町		
図面名	仮設横断面図		
縮尺	1:100	図面番号	参考図2
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		