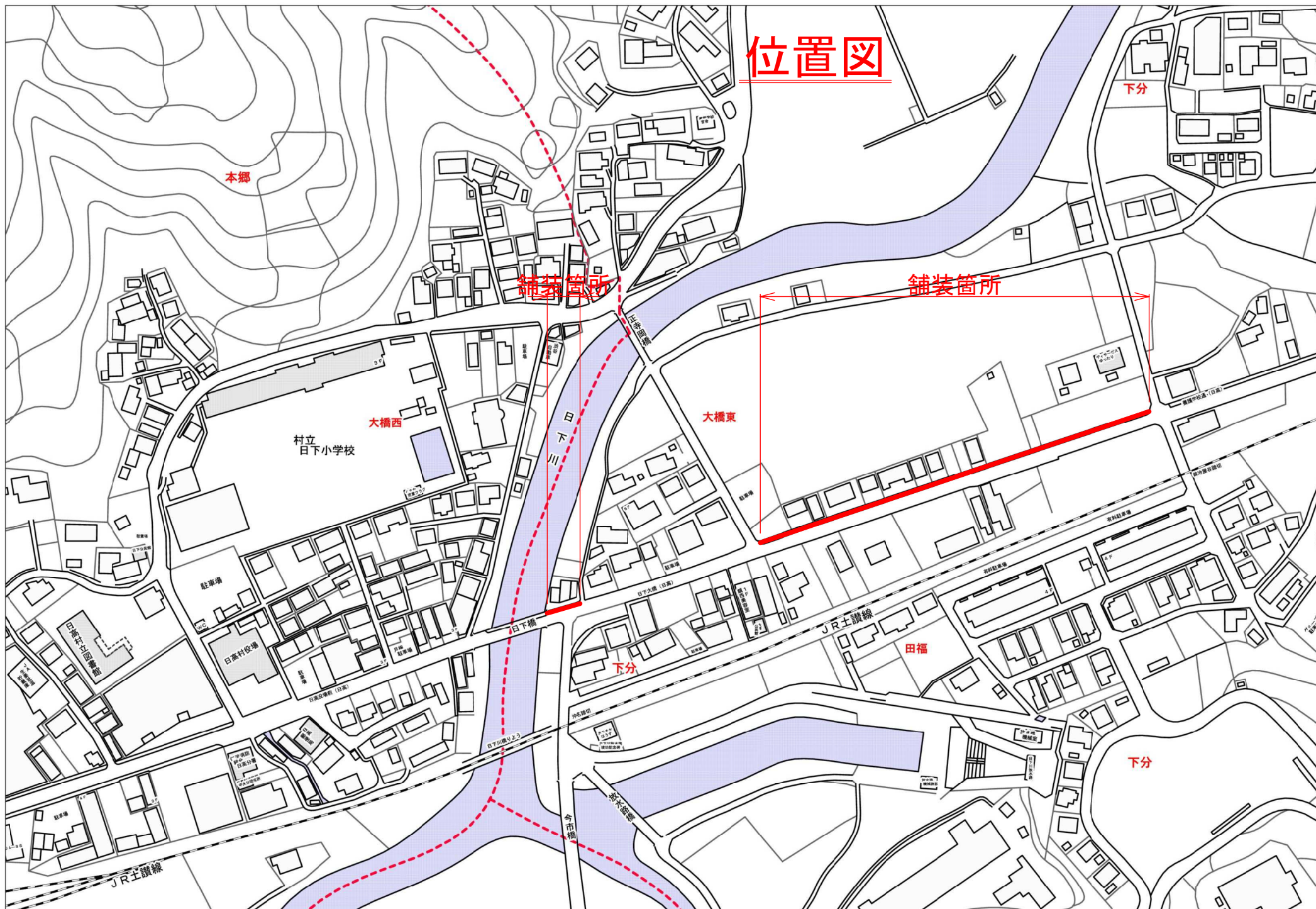
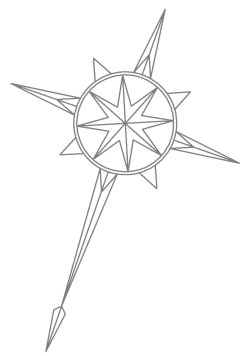


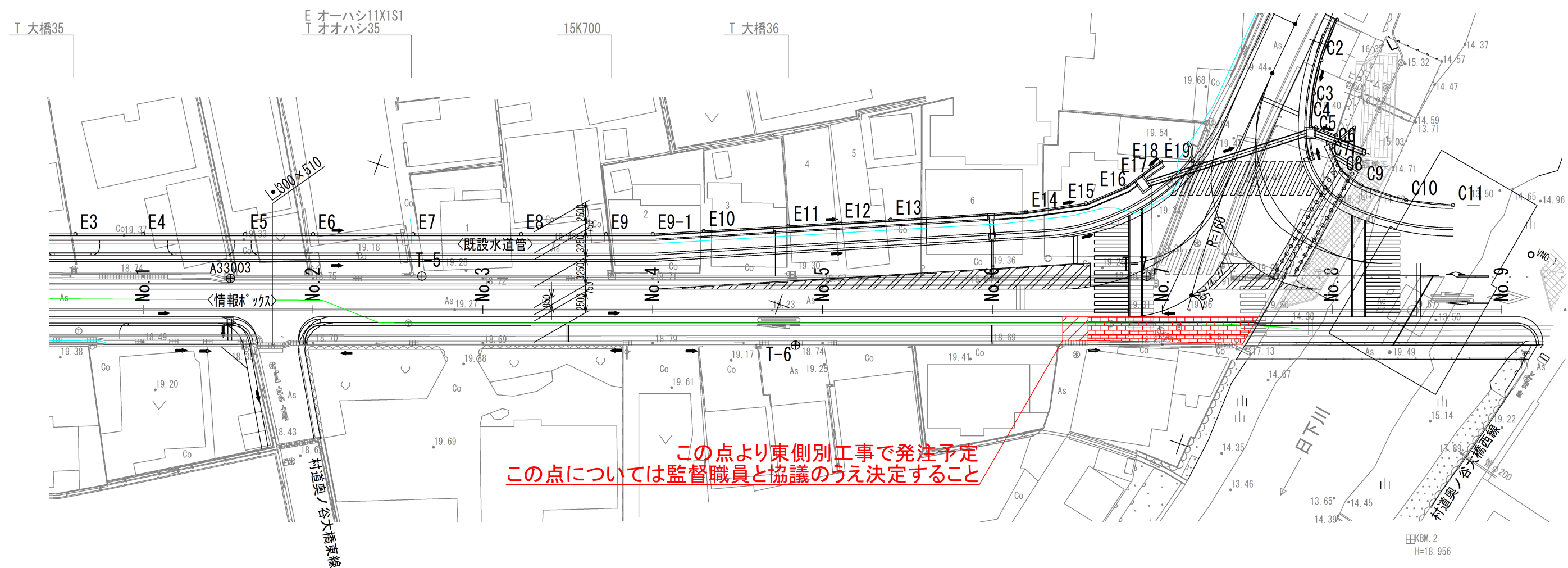
位置図





平面図(1)

S=1:500

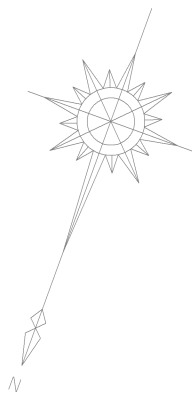


※新設歩道部で乗り入れ部未確定箇所については場所が確定した後変更する

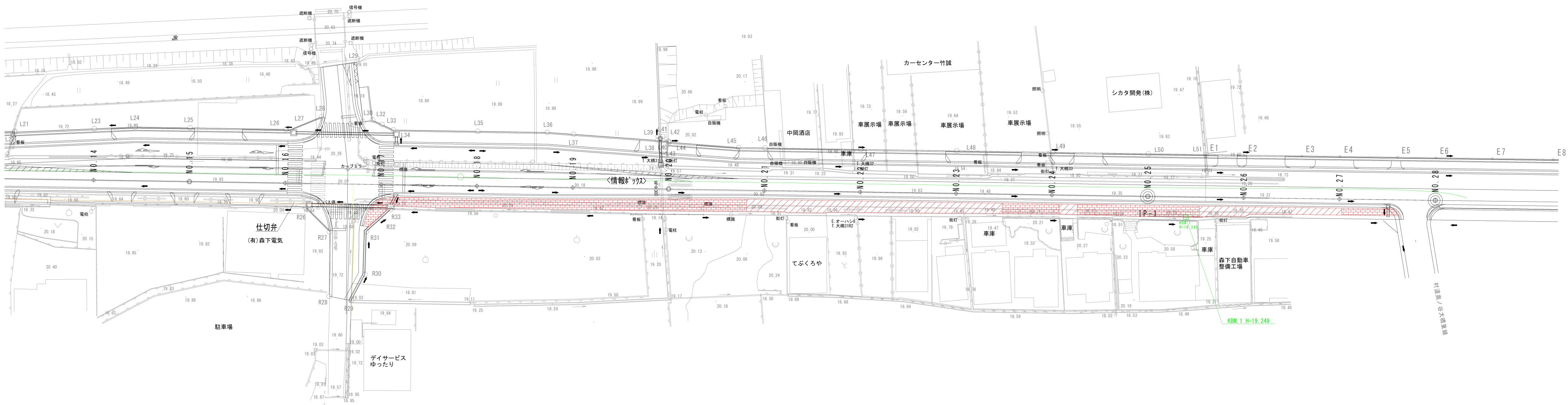
凡 例	
	計画水道管
	情報BOX
	N T T
	既設水道管

事業名	国道北大橋東2工区舗装工事		
図面名	平面図(1)		
作成年月日			
縮尺	S=1:500-100	図面番号	1
会社名			
事業者名	日高村 建設課		

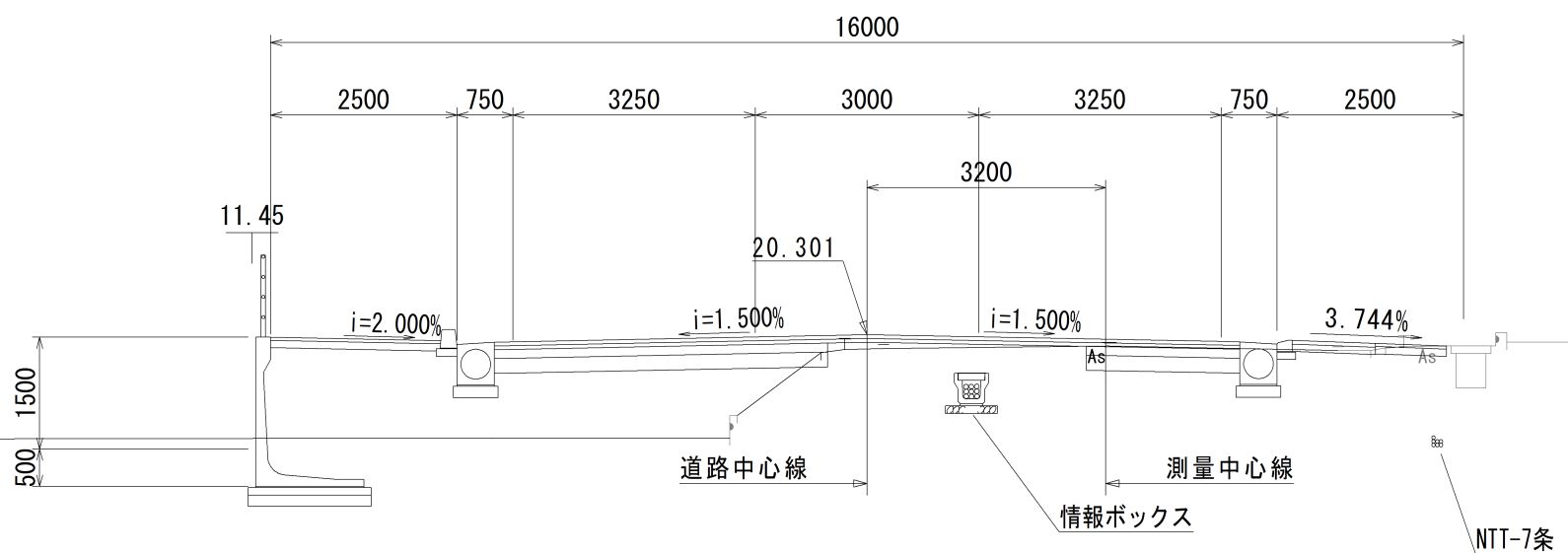
※既設水道管の埋設位置・土被りは不明
※ NTTケーブル埋設部の掘削時は、NTTの立会のもと十分注意して施工を行う事



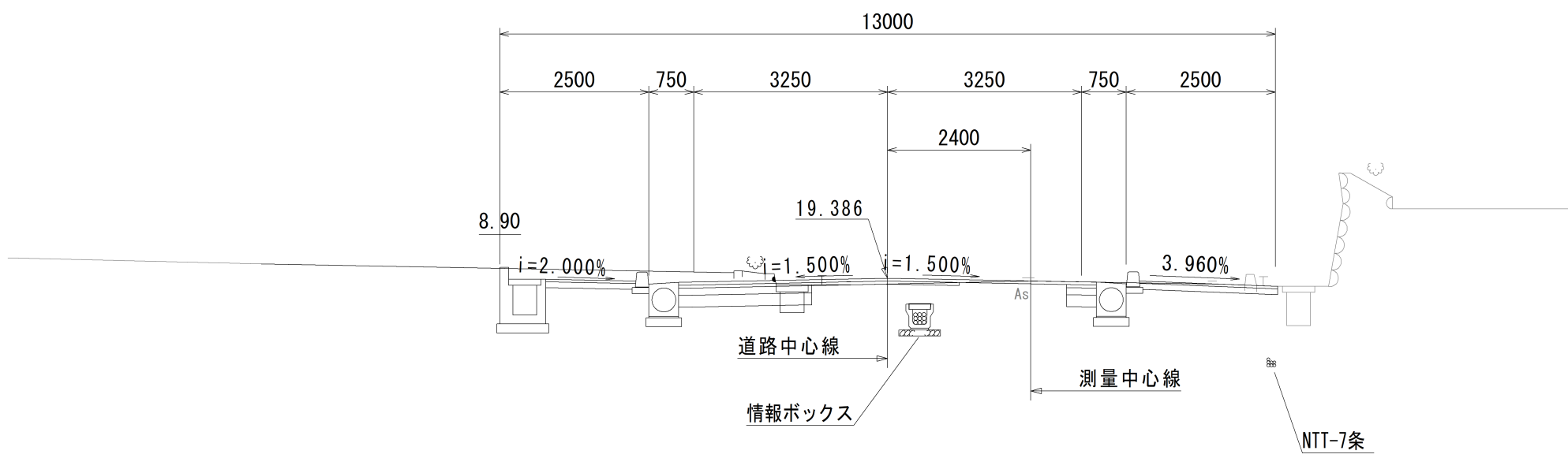
平面図(2)
S=1:500



NO. 18
GH=20.15
FH=20.301

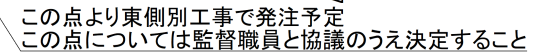


NO. 25
GH=19.34
FH=19.386



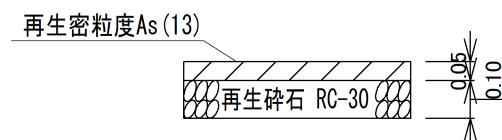
※ NTTケーブル埋設部の掘削時は、NTTの立会のもと十分注意して施工を行う事

事業名	国道北大橋東2工区舗装工事		
図面名	平面図(2)		
作成年月日			
縮尺	S=1:500-100	図面番号	2
会社名			
事業者名	日高村 建設課		

$$H=1/200$$
$$V=1/100$$


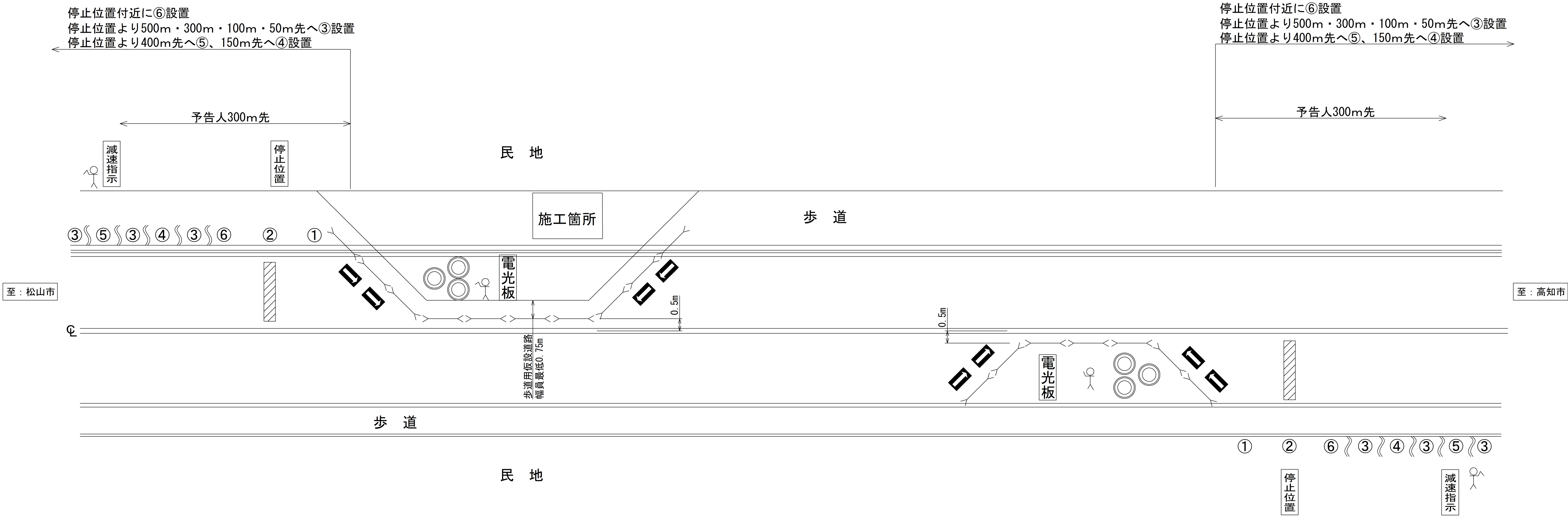
1号步道舗装

2号步道舗装



事業名	国道北大橋東2工区舗装工事		
図面名	歩道舗装展開図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	3
会社名			
事業者名	日高村 建設課		

安全施設図(1)



凡 例	
	交通誘導員
	バリケード
	クッションドラム

備 考

※車両進入時は、舗装に保護板等を設置し歩道を傷めないようにします。

※歩行者・自転車等の通行者を誘導員により安全に誘導します。

※歩道上に設ける場合の安全施設等(工事看板類)の設置については、歩行者の通行の安全確保に十分配慮し、歩道幅員狭小等で安全施設等(工事看板類)を設けることによって、歩行者の通行を阻害する恐れがある場合は、取付位置の工夫や歩行者通路の確保等、必要な措置を講じます。

※支道や店舗出入り口等には交通誘導員を配置して、安全を確保します。

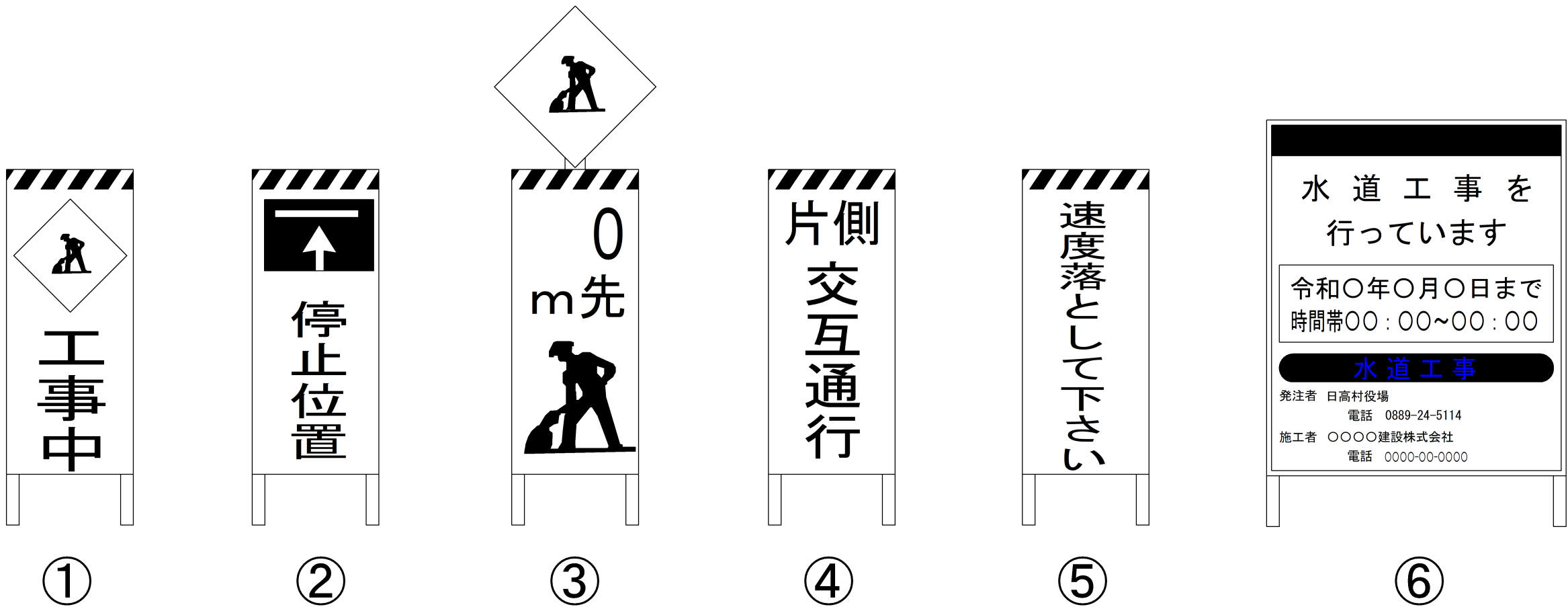
※施工方法は1日に約15m施工を予定し、またその日の内に仮舗装(表層As t=4cm)を行います。

※カーブ区間や縦断勾配がある箇所には停止線を設置しません。

※林道施工時も国道に車両が滞留しないようにします。

※施工時間 :21:00~6:00

工事標識



※看板の角については、クッション材にて養生するか、角が尖っていない看板を使用します。

事業名	国道北大橋東2工区舗装工事		
図面名	安全施設図(1)		
作成年月日			
縮尺	NONE	図面番号	
会社名			
事業者名	日高村 建設課		