

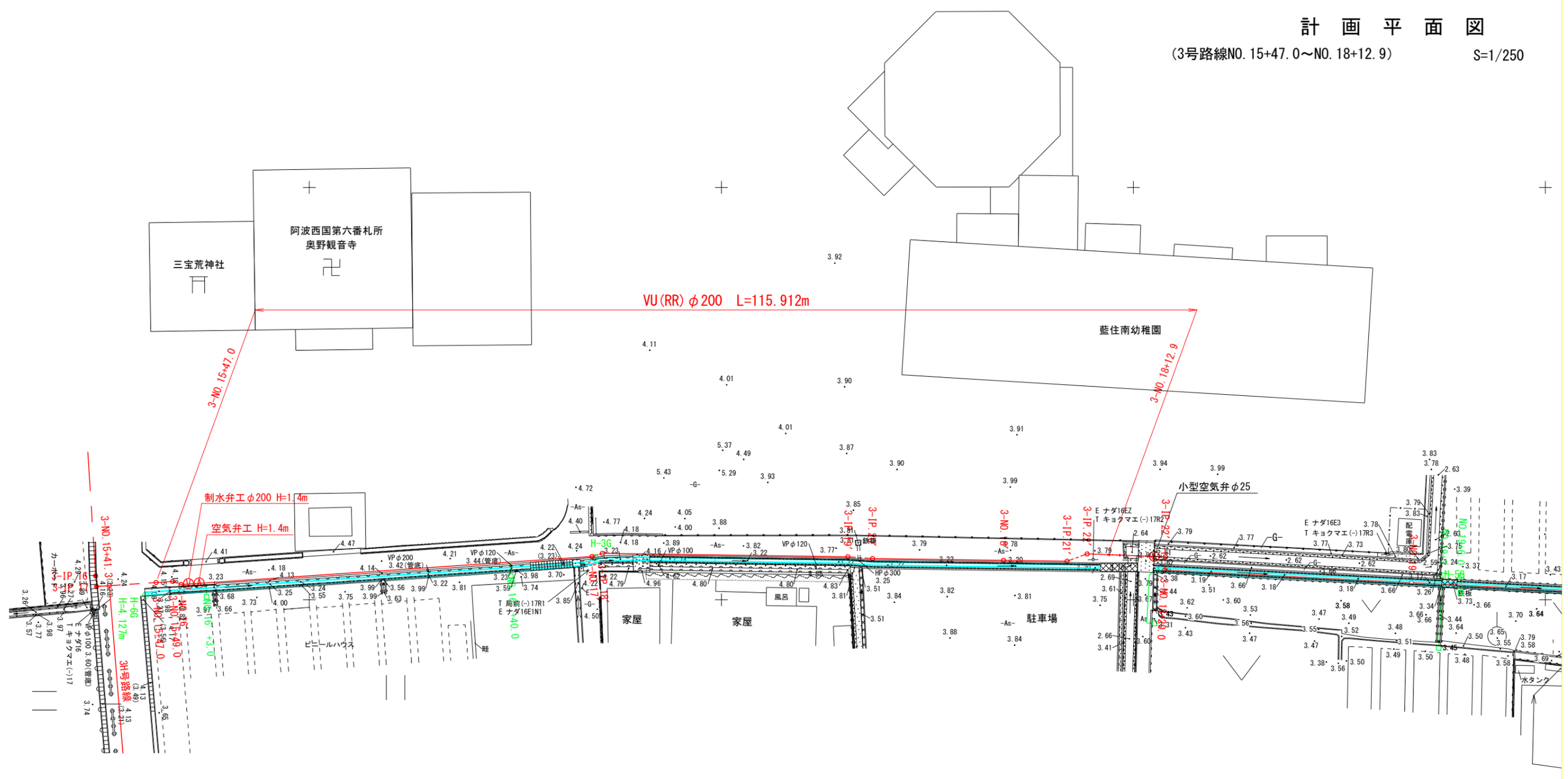
計画平面図

(3号路線NO. 15+47.0~NO. 18+12.9) S=1/250

X=125050

X=125000

X=124950



変更計画センター座標

測点	X座標	Y座標
NO. 15+49.0	125002.233	91383.401
NO. 16'	125001.852	91384.430
NO. 17'	125005.248	91434.314
IP. 18'	125005.627	91435.558
IP. 19'	125005.217	91465.355
IP. 20'	125004.992	91468.346
NO. 18'	125004.782	91484.245
IP. 21'	125004.681	91491.944
IP. 22'	125005.565	91494.389
IP. 22' -1	125005.198	91503.882
NO. 18+20.0	125003.600	91503.801

奥野字猪熊

3号路線 (NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

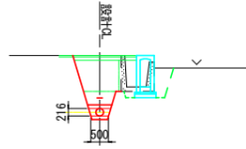
工事名	R6徳耕 地沈 藍住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名等	藍住3期地区		
工事箇所	板野郡藍住町		
図面名	計画平面図		
縮尺	S=1/250	図面番号	1/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		

横断面図

S=1:100

3-NO. 15+47.0

GH=4.169
FH=2.560



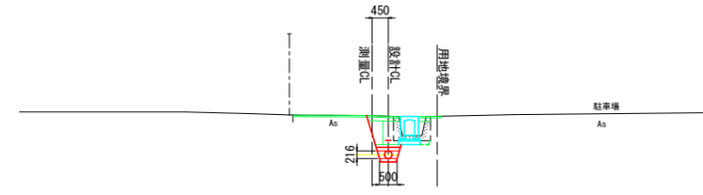
DL=0.000

名称	単位	断面数量
コンクリート取壊	m2	0.36
掘削	m2	2.2
埋戻 (RC-40) タンバ	m2	0.49
埋戻 (RC-40) コンパクト	m2	0.31
埋戻 (RC-40) 振動ローラHG	m2	1.00
埋戻 (流用土) タンバ	m2	0.35
再生砂	m2	0.06

L=2.00
NO. 15+49.0

3-NO. 18'

GH=3.766
FH=2.660



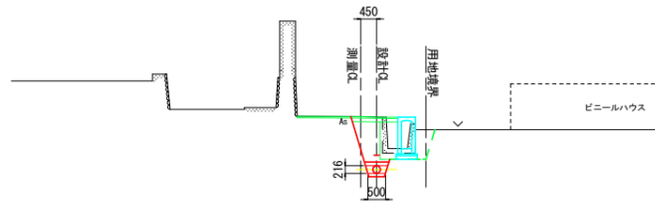
DL=0.000

名称	単位	断面数量
コンクリート取壊	m2	0.37
掘削	m2	0.9
埋戻 (RC-40) タンバ	m2	0.76
埋戻 (RC-40) コンパクト	m2	0.06
再生砂	m2	0.06

L=29.80
IP. 19' (止)
L=7.70
IP. 21'

3-NO. 16'

GH=4.166
FH=2.670



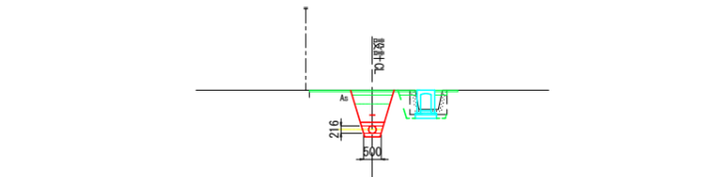
DL=0.000

名称	単位	断面数量
コンクリート取壊	m2	0.36
掘削	m2	1.6
埋戻 (RC-40) タンバ	m2	0.52
埋戻 (RC-40) コンパクト	m2	0.73
埋戻 (流用土) タンバ	m2	0.35
再生砂	m2	0.06

L=50.00
NO. 17' (止)

3-IP. 22'

GH=3.776
FH=2.660



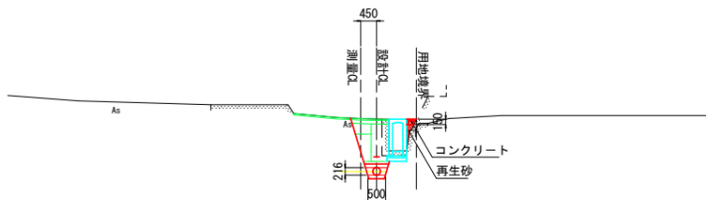
DL=0.000

名称	単位	断面数量
コンクリート取壊	m2	0.37
掘削	m2	1.3
埋戻 (RC-40) タンバ	m2	0.47
埋戻 (RC-40) コンパクト	m2	0.44
埋戻 (RC-40) 振動ローラHG	m2	0.27
再生砂	m2	0.06

L=3.10
NO. 18' +13.4 (止)

3-NO. 17'

GH=4.164
FH=2.670



DL=0.000

名称	単位	断面数量
コンクリート取壊	m2	0.27
掘削	m2	1.2
埋戻 (RC-40) タンバ	m2	0.78
埋戻 (RC-40) コンパクト	m2	0.20
再生砂	m2	0.09
コンクリート	m2	0.04

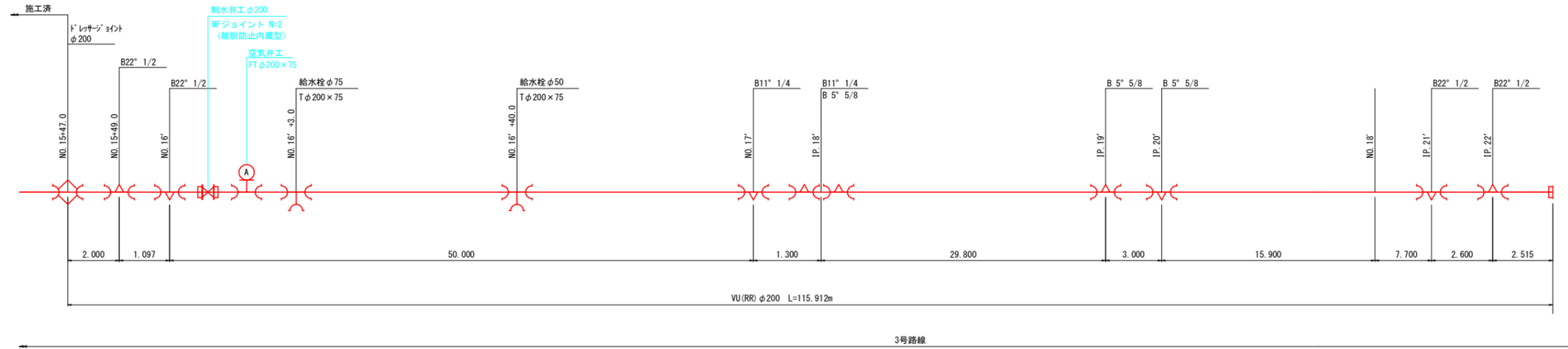
L=31.10
IP. 19' (止)

3号路線 (NO. 15+47.0~IP. 22')

工事名	R6 徳耕 地沈 盤住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名等	盤住3期地区		
工事箇所	板野郡盤住町		
図面名	横断面図		
縮尺	S=1/100	図面番号	4/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		

配管図

3号路線 (NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)



異形管規格

- 曲管 : BO°
 - φ300~φ200 ; FRP製 (離脱防止内蔵型)
 - φ150~φ75 ; 鋳鉄製 (離脱防止内蔵型)
- T字管 : TO×O
 - φ300~φ200 ; FRP製 (3方離脱防止内蔵型)
 - φ150~φ75 ; 鋳鉄製 (3方離脱防止内蔵型)
- 片落管 : RO×O
 - φ300~φ200 ; FRP製 (離脱防止内蔵型)
 - φ150~φ75 ; 鋳鉄製 (離脱防止内蔵型)
- フランジ付T字管 : FTO×O
 - φ300~φ200 ; FRP製 (離脱防止内蔵型)
 - φ150~φ75 ; 鋳鉄製 (離脱防止内蔵型)

3号路線 (NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

工事名	R6徳耕 地沈 藍住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名称	藍住3期地区		
工事箇所	板野郡藍住町		
図面名	配管図		
縮尺	-	図面番号	5/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		

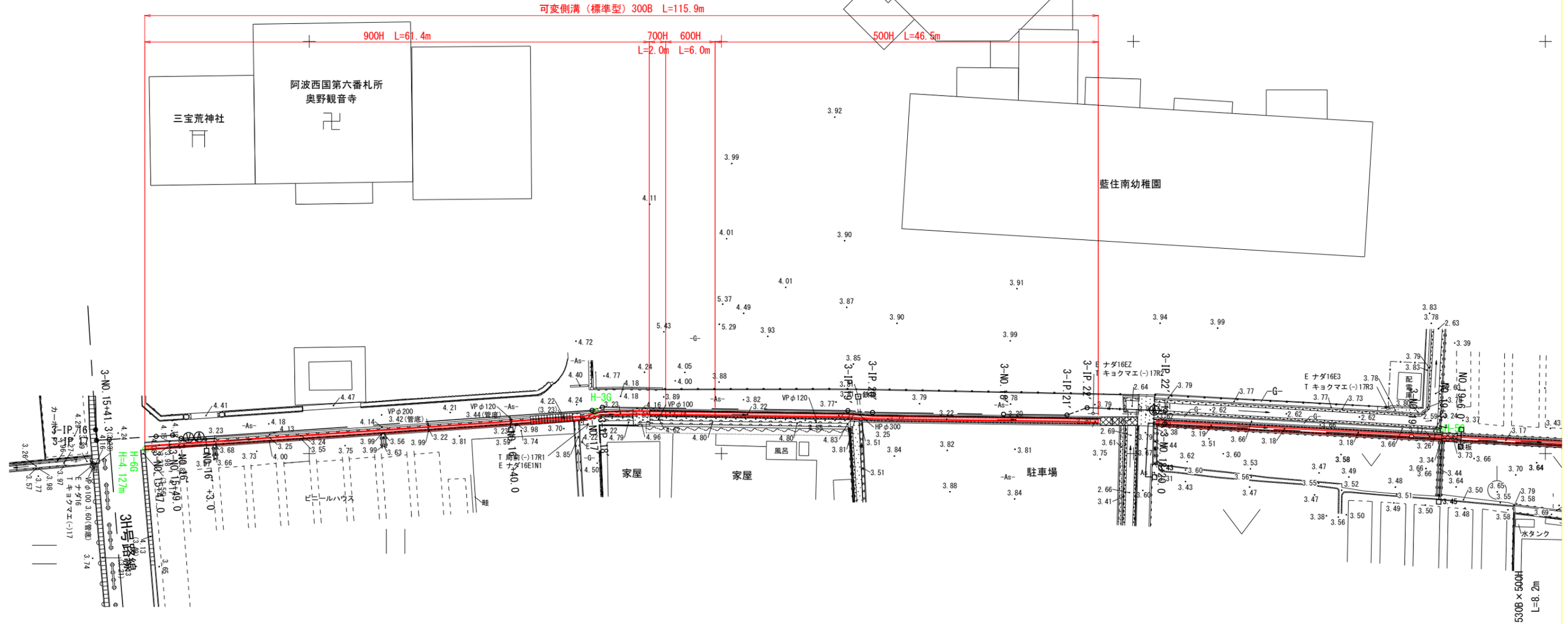
水路復旧工 計画平面図

(3号路線NO. 15+47.0~NO. 18+12.9) S=1/250

X=125050

X=125000

X=124950



奥野字猪熊

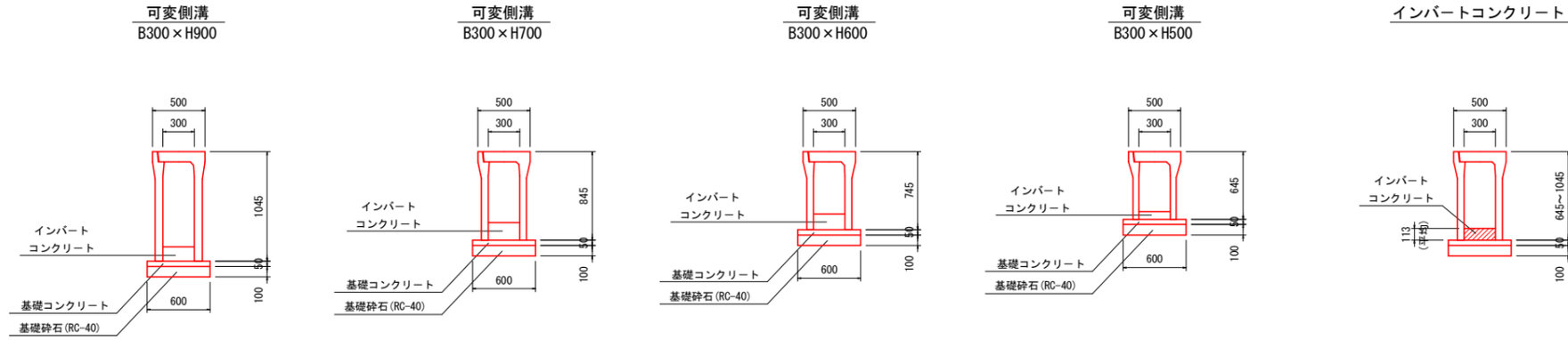
3号路線 (NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

工事名	R6 徳耕 地沈 藍住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名等	藍住3期地区		
工事箇所	板野郡藍住町		
図面名	水路復旧工 計画平面図		
縮尺	S=1/250	図面番号	6/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		

水路復旧工 標準断面図

S=1:30

3号路線
(NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)



工事名	R6 徳耕 地沈 藍住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名称	藍住3期地区		
工事箇所	板野郡藍住町		
図面名	水路復旧工 標準断面図		
縮尺	S=1/30	図面番号	7/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		

撤去工 計画図

(3号路線NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

S=1/250

X=125050

X=125000

X=124950

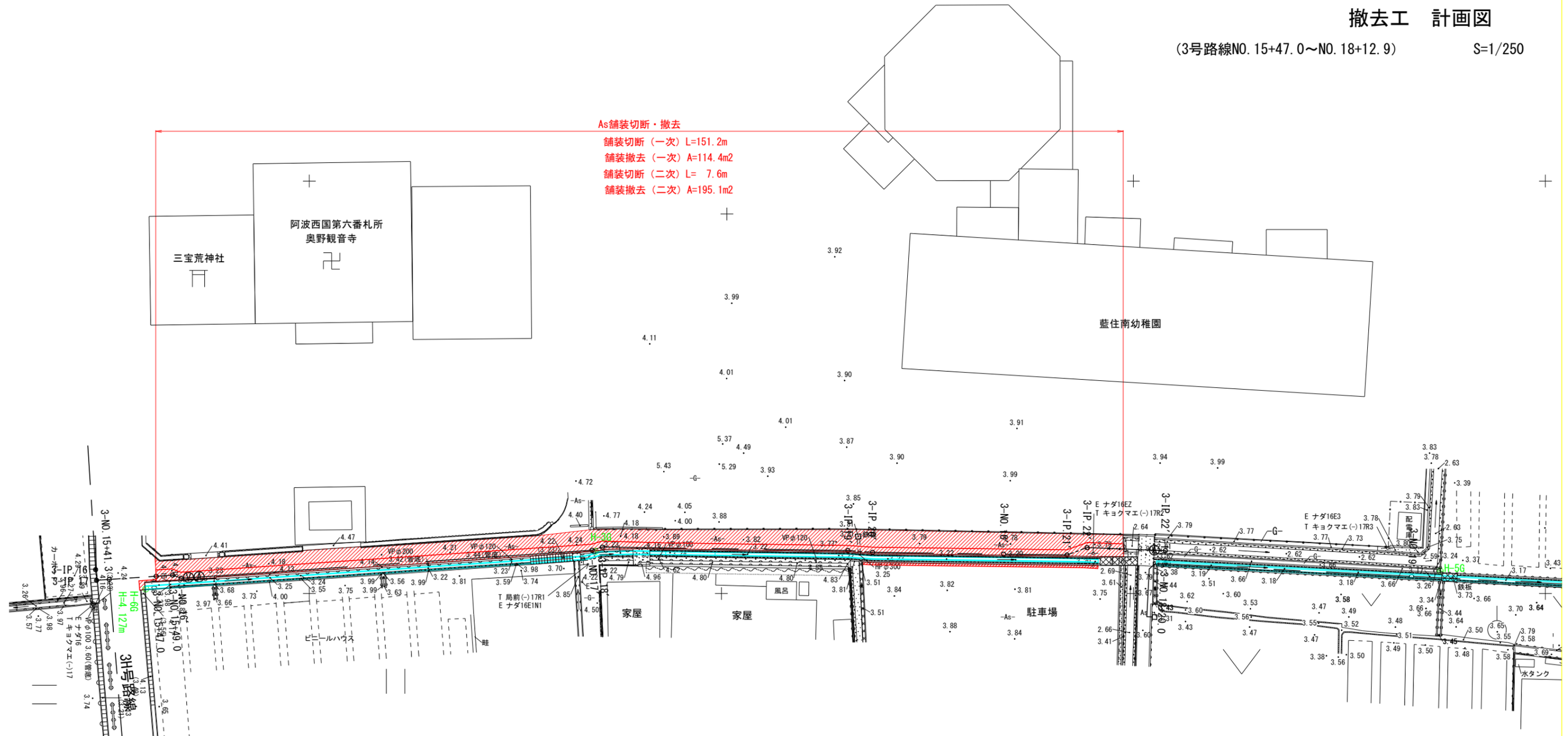
As舗装切断・撤去

舗装切断 (一次) L=151.2m

舗装撤去 (一次) A=114.4m²

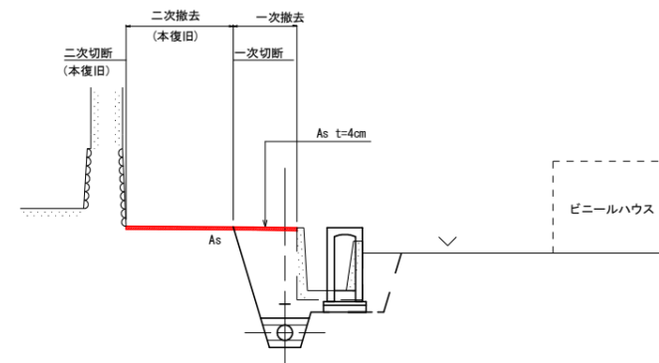
舗装切断 (二次) L= 7.6m

舗装撤去 (二次) A=195.1m²



奥野字猪熊

舗装撤去断面図
3号路線NO. 16' S=1:50



3号路線 (NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

工事名	R6徳耕 地沈 藍住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名等	藍住3期地区		
工事箇所	板野郡藍住町		
図面名	撤去工 計画図		
縮尺	S=1/250	図面番号	8/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		

復旧工 計画図

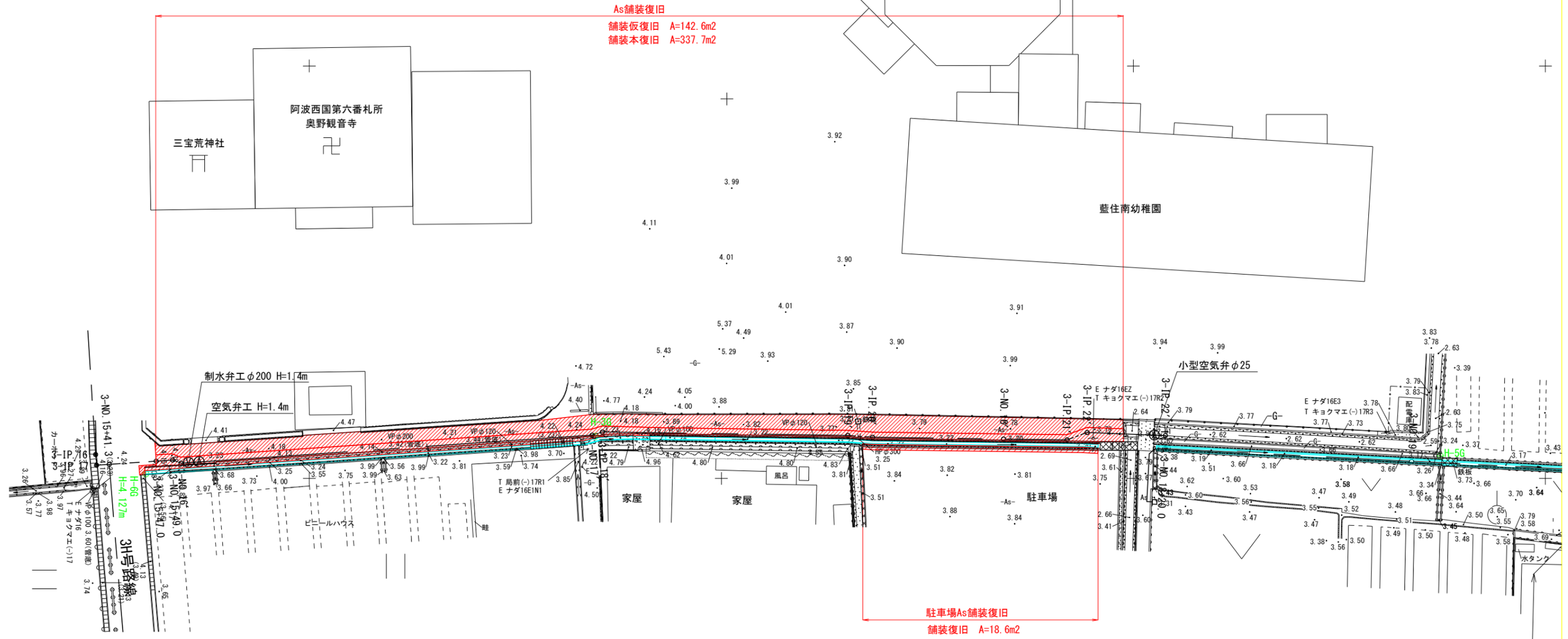
(3号路線NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

S=1/250

X=125050

X=125000

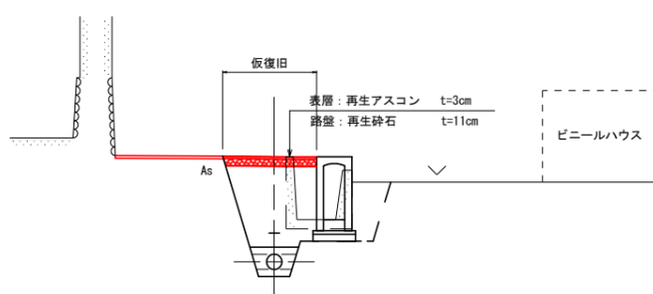
X=124950



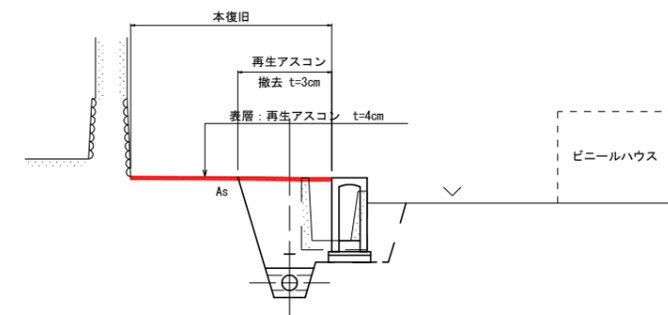
舗装復旧断面図
3号路線NO. 16 S=1:50

奥野字猪熊

舗装仮復旧



舗装本復旧



3号路線 (NO. 15+47.0~NO. 18+12.9)

工事名	R6徳耕 地沈 藍住3期 管水路5工事 (担い手確保型)		
路線名等	藍住3期地区		
工事箇所	板野郡藍住町		
図面名	復旧工 計画図		
縮尺	S=1/250	図面番号	9/9
会社名			
事業者名	徳島県東部農林水産局 (徳島)		