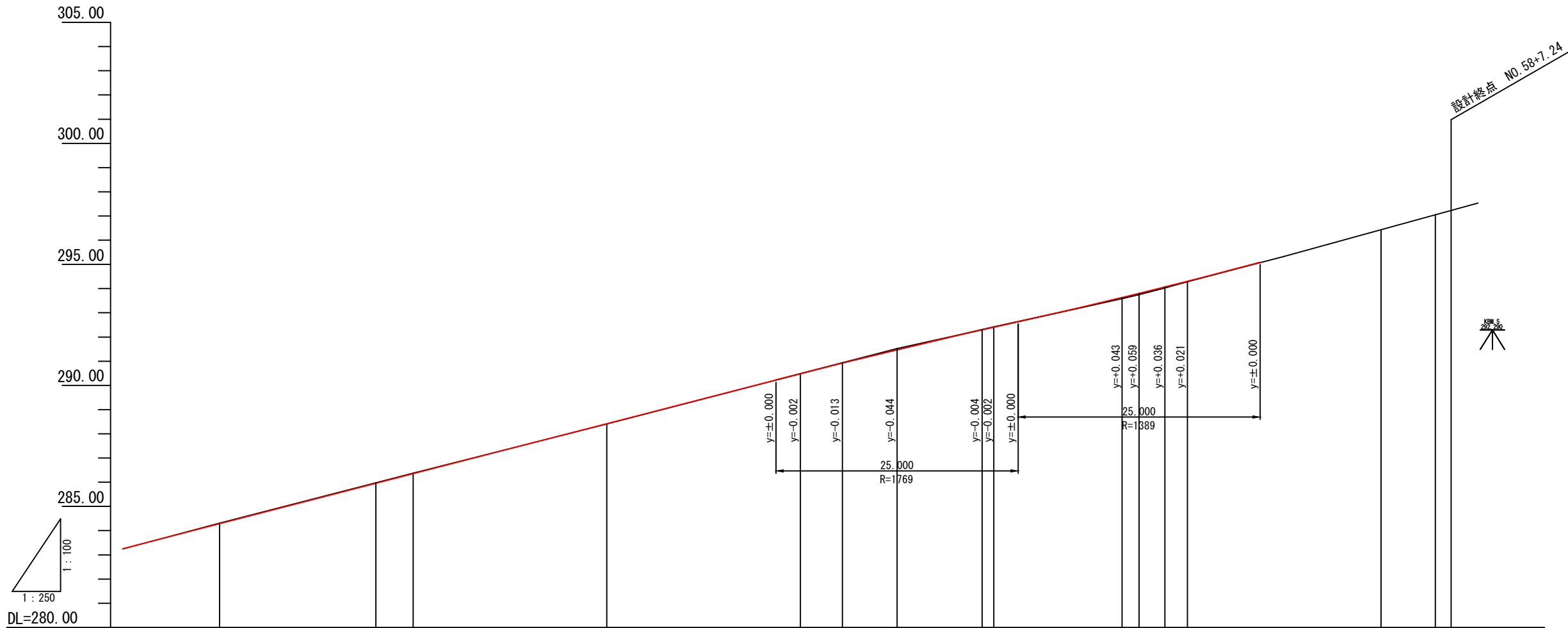


勾配																		
盛土	0.011	0.005					0.021	0.088	0.088	0.013								
切土			0.032	0.014	0.014	0.006	0.003	0.086	0.030	0.023								
計画高 (計画センター)	274.181	274.295	275.156	275.976	276.146	277.664	277.757	278.694	279.231	279.678	280.566	280.846	281.407	282.226	283.253	284.287		
地盤高 (測量センター)	274.17	274.29	275.19	275.99	276.16	277.67	277.76	278.78	279.21	279.59	280.56	280.87	281.407	282.26	283.24	284.31		
追加距離	918.596	920.000	930.309	940.000	942.021	960.000	961.102	973.814	974.400	980.000	986.525	1000.000	1003.841	1011.000	1020.000	1029.997	1040.000	
単距離	5.186	1.404	10.309	9.981	2.021	17.979	1.102	12.712	1.688	5.600	6.525	13.475	3.841	7.169	9.000	9.997	10.003	
測点番号	BC 14 NO. 46		SP. 14		NO. 47 EC. 14		NO. 48 BC. 15		SP. 15 +14.400		NO. 49 EC. 15		NO. 50 BC. 16	+11.000	NO. 51		SP. 16	NO. 52
曲線	IP. 14 IA=33-33-14 R=40.000 TL=12.059 CL=23.425 SL= 1.778			IP. 15 IA=48-33-13 R=30.000 TL=13.531 CL=25.423 SL= 2.910			IP. 16 IA=37-27-56 R=80.000 TL=27.129 CL=52.312 SL= 4.475											
片勾配 摺付け図																		
拡幅 摺付け図																		

標示区分について
測点、曲線要素、変化点の位置および高さは、測量中心線で表示。

(NO. 46~NO. 52)

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事 (第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	縦断面図 (1)		
縮尺	縦 1/200	横 1/500	図面番号 2
名 張 市			



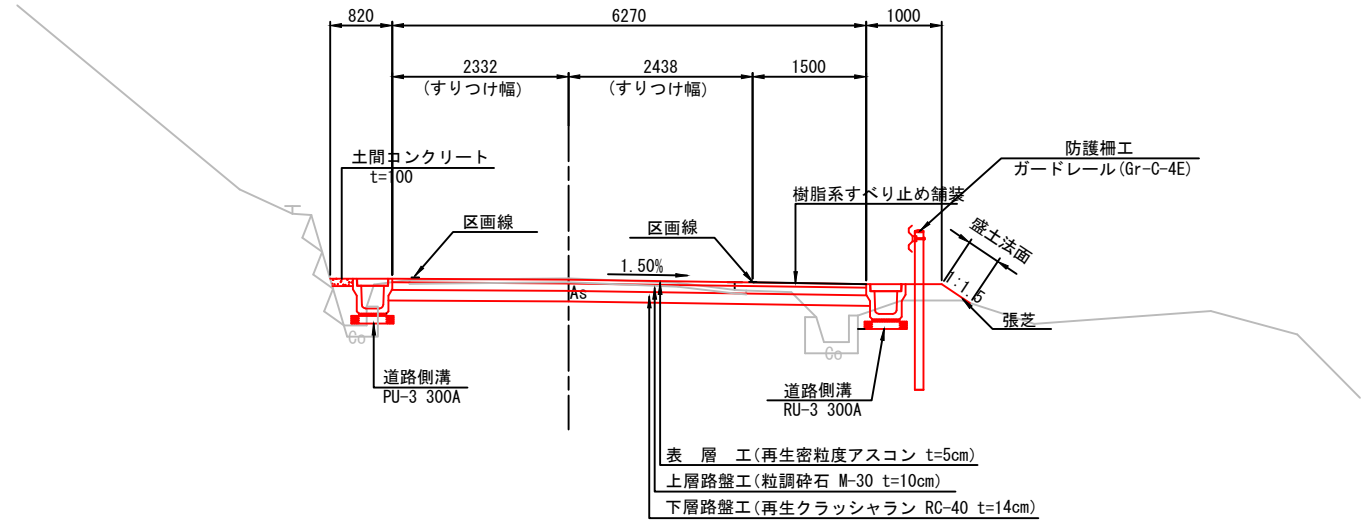
勾配																						
盛土				0.010		0.005			0.046	0.043	0.021											
切土	0.023		0.024	0.017			0.008		0.010	0.010												
計画高 (計画センター)	284.287		285.956	286.353		288.420		290.485	290.922	291.476	292.300	292.410		293.636	293.809	294.073	294.311		296.43	297.05	297.23	
地盤高 (測量センター)	284.31		285.98	286.37		288.41		290.48	290.93		292.31	292.42		293.59	293.809	294.03	294.29		296.43	297.05	297.23	
追加距離	1040.000		1056.153	1060.000		1080.000		1100.000	1104.341	1110.000	1118.790	1120.000		1133.239	1135.000	1137.662	1140.000		1160.000	1160.000	1167.240	
単距離	10.003		16.153	3.847		20.000		20.000	4.341	5.659	8.790	1.210		13.239	1.761	2.662	2.338		20.000	5.607	1.633	
測点番号	NO. 52		EC. 16	NO. 53		NO. 54		NO. 55	BC. 17	+10.000	SP. 17	NO. 56		EC. 17	+15.000	BC. 18	NO. 57		NO. 58	SP. 18	+7.24	
曲線	IP. 16 IA=37-27-56 R=80.000 TL=27.129 CL=52.312 SL=4.475									IP. 17 IA=36-47-39 R=45.000 TL=14.967 CL=28.898 SL=2.424						IP. 18 IA=71-09-36 R=45.000 TL=32.193 CL=55.889 SL=10.330						
片勾配 摺付け図																						
拡幅 摺付け図																						

標示区分について
測点、曲線要素、変化点の位置および高さは、測量中心線で表示。

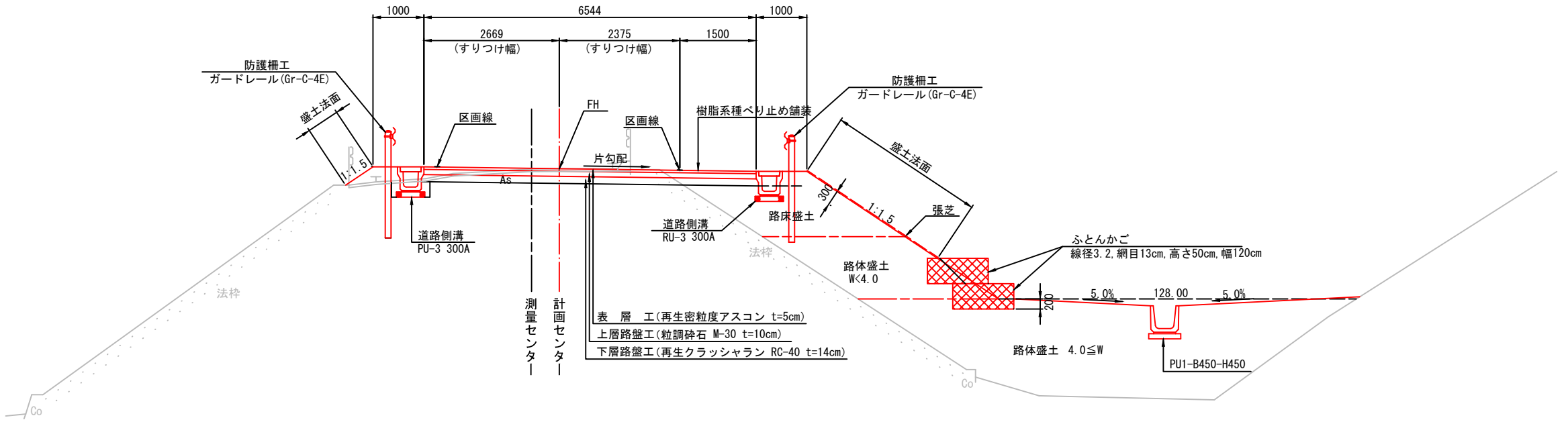
(NO. 52~NO. 58)			
工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事 (第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	縦断面図 (2)		
縮尺	縦 1/200	横 1/500	図面番号 3
名 張 市			

標準断面図(2)
S=1:50

NO. 53付近



NO. 50付近



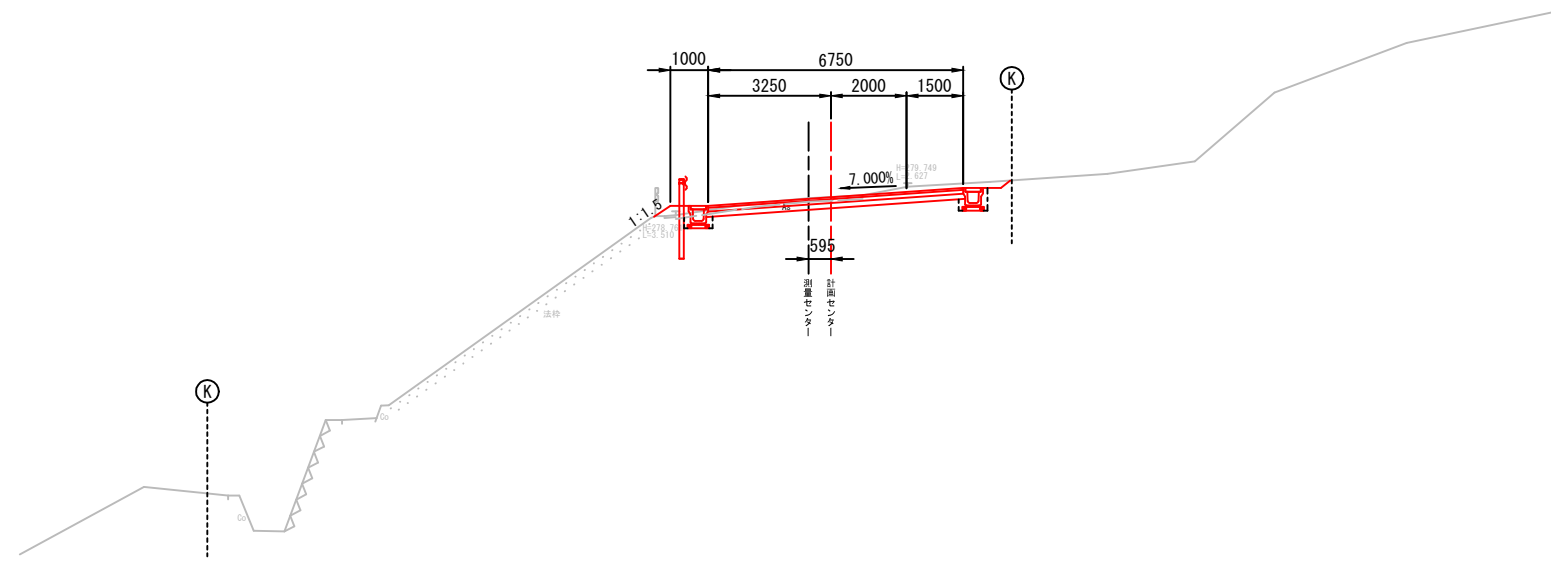
DL=275.00

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事(第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	標準断面図		
縮尺	1/50	図面番号	4
名張市			

NO. 49

GH=279.21
FH=279.231

DL=275.00

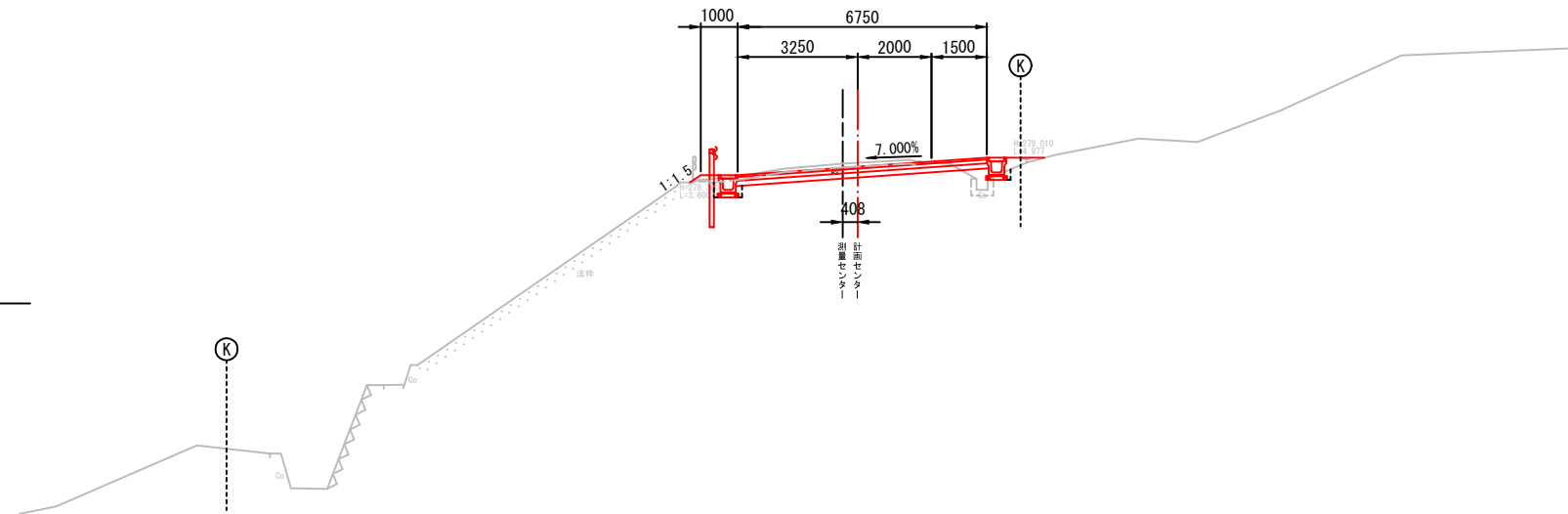


掘削	2.0
床掘	0.6
埋戻D	0.4
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	0.3
盛土法面	0.5
舗装幅員	6.75
舗装取壊し	5.2
Co取壊し	-

SP. 15

GH=278.78
FH=278.694

DL=275.00



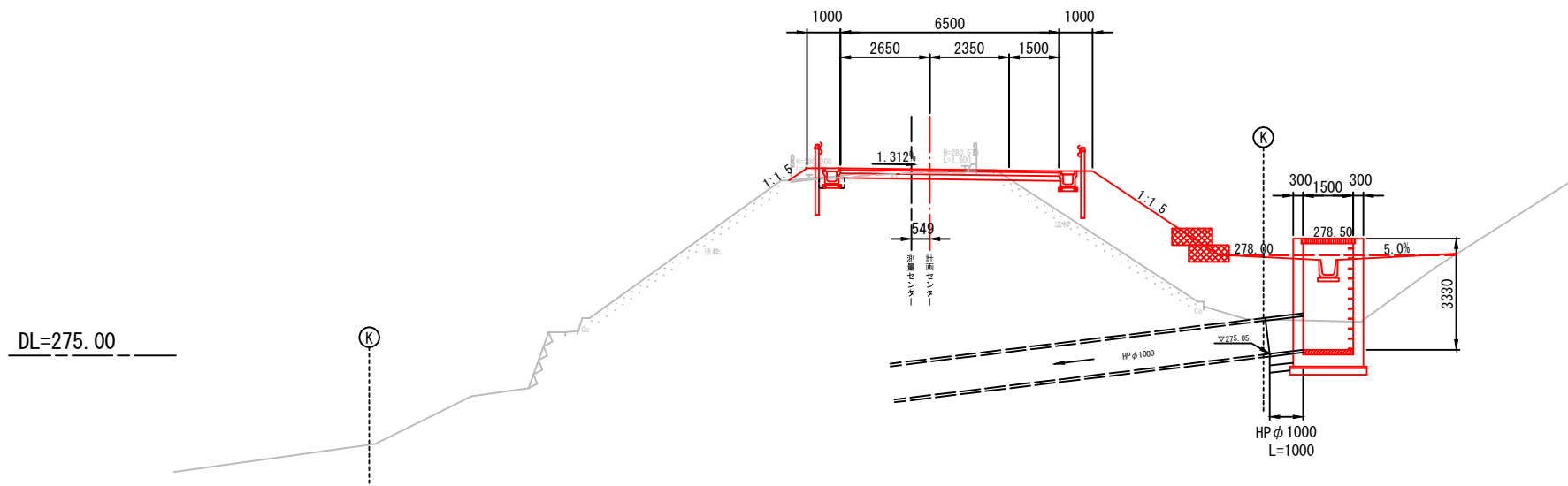
掘削	1.7
床掘	0.3
埋戻D	0.9
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	0.4
舗装幅員	6.75
舗装取壊し	5.5
Co取壊し	0.2

NO. 49
SP. 15

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（1）		
縮尺	1/100	図面番号	5
名張市			

NO. 50

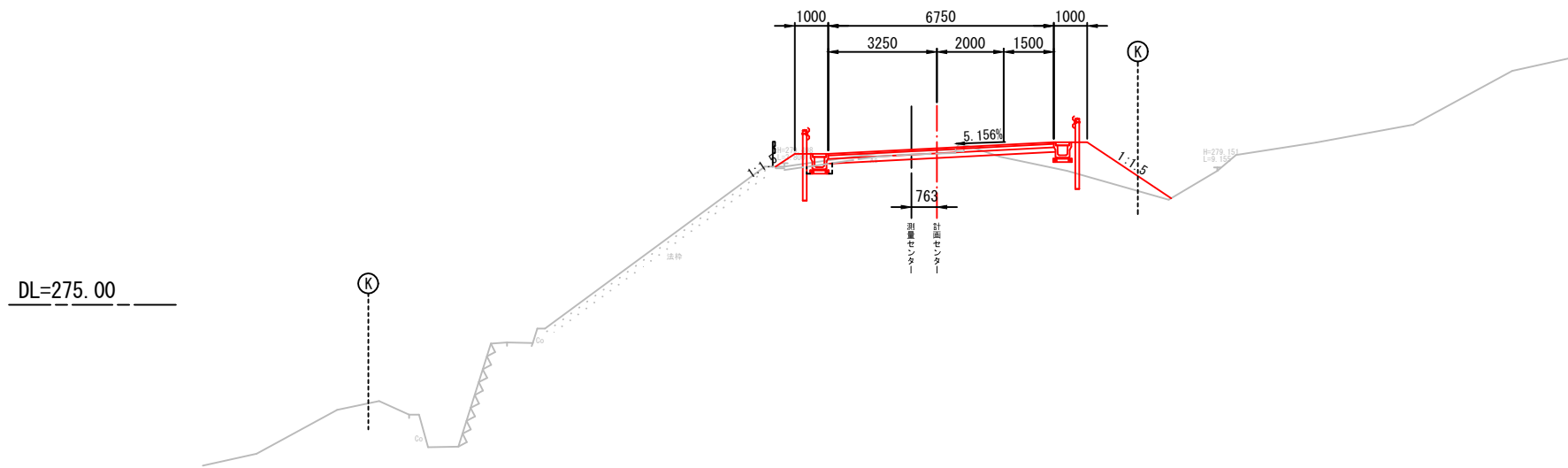
GH=280.56
FH=280.568



掘削	0.8
床掘	0.2
埋戻D	0.9
埋戻C	3.0
路床盛土	2.0 (2.5 ≤ W < 4.0)
路体盛土	9.3 (2.5 ≤ W < 4.0)
切土法面	-
盛土法面	3.7
舗装幅員	6.54
舗装取壊し	5.5
Co取壊し	-

EC. 15

GH=279.59
FH=279.678



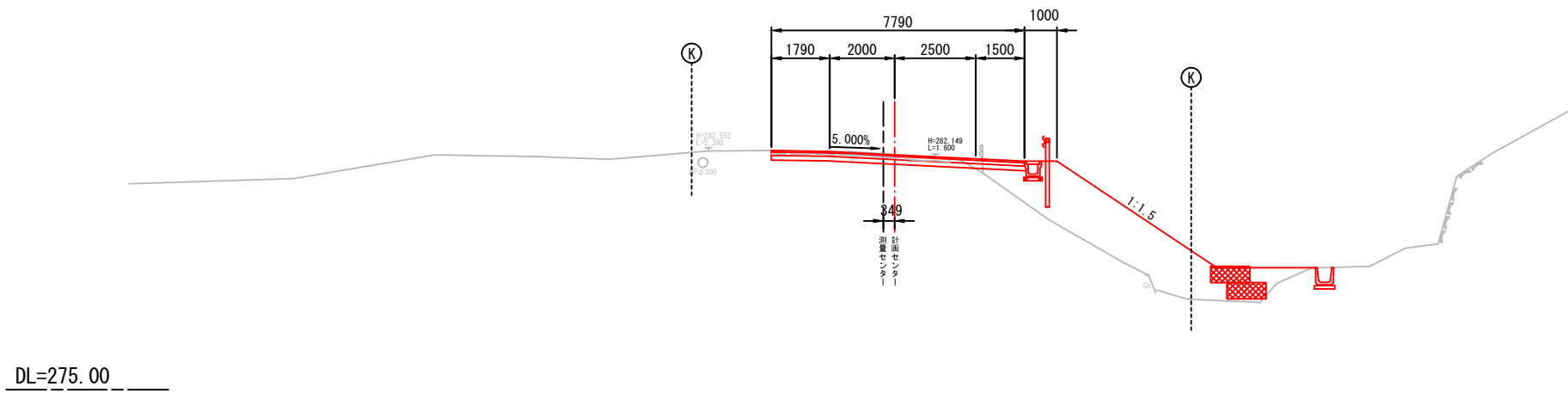
掘削	0.5
床掘	0.2
埋戻D	0.9
埋戻C	2.0
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	3.7
舗装幅員	6.75
舗装取壊し	5.4
Co取壊し	-

NO. 50
EC. 15

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（2）		
縮尺	1/100	図面番号	6
名張市			

NO. 51

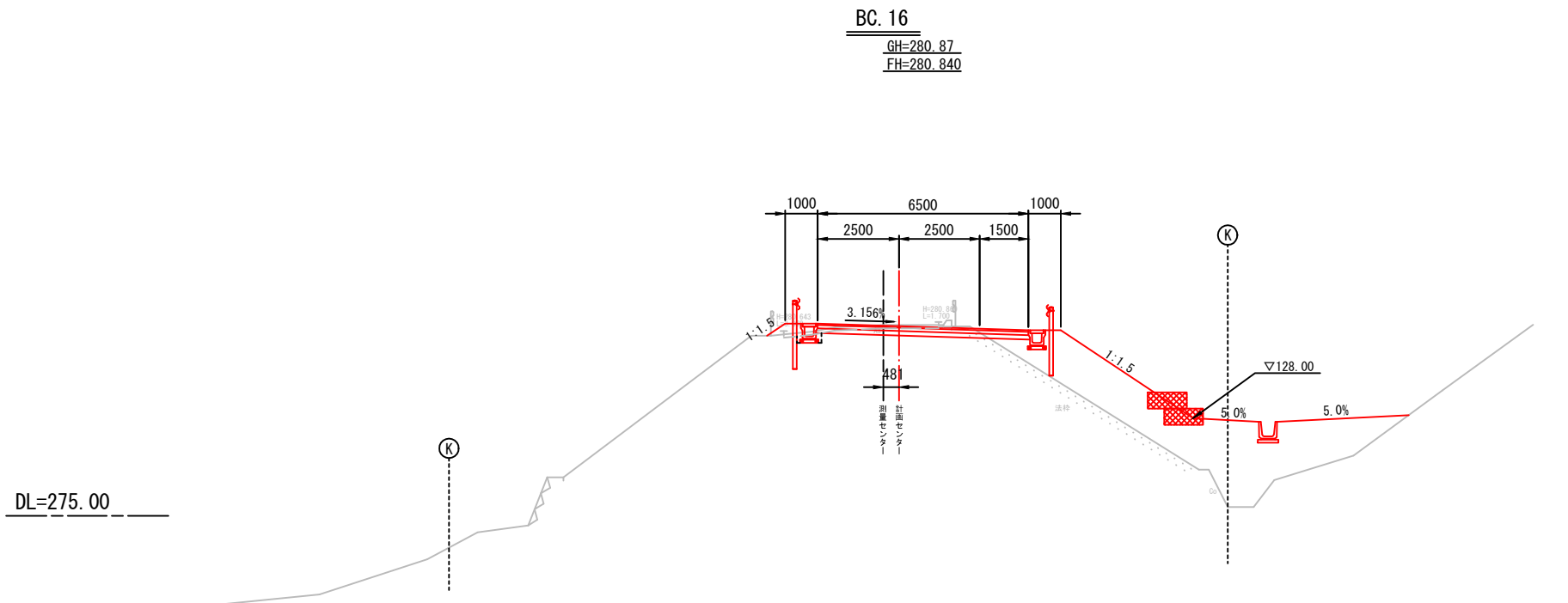
GH=282.26
FH=282.229



掘削	1.1
床堀	-
埋戻D	0.3
埋戻C	3.5
路床盛土	2.0 (2.5 ≤ W < 4.0)
路体盛土	5.5 (2.5 ≤ W < 4.0)
切土法面	-
盛土法面	5.9
舗装幅員	7.79
舗装取壊し	5.5
Co取壊し	-

BC. 16

GH=280.87
FH=280.840



掘削	0.9
床堀	0.2
埋戻D	0.6
埋戻C	0.6
路床盛土	1.9 (2.5 ≤ W < 4.0)
路体盛土	2.8 (2.5 ≤ W < 4.0)
路体盛土	11.2 (4.0 < W)
切土法面	-
盛土法面	4.1
舗装幅員	6.49
舗装取壊し	5.2
Co取壊し	-

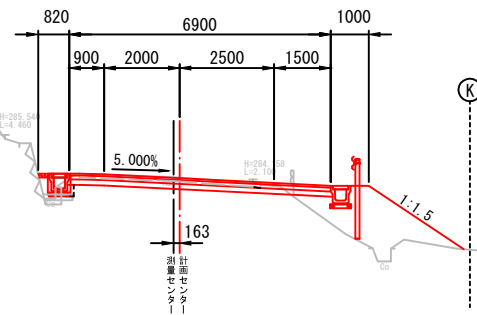
NO. 51
BC. 16

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（3）		
縮尺	1/100	図面番号	7
名張市			

NO. 52

GH=284.31
FH=284.287

DL=280.00

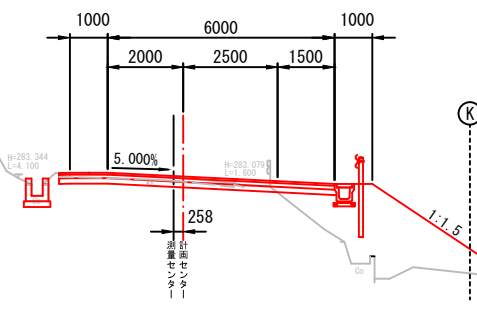


掘削	1.2	
床堀	0.1	
埋戻D	0.5	
埋戻C	0.6	
路床盛土	1.7	(2.5 ≤ W < 4.0)
路体盛土	0.9	(2.5 ≤ W < 4.0)
切土法面	-	
盛土法面	3.0	
舗装幅員	6.90	
舗装取壊し	4.8	
Co取壊し	0.2	

SP. 16

GH=283.24
FH=283.253

DL=280.00



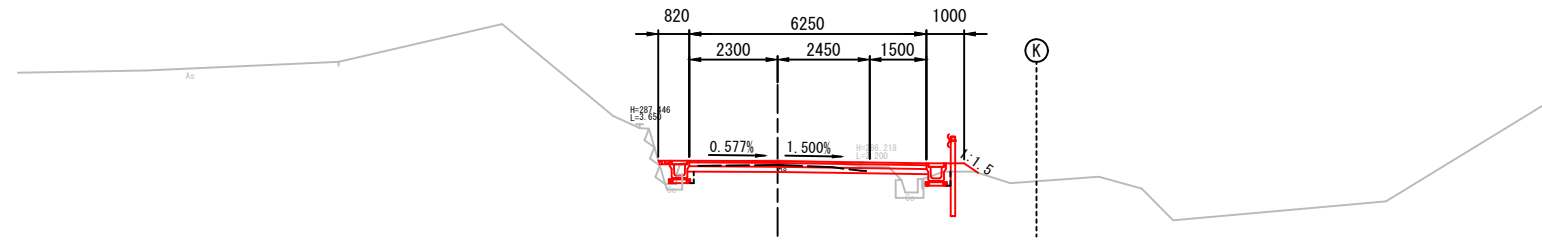
掘削	0.8	
床堀	-	
埋戻D	0.2	
埋戻C	0.8	
路床盛土	2.1	(2.5 ≤ W < 4.0)
路体盛土	3.5	(2.5 ≤ W < 4.0)
切土法面	-	
盛土法面	4.4	
舗装幅員	7.29	
舗装取壊し	5.2	
Co取壊し	-	

NO. 52
SP. 16

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（4）		
縮尺	1/100	図面番号	8
名張市			

NO. 53

GH=286.37
FH=286.353

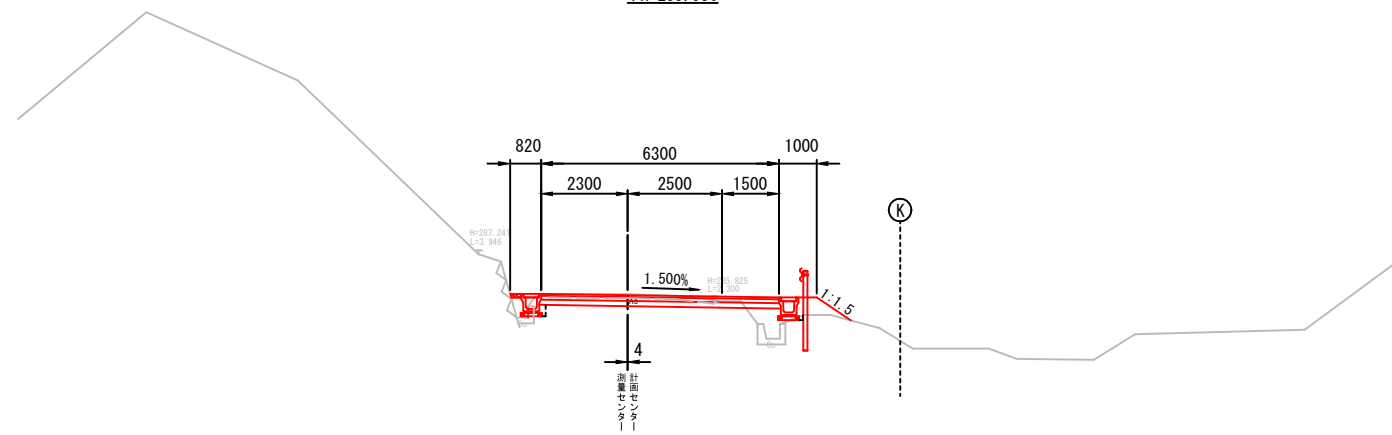


掘削	0.9
床掘	0.3
埋戻D	0.9
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	3.0
舗装幅員	6.25
舗装取壊し	4.5
Co取壊し	0.3

DL=280.00

EC. 16

GH=285.98
FH=285.956



掘削	1.1
床掘	0.1
埋戻D	1.4
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	1.1
舗装幅員	6.30
舗装取壊し	4.5
Co取壊し	0.4

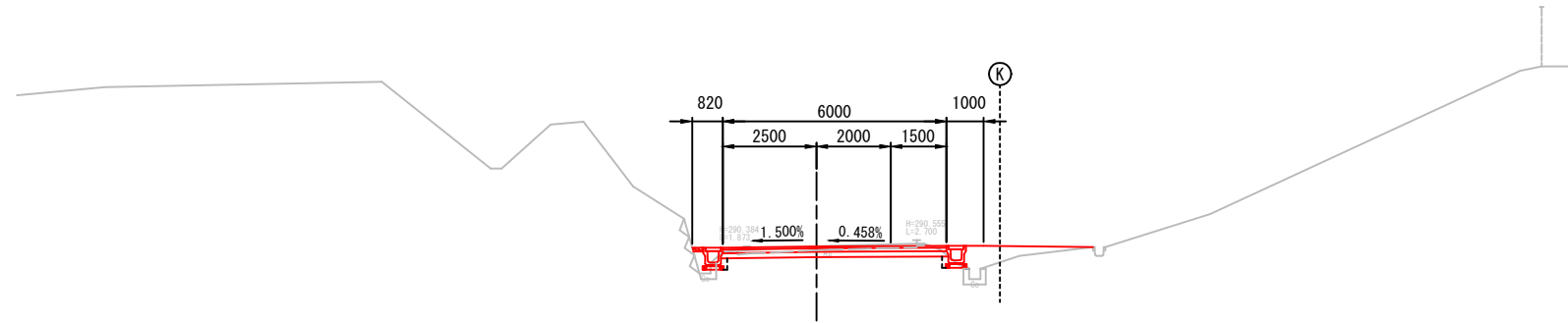
DL=280.00

NO. 53
EC. 16

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（5）		
縮尺	1/100	図面番号	9
名張市			

NO. 55

GH=290.48
FH=290.485

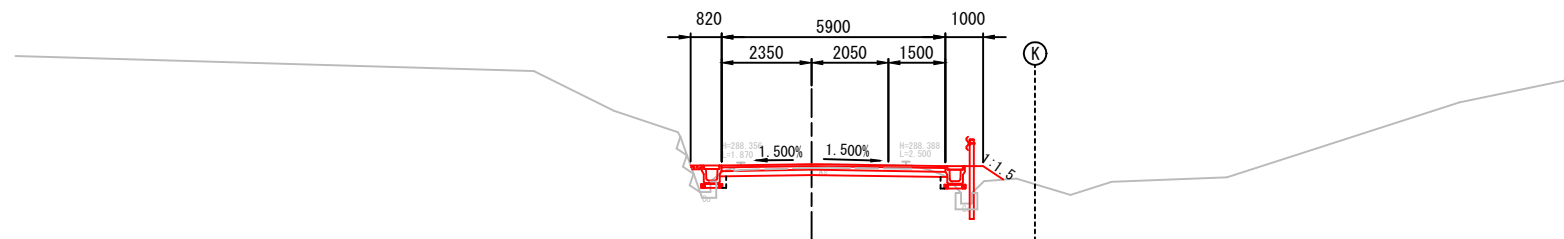


掘削	1.1
床堀	0.2
埋戻D	0.7
埋戻C	0.8
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	6.00
舗装取壊し	5.0
Co取壊し	0.1

DL=285.00

NO. 54

GH=288.41
FH=288.420



掘削	1.1
床堀	0.2
埋戻D	0.6
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	0.6
舗装幅員	5.90
舗装取壊し	4.7
Co取壊し	0.3

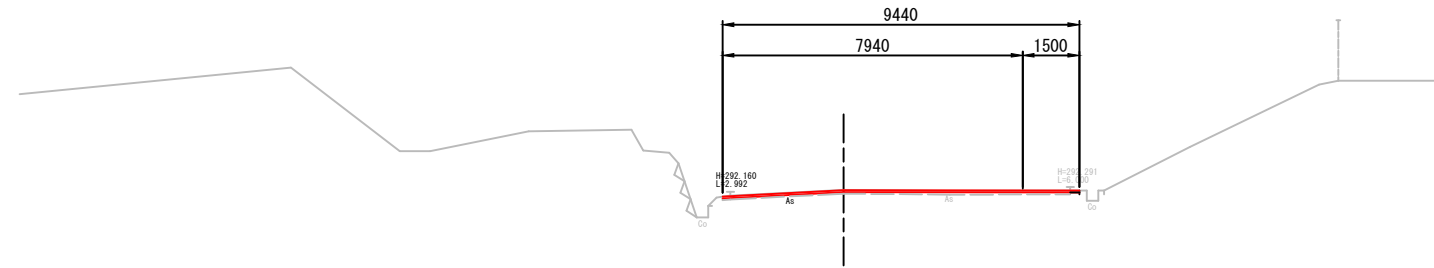
DL=285.00

NO. 55
NO. 54

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（6）		
縮尺	1/100	図面番号	10
名張市			

SP. 17

GH=292.31
FH=292.300

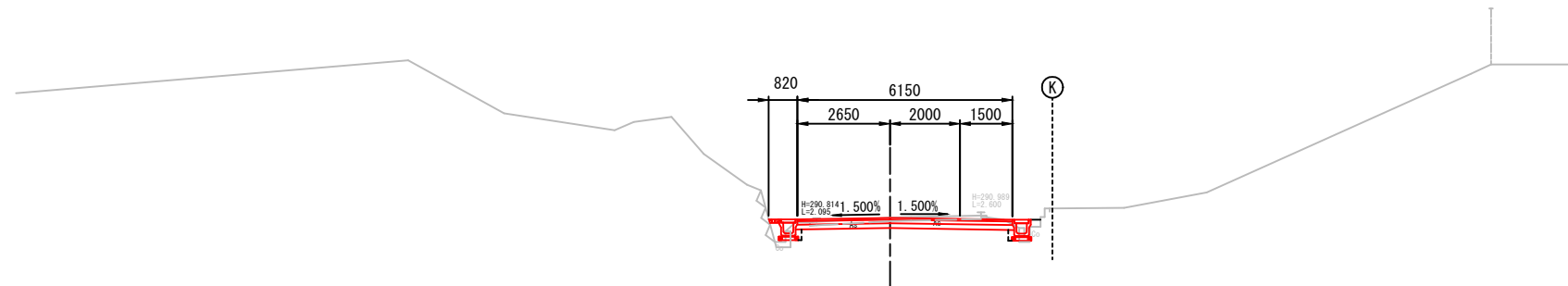


掘削	-
床掘	-
埋戻D	-
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	9.44
舗装取壊し	9.4
Co取壊し	-

DL=285.00

BC. 17

GH=290.93
FH=290.922



掘削	1.3
床掘	0.2
埋戻D	0.4
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	6.15
舗装取壊し	5.1
Co取壊し	0.2

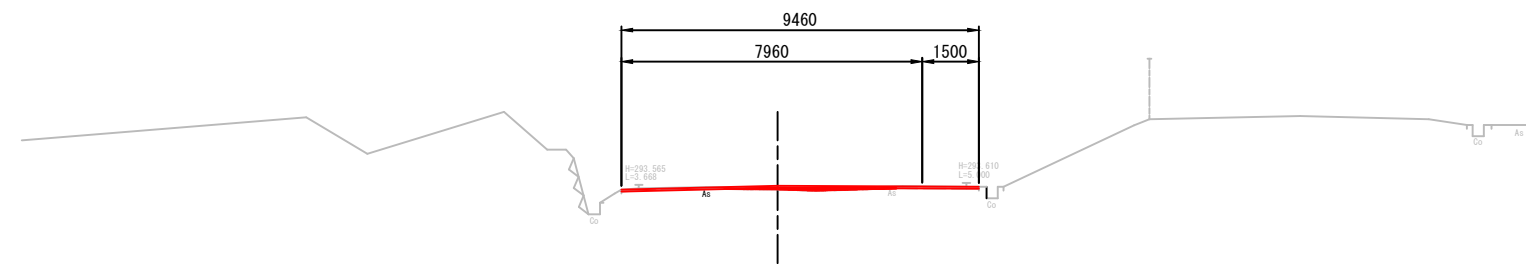
DL=285.00

SP. 17
BC. 17

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（7）		
縮尺	1/100	図面番号	11
名張市			

EC. 17

GH=293.59
FH=293.635

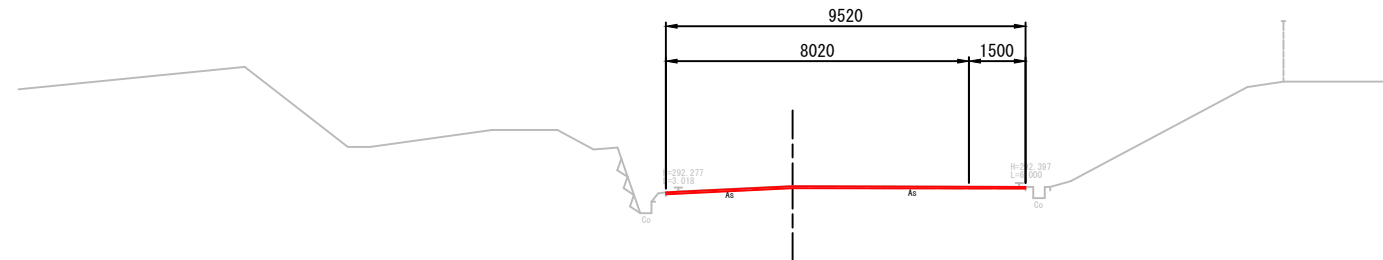


DL=290.00

掘削	-
床掘	-
埋戻D	-
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	9.46
路盤材	0.17
舗装取壊し	9.5
Co取壊し	-

NO. 56

GH=292.42
FH=292.410



DL=290.00

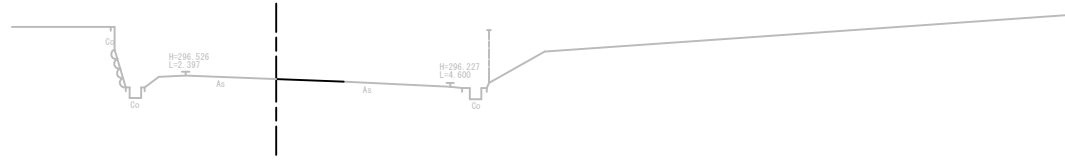
掘削	-
床掘	-
埋戻D	-
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	9.52
路盤材	-
舗装取壊し	9.5
Co取壊し	-

EC. 17
NO. 56

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（8）		
縮尺	1/100	図面番号	12
名 張 市			

NO. 58

GH=296.43
FH=296.430

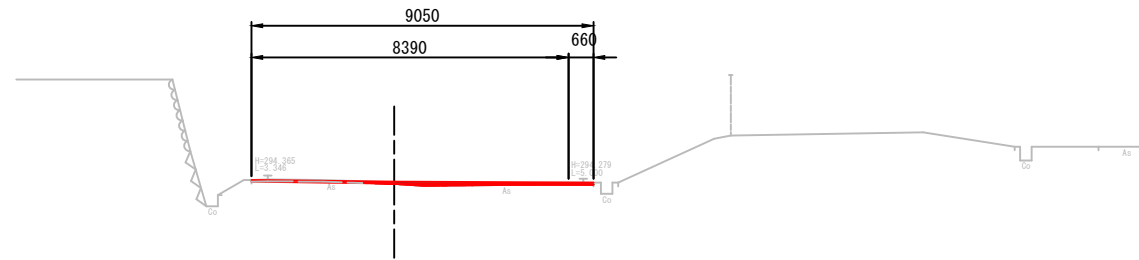


掘削	-
床掘	-
埋戻D	-
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	-
路盤材	-
舗装取壊し	-
Co取壊し	-

DL=290.00

NO. 57

GH=294.29
FH=294.306

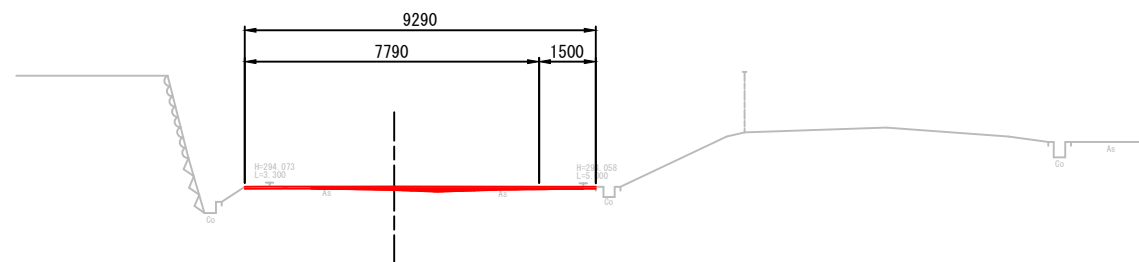


掘削	-
床掘	-
埋戻D	-
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	9.05
路盤材	0.16
舗装取壊し	9.1
Co取壊し	-

DL=290.00

BC. 18

GH=294.03
FH=294.070



掘削	-
床掘	-
埋戻D	-
埋戻C	-
埋戻B	-
路体盛土	-
切土法面	-
盛土法面	-
舗装幅員	9.29
路盤材	0.24
舗装取壊し	9.3
Co取壊し	-

DL=290.00

NO. 58
NO. 57
BC. 18

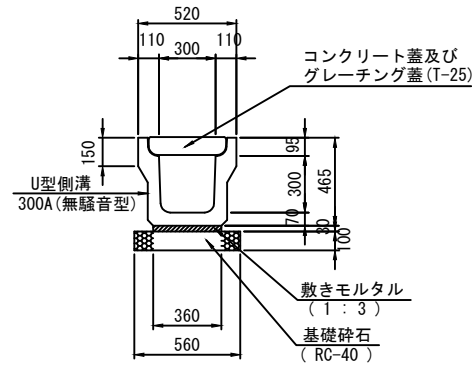
工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事（第4期）		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	横断面図（9）		
縮尺	1/100	図面番号	13
名張市			

水路縦断面図

S=1:50

U型側溝

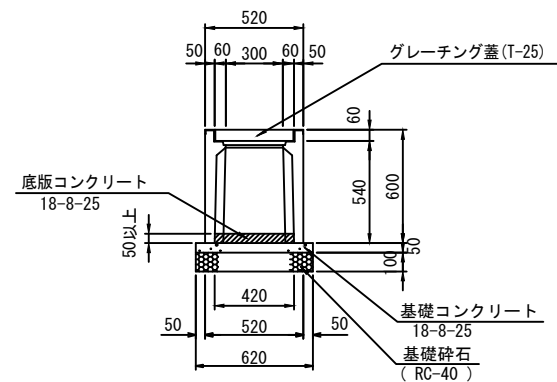
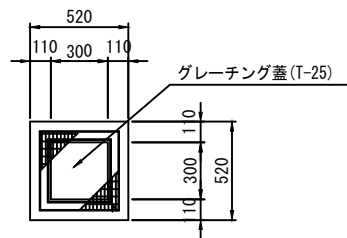
300A(無騒音型) S=1:20



U型側溝 300A(無騒音型)		10.0m当り	
名称	規格	単位	数量
U型側溝	300A(無騒音型)	個	5.0
敷モルタル	1:3	m ³	0.11
基礎材	RC-40 t=100	m ²	5.60
基面整正		m ²	5.60
コンクリート蓋	410X500X95 T-25	枚	19.0
グレーチング蓋	410X500X95 T-25	枚	1.0

集水柵

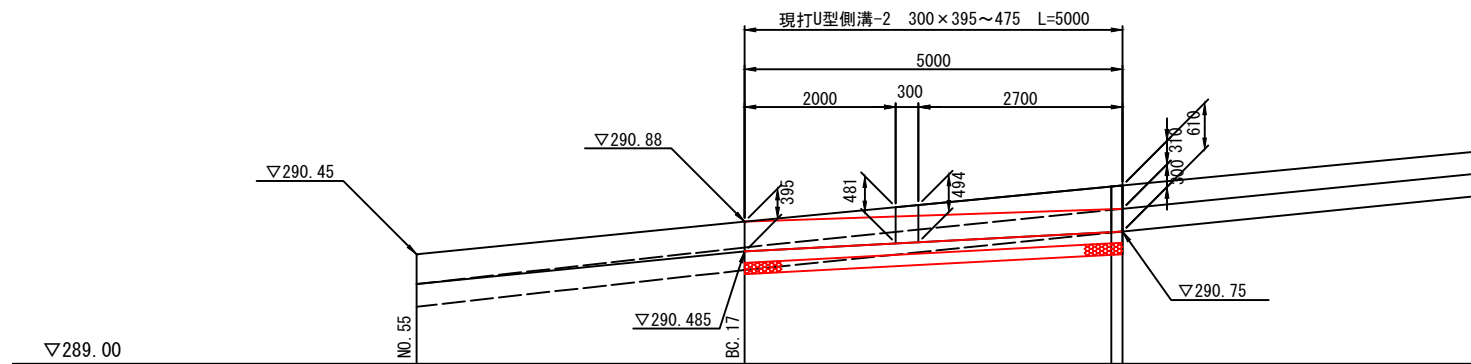
300×300A S=1:20



集水柵 300×300A		10箇所当り	
名称	規格	単位	数量
プレキャスト柵	300×300A	個	10.0
底版コンクリート	18-8-25	m ³	0.09
基礎コンクリート	18-8-25	m ³	0.19
基礎材	RC-40 t=100	m ²	3.84
基面整正		m ²	3.84
グレーチング蓋	410X500X95 T-25	枚	10.0

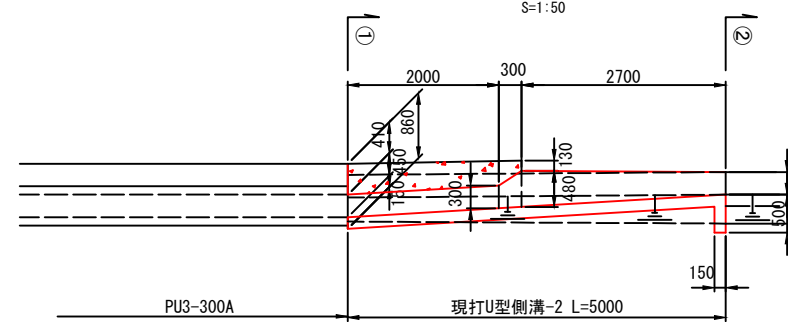
現打U型側溝-2

縦断面図
S=1:50



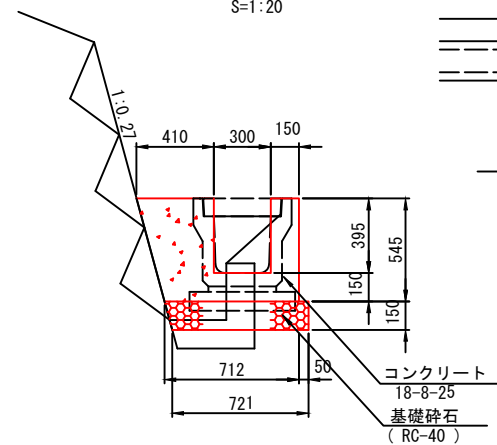
平面図

S=1:50



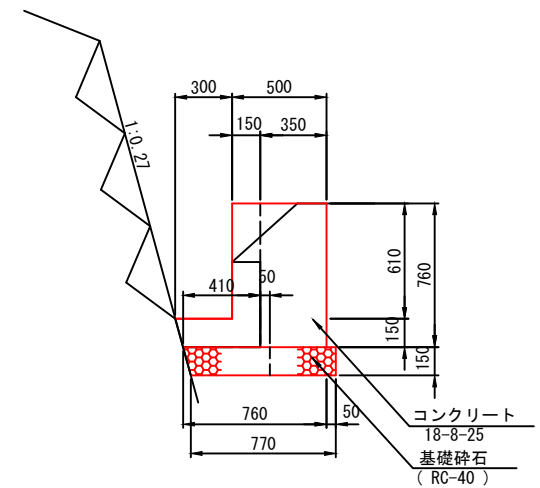
断面 - ①

S=1:20



断面 - ②

S=1:20



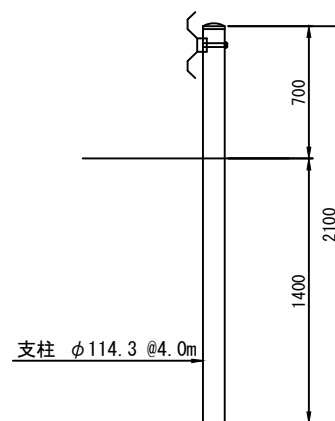
現打U型側溝-2

一式当り

名称	規格	単位	数量
型枠		m ²	8.25
コンクリート	18-8-25	m ³	6.79
基礎材	RC-40 t=150	m ²	5.98
基面整正		m ²	5.98

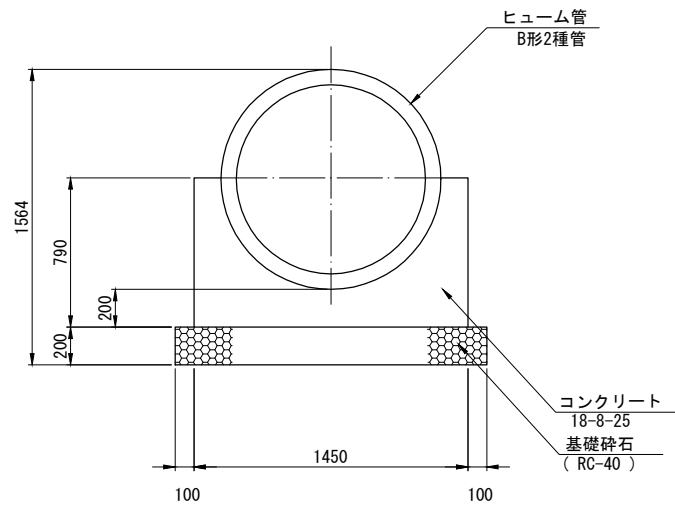
防護柵

(Gr-C-4E) S=1:20



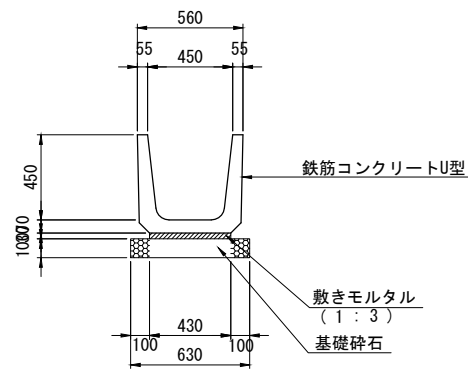
工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事(第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	構造図(1)		
縮尺	1/20	図面番号	14
名 張 市			

接続管
HPφ1000 S=1:50



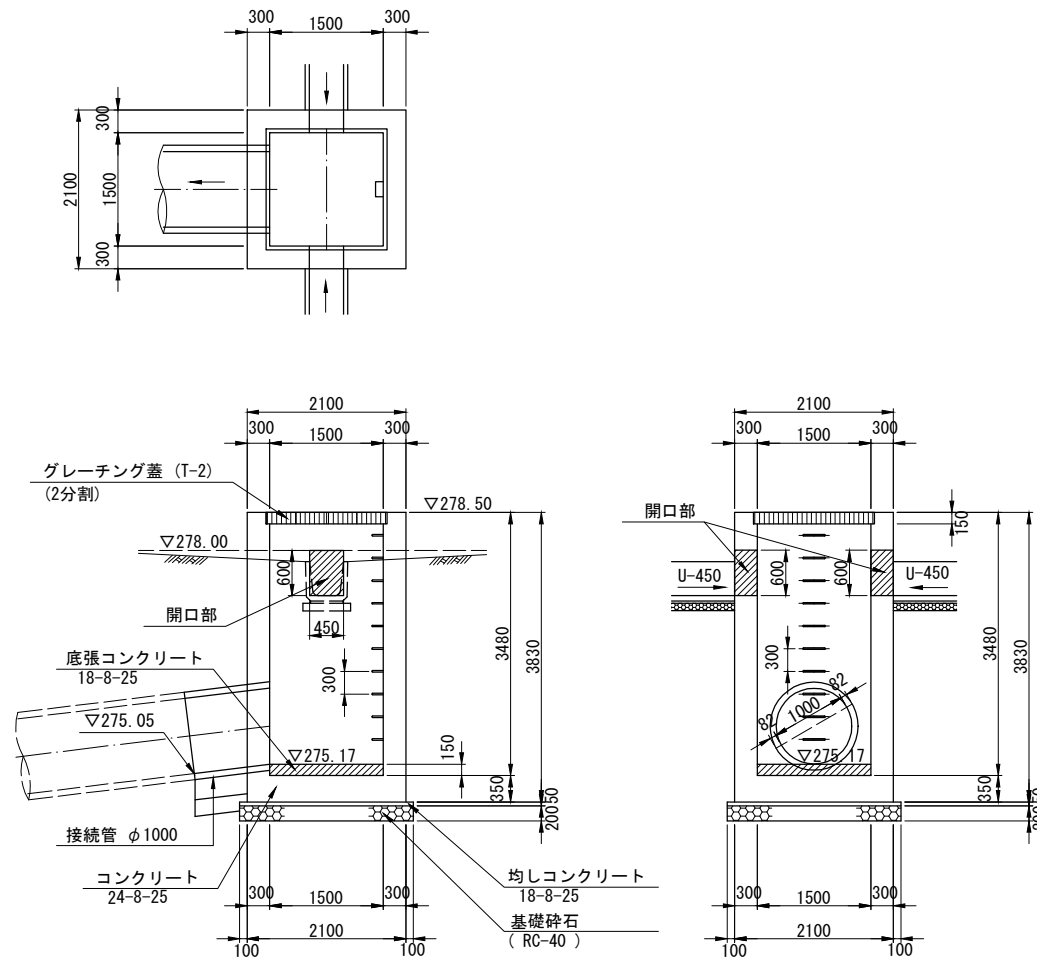
接続管 HPφ1000		10.0m当り	
名称	規格	単位	数量
ヒューム管	B形2種	本	4.1
型枠		m ²	15.80
コンクリート	18-8-25	m ³	6.04
基礎材	RC-40 t=200	m ²	16.50
基面修正		m ²	16.50

U型側溝
PU1-B450-H450 S=1:20



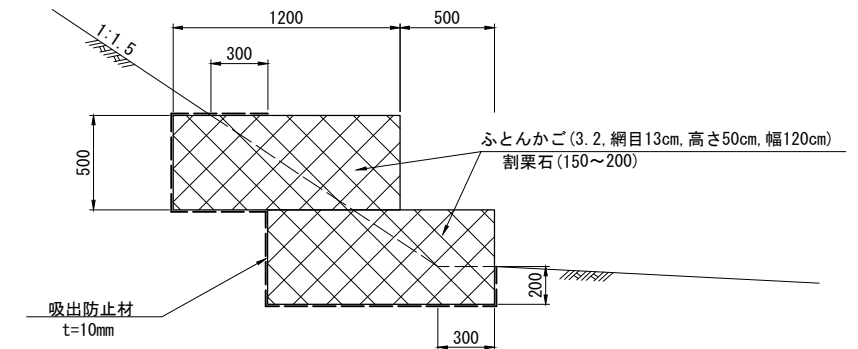
U型側溝 PU1-B450-H450		10.0m当り	
名称	規格	単位	数量
U型側溝	B450-H450	個	16.5
敷モルタル	1:3	m ³	0.13
基礎材	RC-40 t=100	m ²	6.30
基面修正		m ²	6.30

接続樹
S=1:50



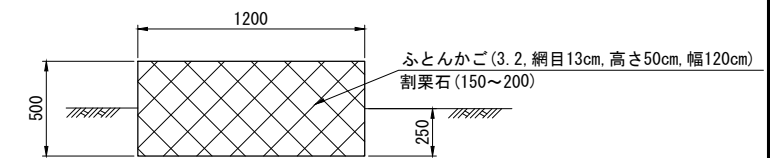
接続樹		一式当り	
名称	規格	単位	数量
躯体型枠		m ²	52.0
躯体コンクリート	24-8-25	m ³	8.53
鉄筋	D13~D16	t	0.74
底張コンクリート	18-8-25	m ³	0.34
均し型枠		m ²	0.46
均しコンクリート	18-8-25	m ³	0.26
基礎材	RC-40 t=200	m ²	5.29

ふとんかご
(法裾保護2段積み) S=1:20



ふとんかご (2段積)		10m当り	
名称	規格	単位	数量
ふとんかご	3.2. 網目13cm	枚	10.0
間詰栗石	割栗石15~20cm	m ³	11.40
吸出し防止材	不織布系t=10mm	m ²	34.00
基面修正		m ²	17.00

ふとんかご
(1段積み) S=1:20

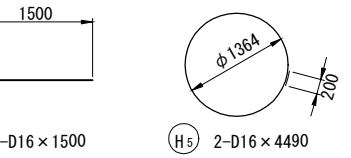
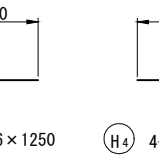
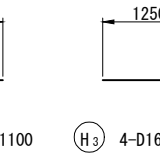
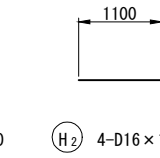
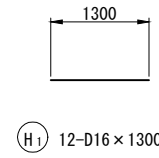
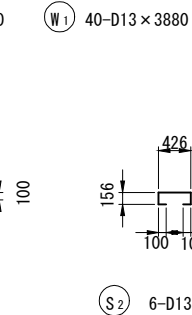
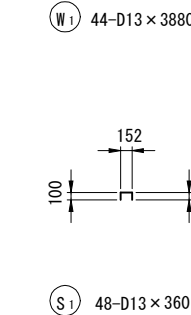
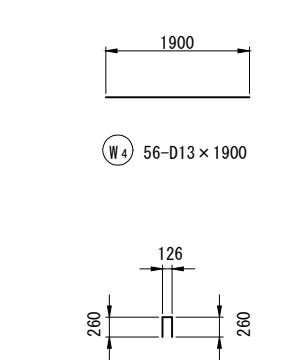
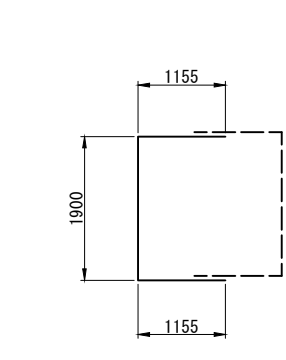
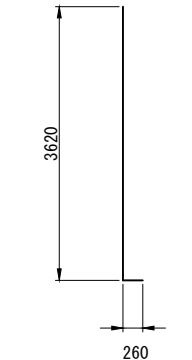
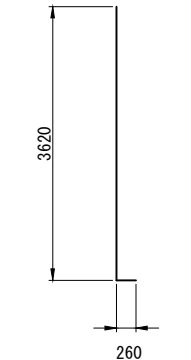
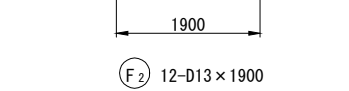
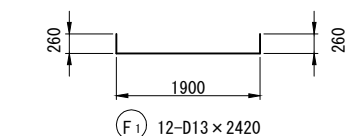
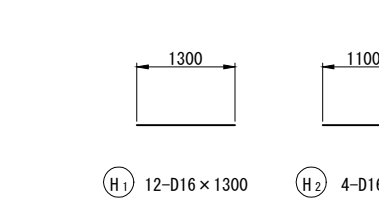
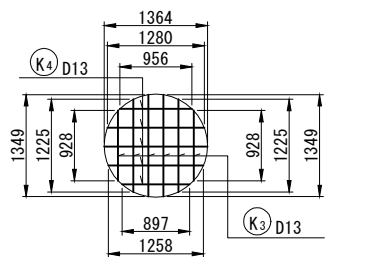
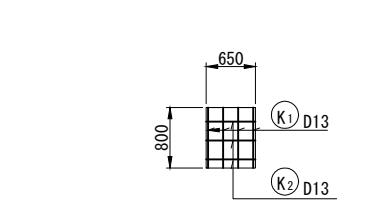
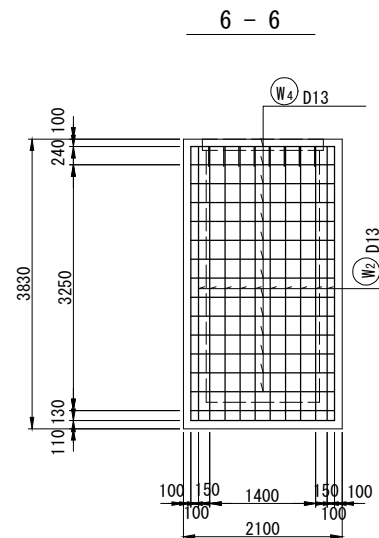
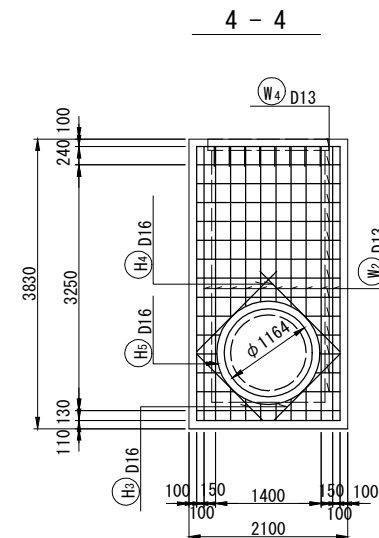
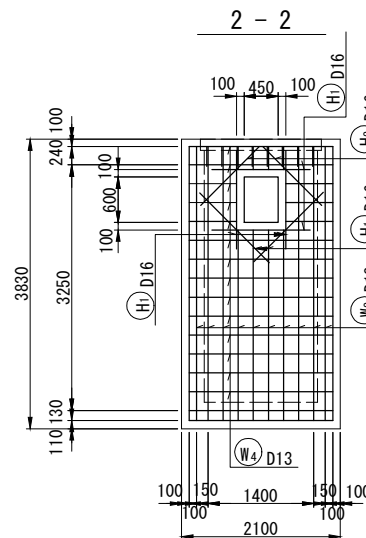
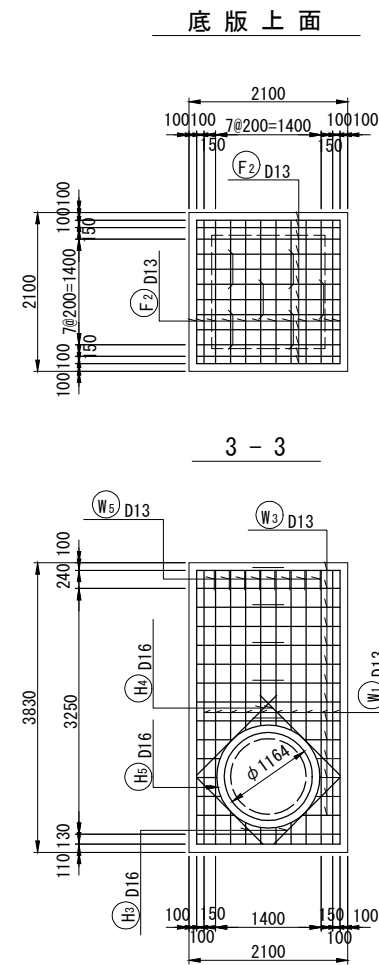
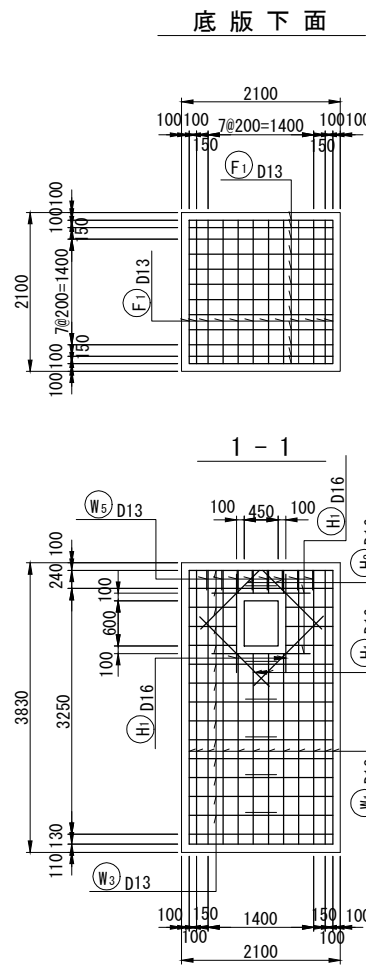
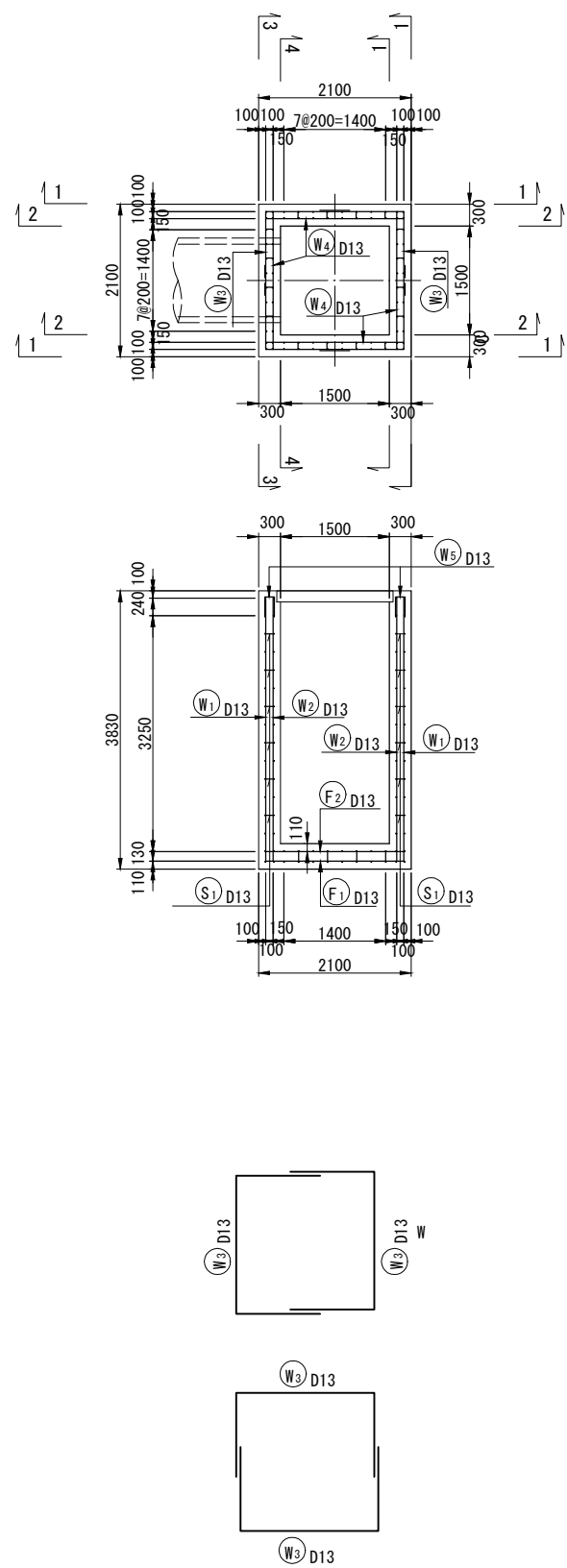


ふとんかご (1段積)		10m当り	
名称	規格	単位	数量
ふとんかご	3.2. 網目13cm	枚	5.00
間詰栗石	割栗石15~20cm	m ³	5.70
基面修正		m ²	12.00

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事 (第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	構造図 (2)		
縮尺	1/20	図面番号	15
名 張 市			

接続柵配筋図

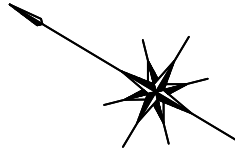
S=1:50



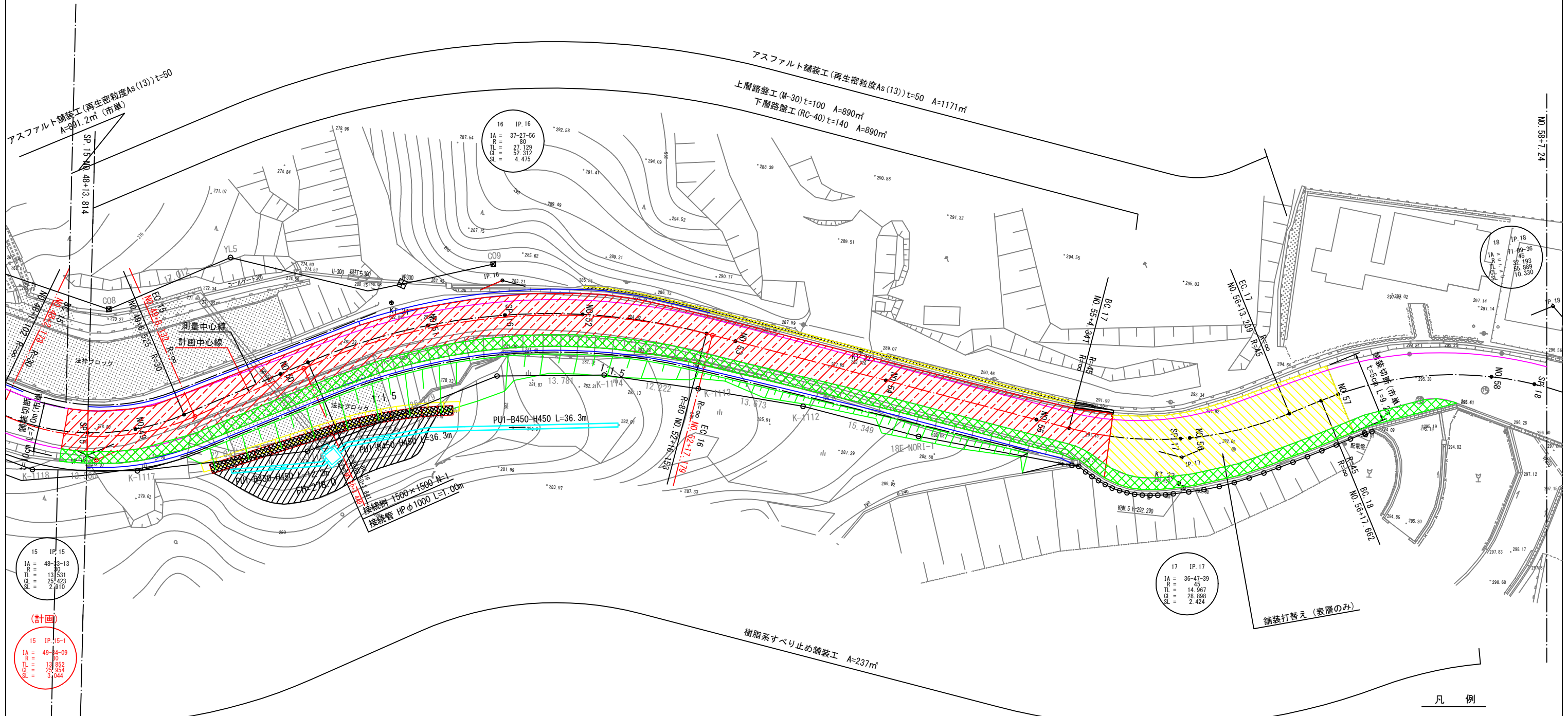
鉄筋質量表

記号	径	長さ	本数	単位質量	一本当り質量	質量	摘要
W1	D13	3880	44	0.995	3.86	170	L
W2	D13	3880	40	0.995	3.86	154	L
W3	D13	4210	28	0.995	4.19	117	L
W4	D13	1900	56	0.995	1.89	106	L
W5	D13	650	32	0.995	0.65	21	L
568							
F1	D13	2420	12	0.995	2.41	29	L
F2	D13	1900	12	0.995	1.89	23	L
52							
S1	D13	360	48	0.995	0.358	17	L
S2	D13	940	6	0.995	0.935	6	L
23							
H1	D16	1300	12	1.56	2.03	24	L
H2	D16	1100	4	1.56	1.72	7	L
H3	D16	1250	4	1.56	1.95	8	L
H4	D16	1500	4	1.56	2.34	9	L
H5	D16	650	2	1.56	7.00	14	L
62							
K1	D13	800	8	0.995	0.80	6	L
K2	D13	650	6	0.995	0.65	4	L
K3	D13	平均1170	10	0.995	1.16	12	L
K4	D13	平均1150	10	0.995	1.14	11	L
-33							
合計						D13	676
						D16	62
総質量 (SD345)							738 kg

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事 (第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	構造図 (3)		
縮尺	1/20	図面番号	16
名張市			



(計画)
 16 IP.16
 IA = 38-28-52
 R = 80
 TL = 27.923
 CL = 53.730
 SL = 4.733



(計画)
 15 IP.15
 IA = 48-33-13
 R = 90
 TL = 13.531
 CL = 25.423
 SL = 2.810

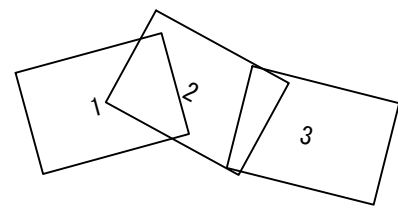
(計画)
 15 IP.15-1
 IA = 49-14-09
 R = 90
 TL = 13.852
 CL = 25.364
 SL = 3.044

(計画)
 17 IP.17
 IA = 36-47-39
 R = 45
 TL = 14.967
 CL = 28.898
 SL = 2.424

(計画)
 18 IP.18
 IA = 71-09-36
 R = 45
 TL = 32.193
 CL = 65.889
 SL = 10.330

凡例

- 車道舗装
- 車道表層のみ
- 樹脂系すべり止め舗装



樹脂系すべり止め舗装工
 A=4.3m² (市単)

工事名	市道夏見青蓮寺線道路改良工事 (第4期)		
施工箇所名	名張市 夏見 地内		
図面の種類	舗装平面図		
縮尺	1/500	図面番号	17
名張市			