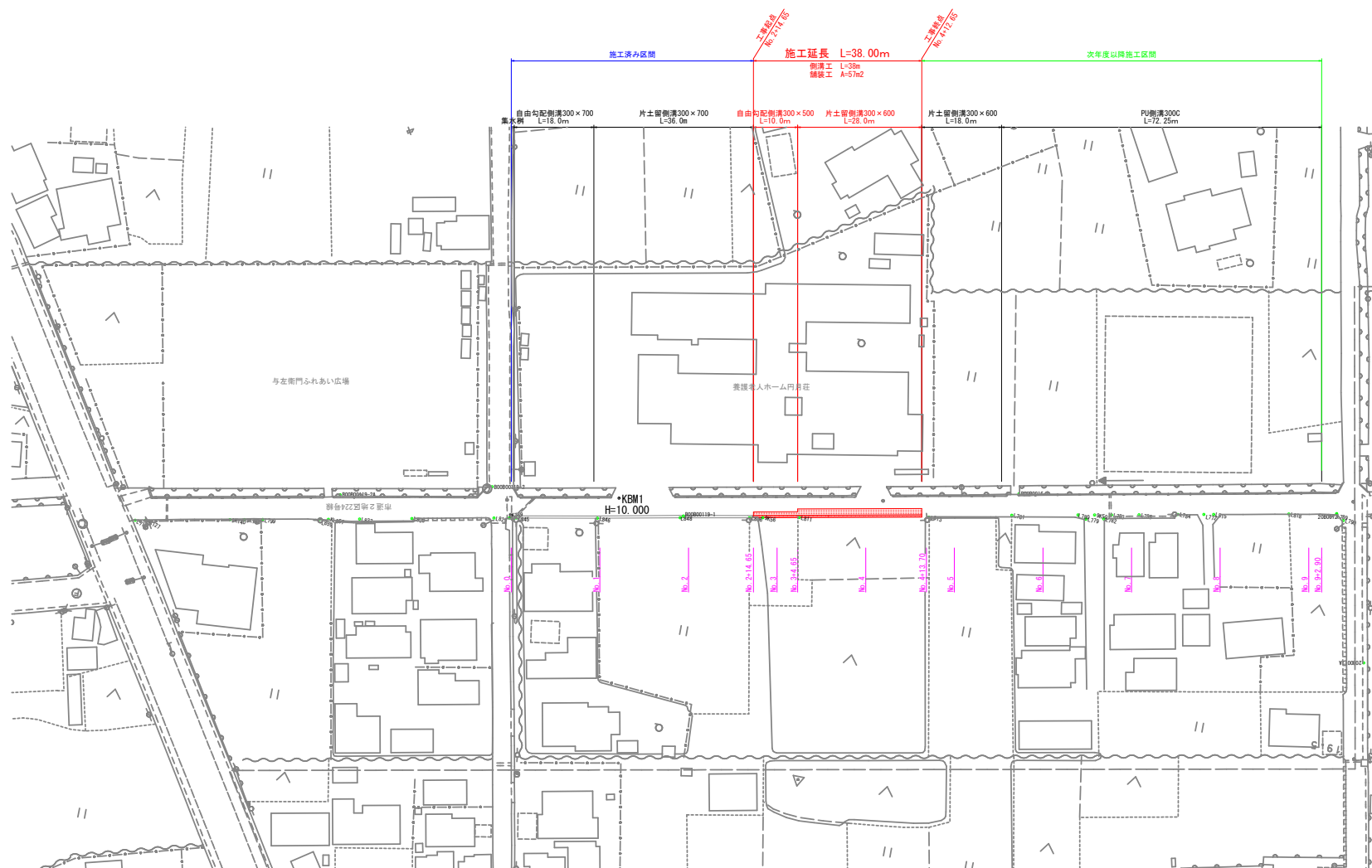


藤枝市 与左衛門 地内



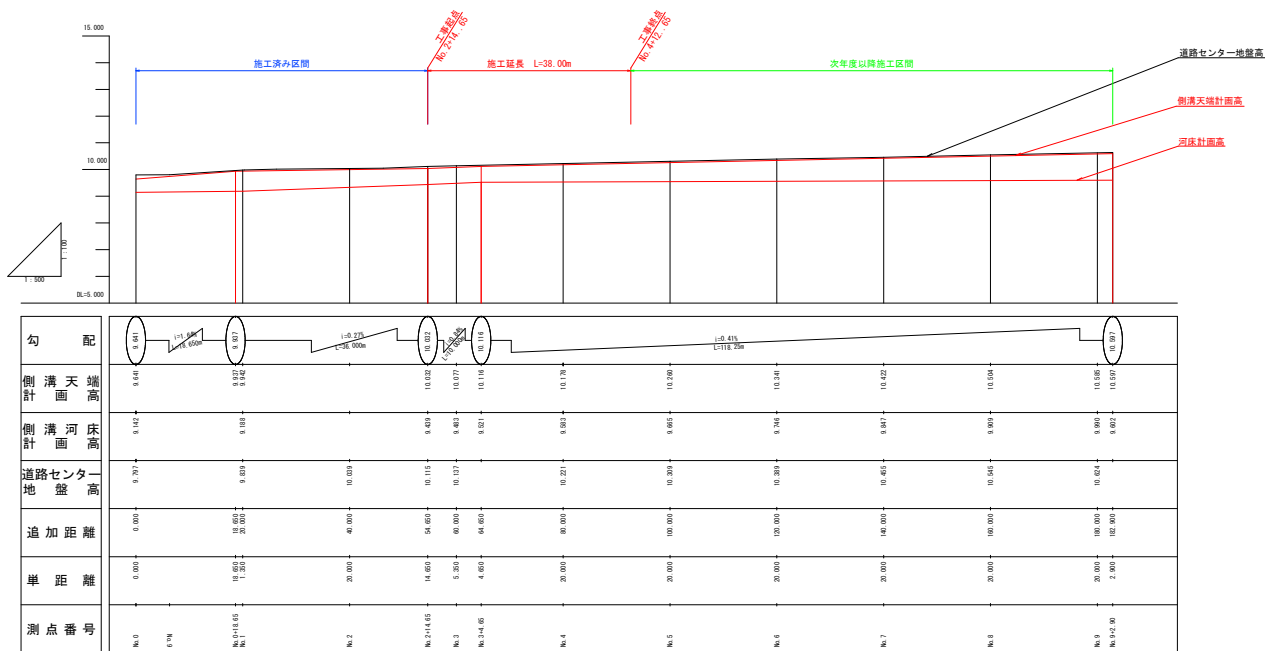
站名	X座標	Y座標	
BO080119-2	-128910.349	-21098.483	
BO080119-1	-128911.829	-21142.128	
BO08016-1	-128930.745	-2215.541	B-10.331
2A0072	-128939.621	-21286.940	
2A0072A	-128907.617	-21299.174	
BO080119-2A	-128902.218	-21065.111	
ARM			B-10.000

観測点名	X座標	Y座標
1174	-1200988.800	-120020.502
9417	-1200988.400	-120021.022
9418	-1200988.300	-120021.042
6415	-1200988.728	-120024.044
9419	-1200988.300	-120024.044
1009	-1200989.000	-120081.066
1017	-1200989.200	-120082.522
1018	-1200989.400	-120082.542
1019	-1200989.742	-120082.566
1020	-1200989.400	-120082.566
1021	-1200989.400	-120082.566
1022	-1200989.400	-120082.566
1023	-1200989.742	-120082.566
1024	-1200989.742	-120082.566
1025	-1200989.742	-120082.566
1026	-1200989.742	-120082.566
1027	-1200989.742	-120082.566
1028	-1200989.742	-120082.566
1029	-1200989.742	-120082.566
1030	-1200989.742	-120082.566
1031	-1200989.742	-120082.566
1032	-1200989.742	-120082.566
1033	-1200989.742	-120082.566
1034	-1200989.742	-120082.566
1035	-1200989.742	-120082.566
1036	-1200989.742	-120082.566
1037	-1200989.742	-120082.566
1038	-1200989.742	-120082.566
1039	-1200989.742	-120082.566
1040	-1200989.742	-120082.566
1041	-1200989.742	-120082.566
1042	-1200989.742	-120082.566
1043	-1200989.742	-120082.566
1044	-1200989.742	-120082.566
1045	-1200989.742	-120082.566
1046	-1200989.742	-120082.566
1047	-1200989.742	-120082.566
1048	-1200989.742	-120082.566
1049	-1200989.742	-120082.566
1050	-1200989.742	-120082.566
1051	-1200989.742	-120082.566
1052	-1200989.742	-120082.566
1053	-1200989.742	-120082.566
1054	-1200989.742	-120082.566
1055	-1200989.742	-120082.566
1056	-1200989.742	-120082.566
1057	-1200989.742	-120082.566
1058	-1200989.742	-120082.566
1059	-1200989.742	-120082.566
1060	-1200989.742	-120082.566
1061	-1200989.742	-120082.566
1062	-1200989.742	-120082.566
1063	-1200989.742	-120082.566
1064	-1200989.742	-120082.566
1065	-1200989.742	-120082.566
1066	-1200989.742	-120082.566
1067	-1200989.742	-120082.566
1068	-1200989.742	-120082.566
1069	-1200989.742	-120082.566
1070	-1200989.742	-120082.566
1071	-1200989.742	-120082.566
1072	-1200989.742	-120082.566
1073	-1200989.742	-120082.566
1074	-1200989.742	-120082.566
1075	-1200989.742	-120082.566
1076	-1200989.742	-120082.566
1077	-1200989.742	-120082.566
1078	-1200989.742	-120082.566
1079	-1200989.742	-120082.566
1080	-1200989.742	-120082.566
1081	-1200989.742	-120082.566
1082	-1200989.742	-120082.566
1083	-1200989.742	-120082.566
1084	-1200989.742	-120082.566
1085	-1200989.742	-120082.566
1086	-1200989.742	-120082.566
1087	-1200989.742	-120082.566
1088	-1200989.742	-120082.566
1089	-1200989.742	-120082.566
1090	-1200989.742	-120082.566
1091	-1200989.742	-120082.566
1092	-1200989.742	-120082.566
1093	-1200989.742	-120082.566
1094	-1200989.742	-120082.566
1095	-1200989.742	-120082.566
1096	-1200989.742	-120082.566
1097	-1200989.742	-120082.566
1098	-1200989.742	-120082.566
1099	-1200989.742	-120082.566
1100	-1200989.742	-120082.566

工 事 名	令和7年度（市単） 市道2地区224号線 （与左衛門）道路整備工事
工事箇所	藤枝市 与左衛門 地内
図面の種類	平面図
縮尺	図示 ①はA3縮小
図面番号	3 業中 1
設計年月日	令和7年 7月
事務所名	藤枝市基盤整備局道路課

縦断面図

H=1:500 (1:1000)  
V=1:100 (1:200)

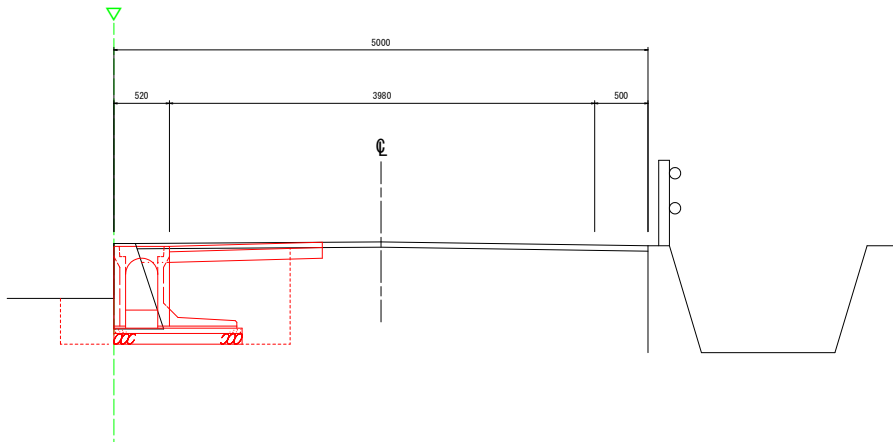


標準横断面図

S=1:50 (1:100)

No. 4

GH=10.221  
FH=10.221

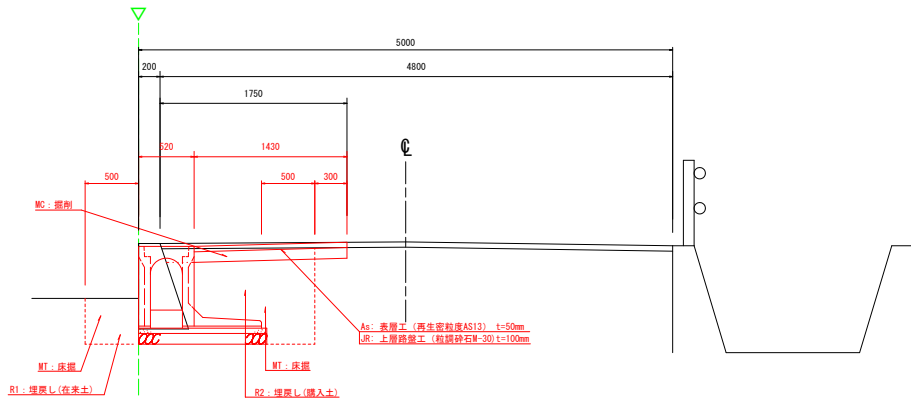


土工定規図

S=1:50 (1:100)

No. 4

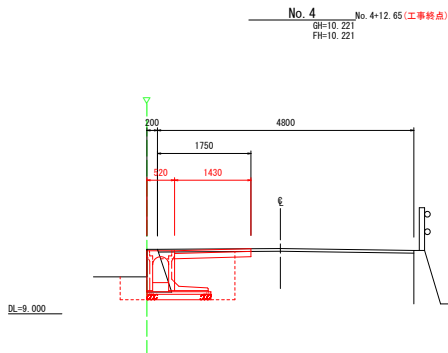
GH=10.221  
FH=10.221



掘削	MC
床掘	MT
増築し(在来土)	R1
増築し(埋入土)	R2
舗装面破砕	HR
表層	As
上層路盤	JR

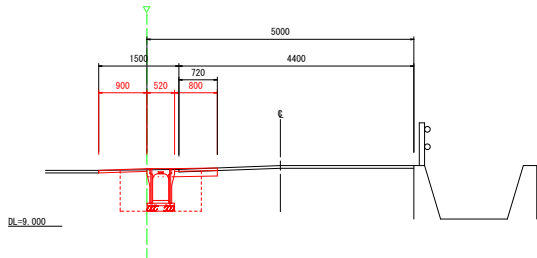
工事名	令和7年度(市単) 市道2地区224号線 (与左衛門)道路整備工事
工事箇所	藤枝市与左衛門地内
図面の種類	縦断面図 標準横断面図・土工定規図
縮尺	表示はA3縮小 図面番号 3 葉中 2
設計年月日	令和7年 7月
事務所名	藤枝市基盤整備局道路課

横断面図  
S=1:50 (1:100)



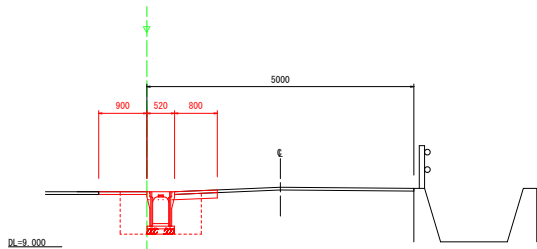
測点	No. 3+4.65B	No. 4+12.70A
区分	数量	数量
RC	0.2 m <sup>2</sup>	0.2 m <sup>2</sup>
RT	1.3 m <sup>2</sup>	1.3 m <sup>2</sup>
R1	0.2 m <sup>2</sup>	0.2 m <sup>2</sup>
R2	0.7 m <sup>2</sup>	0.7 m <sup>2</sup>
HRS	1.75 m	1.75 m
AS	1.43 m	1.43 m
JR	1.43 m	1.43 m

No. 3  
GH=10.137  
FH=10.137



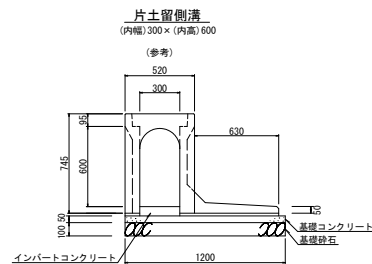
測点	No. 3	No. 3+4.65A
区分	数量	数量
RC	0.2 m <sup>2</sup>	0.2 m <sup>2</sup>
RT	1.0 m <sup>2</sup>	1.0 m <sup>2</sup>
R1	0.4 m <sup>2</sup>	0.4 m <sup>2</sup>
R2	0.3 m <sup>2</sup>	0.3 m <sup>2</sup>
HRS	0.72 m	0.72 m
AS	1.70 m	1.70 m
JR	0.80 m	0.80 m

No. 2+14.65 (工事起点)  
GH=10.115  
FH=10.115



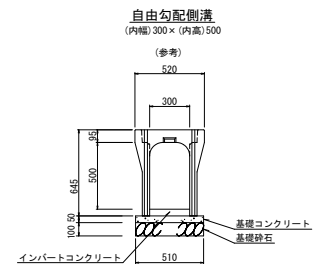
測点	No. 2+14.65
区分	数量
RC	0.2 m <sup>2</sup>
RT	1.0 m <sup>2</sup>
R1	0.4 m <sup>2</sup>
R2	0.4 m <sup>2</sup>
HRS	0.80 m
AS	1.70 m
JR	0.80 m

側溝構造図  
S=1:20 (1:40)



名称	規格	算式	数量 (10m当り)
片土留側溝	(内幅) 300 × (内高) 600	10÷2	5.0 本
インバートコンクリート	18-8-25BB W/C=60%以下	0.15 × 0.3 × 10	0.45 m <sup>3</sup>
コンクリート蓋	PC4 B300		9.0 枚
グレーチング蓋	普通目、300用、T-25、12kg/枚		1.0 枚
基礎コンクリート	18-8-25BB	0.05 × 1.2 × 10	0.60 m <sup>3</sup>
基礎コン型枠	均しコンクリート	0.05 × 10 × 2	1.00 m <sup>2</sup>
基礎材	RC-40 t=0.10m	1.2 × 10 × 0.1	1.20 m <sup>3</sup>

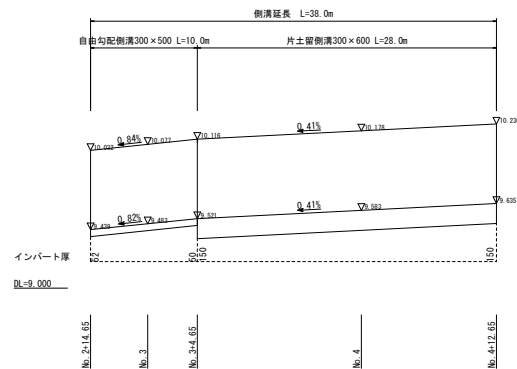
参考質量 640kg  
製品有効長 2.000m



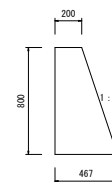
名称	規格	算式	数量 (10m当り)
自由勾配側溝	(内幅) 300 × (内高) 500	10÷2	5.0 本
インバートコンクリート	18-8-25BB W/C=60%以下	(0.052+0.05) / 2 × 0.3 × 10	0.15 m <sup>3</sup>
コンクリート蓋	PC4 B300		9.0 枚
グレーチング蓋	普通目、300用、T-25、12kg/枚		1.0 枚
基礎コンクリート	18-8-25BB	0.51 × 0.05 × 10	0.26 m <sup>3</sup>
基礎コン型枠	均しコンクリート	0.05 × 10 × 2	1.00 m <sup>2</sup>
基礎材	RC-40 t=0.10m	0.51 × 10 × 0.1	0.51 m <sup>3</sup>

参考質量 450kg  
製品有効長 2.000m

側溝展開図  
H=1:20 (1:40)  
V=1:250 (1:500)



構造物取壊し図  
S=1:20 (1:40)



延長L=29.3m  
無筋コンクリート取壊し  
V= (0.2+0.467) × 0.8/2 × 29.3 = 7.8m<sup>3</sup>

工事名	令和7年度(市単) 市道2地区224号線 (与左衛門)道路整備工事
工事箇所	藤枝市 与左衛門 地内
図面の種類	横断面図・構造図・展開図
縮尺	図示はA3縮小
図面番号	3 業中 3
設計年月日	令和7年 7月
事務所名	藤枝市基盤整備局道路課