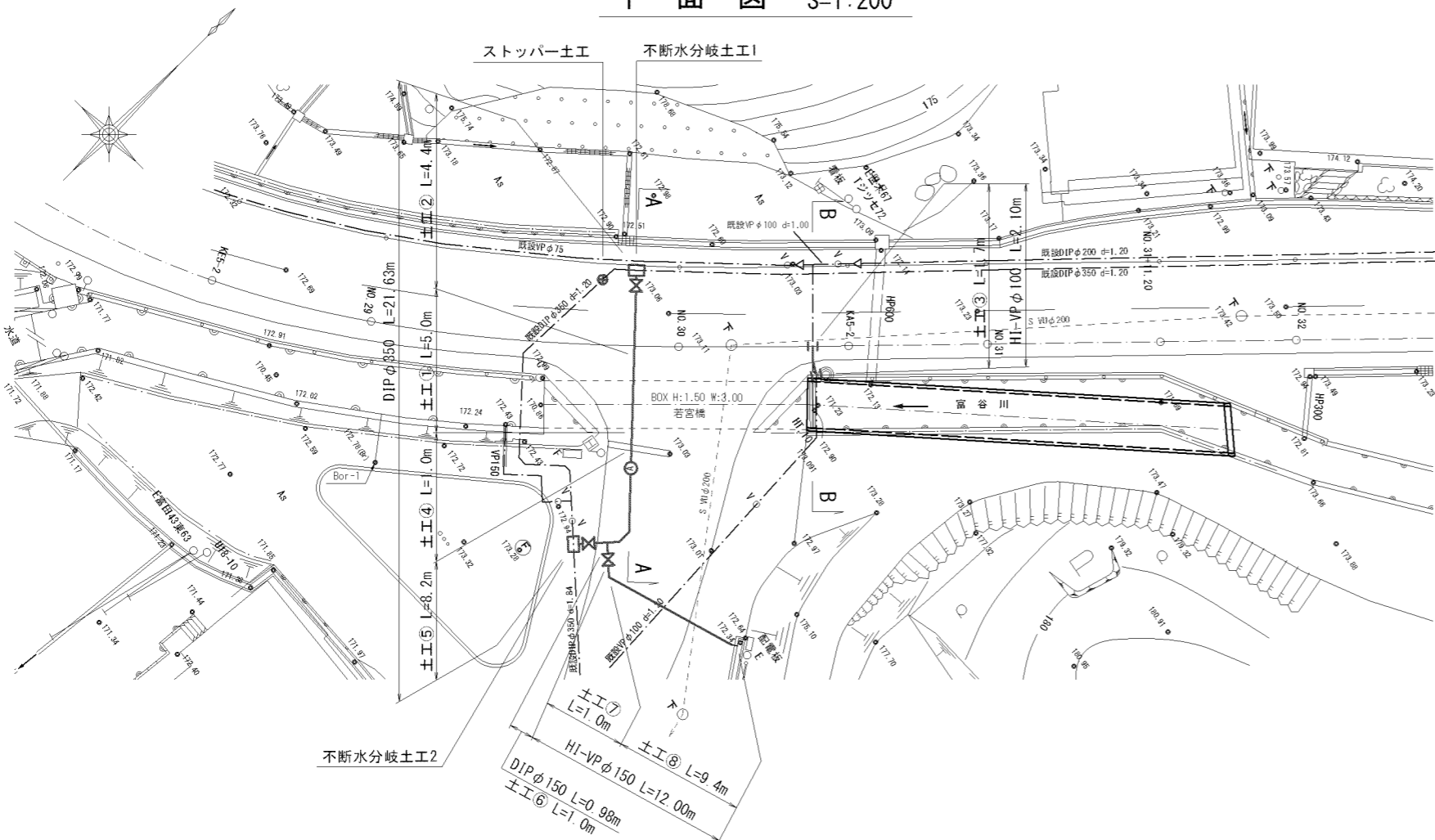
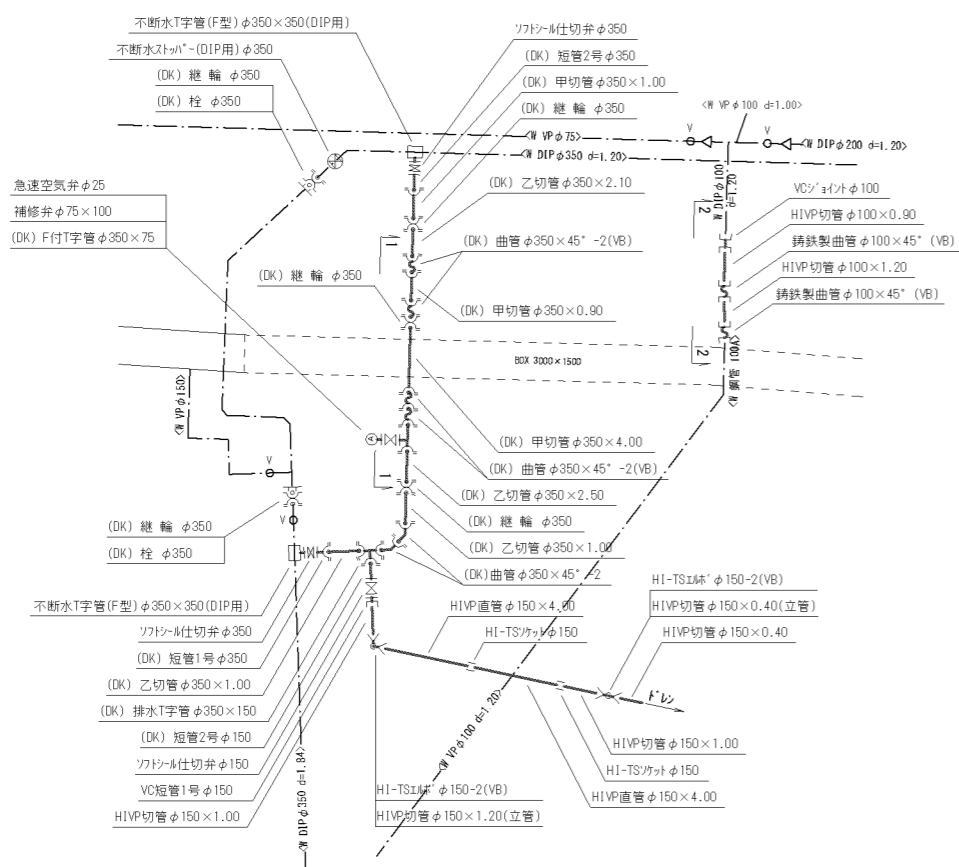


平面図 S=1:200



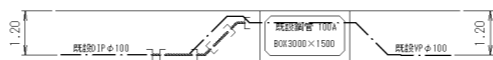
詳細図 S=NON SCALE



1-1

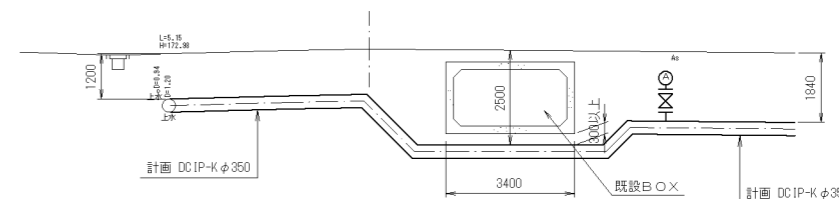


2-2



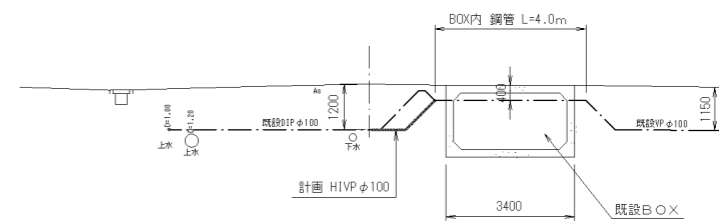
横断図 S=1:100

A-A 断面図



DL=165.00

B-B 断面図

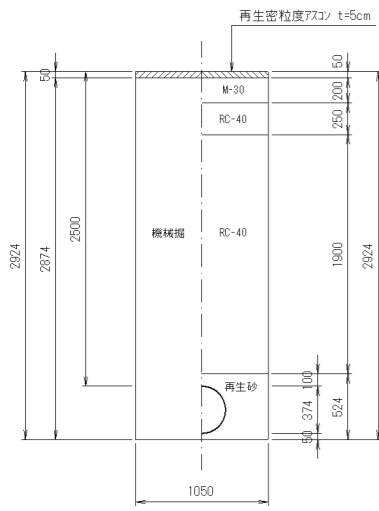


DL=165.00

事業名	24-B14W 平成24年度 国道27号 漏水修繕工事他 実施設計業務		
施工箇所	京丹波町 富田・実勢 地内		
図名	平面図・詳細図・横断図		
平成 24 年 月 日	尺 寸	図 示	審 査
京丹波町水道課	1	3	

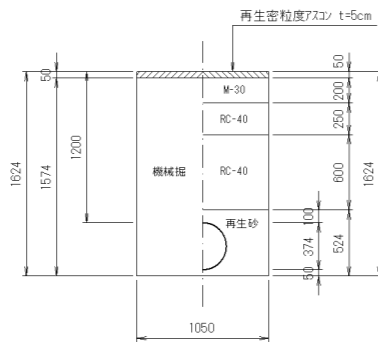
掘削断面図 S=1:30

①府道車道AS
DIP φ350 d=2.50



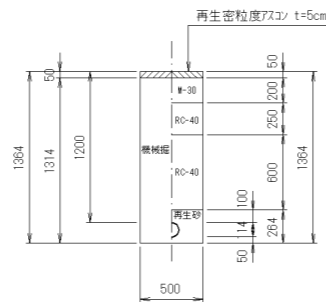
土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 3.018 m ² /m
不陸整正	1.050 m ² /m
埋	再生砂 0.440 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.050 m ² /m
路盤工(M-30)	1.050 m ² /m
RC-40	1.995 m ² /m
特殊処理	土砂 3.018 m ² /m
As打テ	0.053 m ² /m

②府道車道AS
DIP φ350 d=1.20



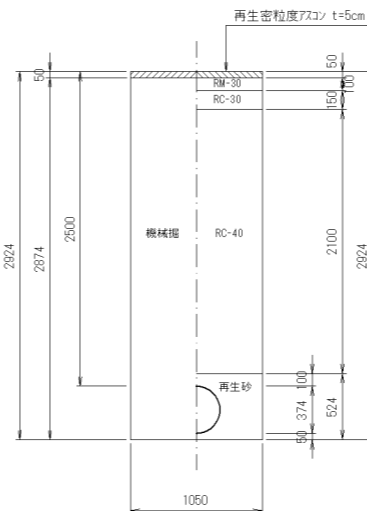
土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 1.853 m ² /m
不陸整正	1.050 m ² /m
埋	再生砂 0.440 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.050 m ² /m
路盤工(M-30)	1.050 m ² /m
RC-40	0.830 m ² /m
特殊処理	土砂 1.853 m ² /m
As打テ	0.053 m ² /m

③府道車道AS
VP φ100 d=1.20



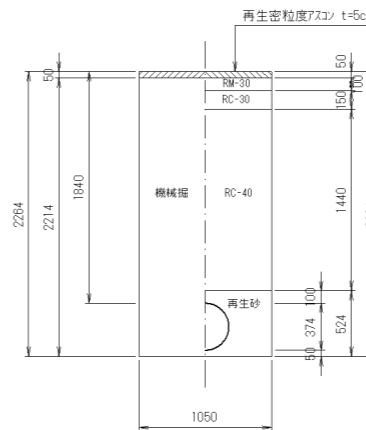
土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 0.857 m ² /m
不陸整正	0.500 m ² /m
埋	再生砂 0.122 m ² /m
路盤工(RC-40)	0.500 m ² /m
路盤工(M-30)	0.500 m ² /m
RC-40	0.300 m ² /m
特殊処理	土砂 0.857 m ² /m
As打テ	0.025 m ² /m

④町道車道AS
DIP φ350 d=2.50



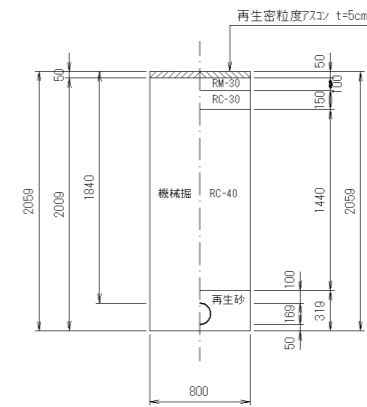
土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 3.018 m ² /m
不陸整正	1.050 m ² /m
埋	再生砂 0.440 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.050 m ² /m
路盤工(M-30)	1.050 m ² /m
RC-40	2.205 m ² /m
特殊処理	土砂 3.018 m ² /m
As打テ	0.053 m ² /m

⑤町道車道AS
DIP φ350 d=1.84



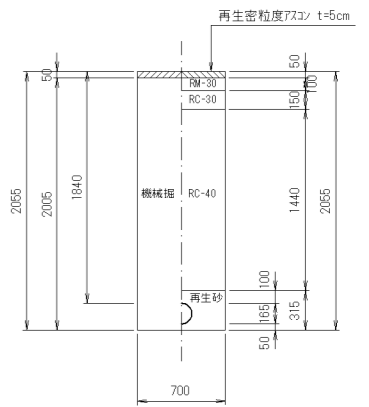
土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 2.325 m ² /m
不陸整正	1.050 m ² /m
埋	再生砂 0.440 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.050 m ² /m
路盤工(M-30)	1.050 m ² /m
RC-40	1.512 m ² /m
特殊処理	土砂 2.325 m ² /m
As打テ	0.053 m ² /m

⑥町道車道AS
DIP φ150 d=1.84



土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 1.807 m ² /m
不陸整正	0.800 m ² /m
埋	再生砂 0.233 m ² /m
路盤工(RC-40)	0.800 m ² /m
路盤工(M-30)	0.800 m ² /m
RC-40	1.152 m ² /m
特殊処理	土砂 1.807 m ² /m
As打テ	0.040 m ² /m

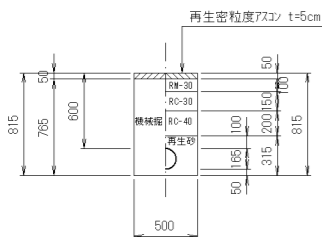
⑦町道車道AS
VP φ150 d=1.84



土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 1.404 m ² /m
不陸整正	0.700 m ² /m
埋	再生砂 0.199 m ² /m
路盤工(RC-40)	0.700 m ² /m
路盤工(M-30)	0.700 m ² /m
RC-40	1.008 m ² /m
特殊処理	土砂 1.404 m ² /m
As打テ	0.035 m ² /m

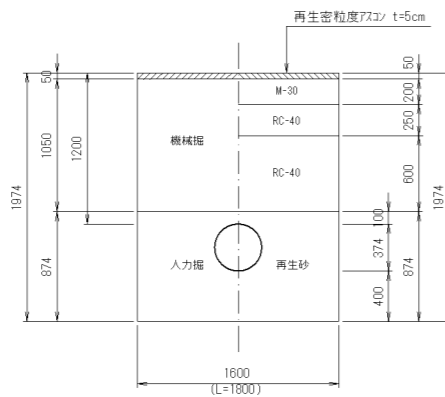
土留工標準図 S=NON SCALE

⑧町道車道AS
VP φ150 d=0.60



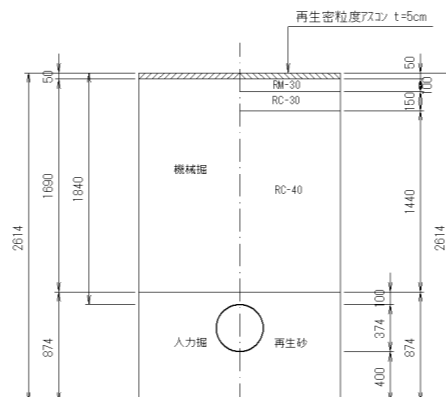
土工① 1.0m当り	
掘削	機械掘 0.383 m ² /m
不陸整正	0.500 m ² /m
埋	再生砂 0.136 m ² /m
路盤工(RC-40)	0.500 m ² /m
路盤工(M-30)	0.500 m ² /m
RC-40	0.100 m ² /m
特殊処理	土砂 0.383 m ² /m
As打テ	0.025 m ² /m

不断水分岐土工1 府道車道AS
DIP φ350×350 d=1.20



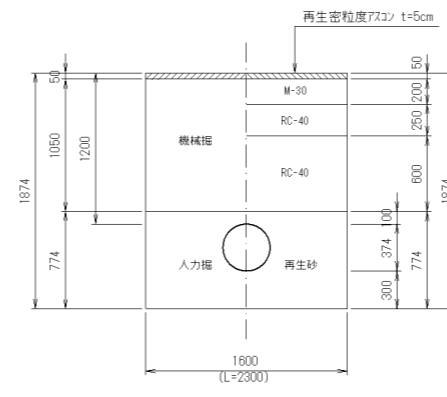
不断水分岐土工1 1.0m当り	
掘削	機械掘 1.680 m ² /m
人力掘	1.289 m ² /m
不陸整正	- m ² /m
埋	再生砂 1.289 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.600 m ² /m
路盤工(M-30)	1.600 m ² /m
RC-40	0.960 m ² /m
特殊処理	土砂 2.969 m ² /m
As打テ	0.080 m ² /m

不断水分岐土工2 町道車道AS
DIP φ350×350 d=1.84

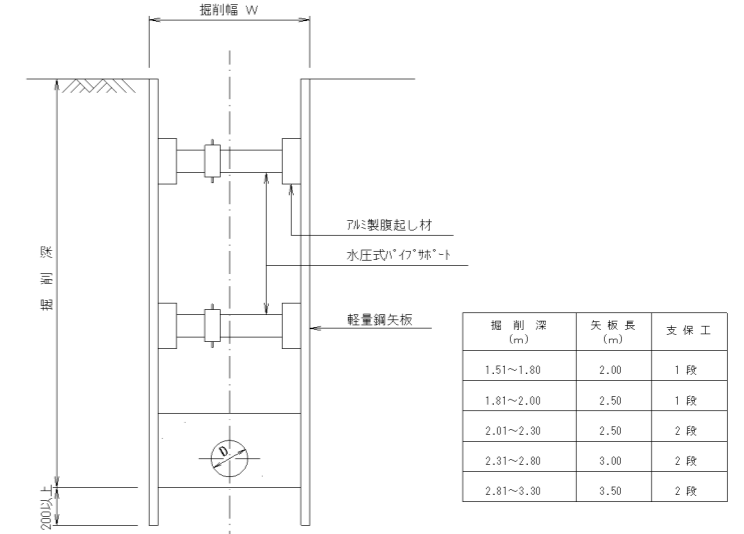


不断水分岐土工2 1.0m当り	
掘削	機械掘 2.704 m ² /m
人力掘	1.289 m ² /m
不陸整正	- m ² /m
埋	再生砂 1.289 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.600 m ² /m
路盤工(M-30)	1.600 m ² /m
RC-40	2.304 m ² /m
特殊処理	土砂 3.993 m ² /m
As打テ	0.080 m ² /m

ストッパー土工 府道車道AS
DIP φ350 d=1.20

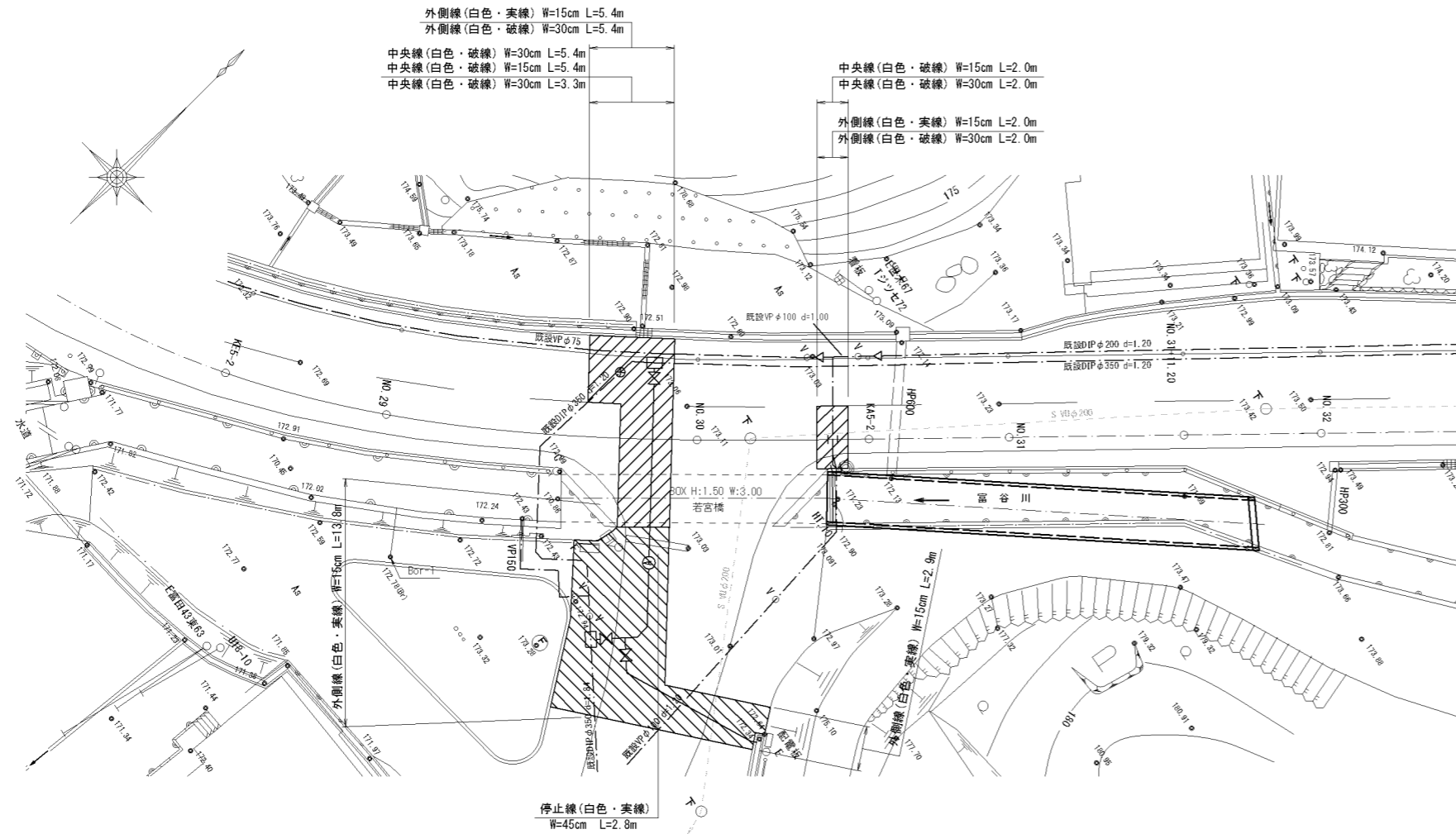


ストッパー土工 1.0m当り	
掘削	機械掘 1.680 m ² /m
人力掘	1.129 m ² /m
不陸整正	- m ² /m
埋	再生砂 1.129 m ² /m
路盤工(RC-40)	1.600 m ² /m
路盤工(M-30)	1.600 m ² /m
RC-40	0.960 m ² /m
特殊処理	土砂 2.809 m ² /m
As打テ	0.080 m ² /m

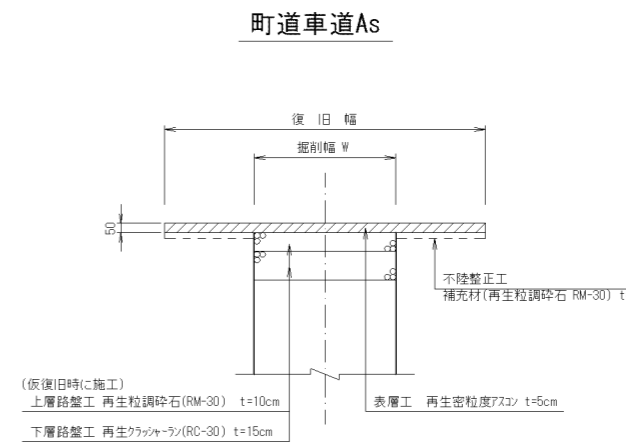
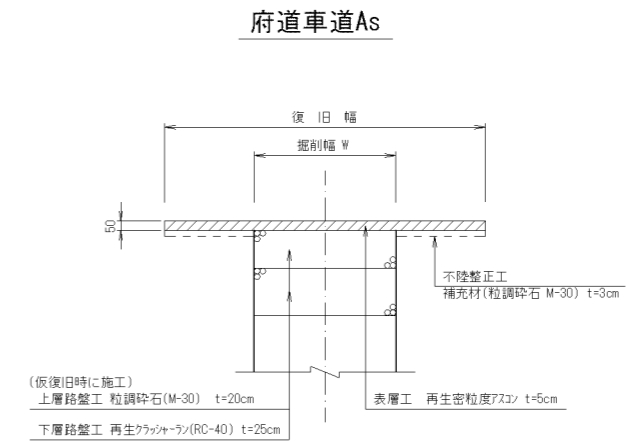


事業名	24-B14W 平成24年度 国道27号 漏水修繕工事他 実施設計業務		
施工箇所	京丹波町 富田・実勢 地内		
図名	掘削断面図・土留工標準図		
平成 24 年 月 日	尺 図 示	審 査	
京丹波町水道課		図 番	2 / 3

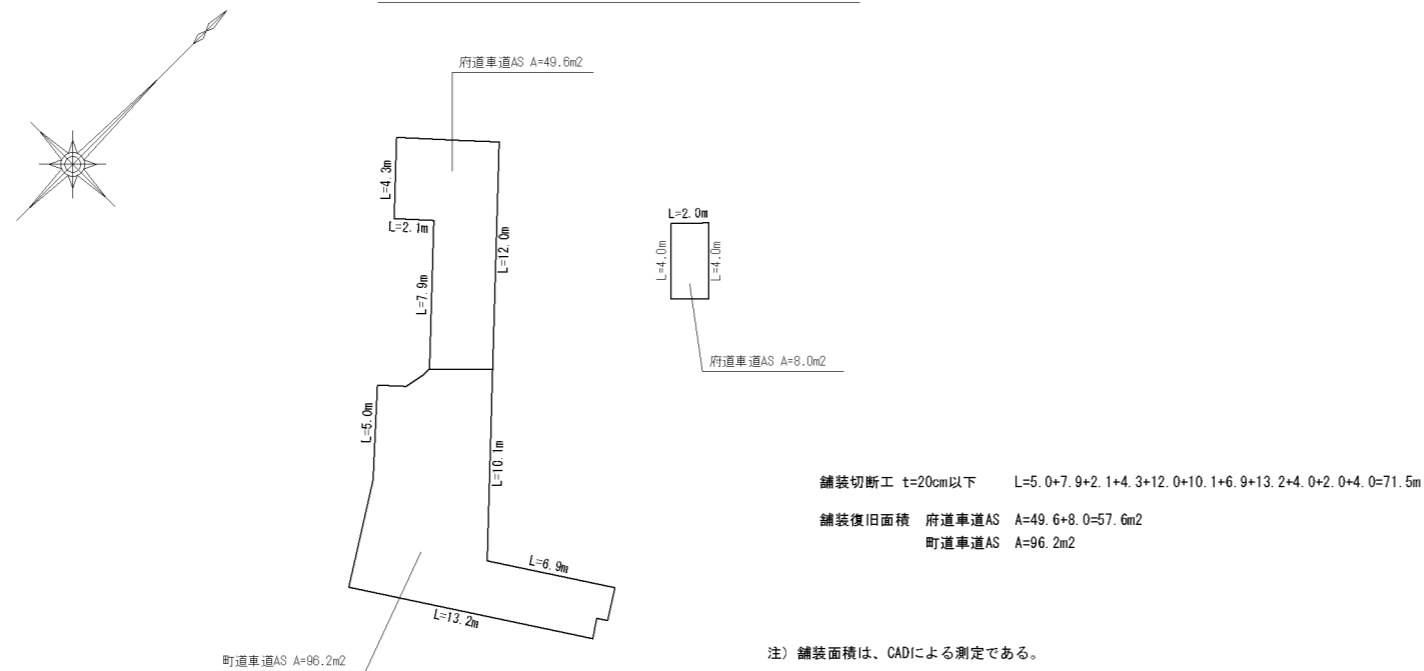
舗装本復旧平面図 S=1:200



舗装復旧断面図 S=1:20



舗装本復旧求積図 S=1:200



事業名	24-B14W 平成24年度			
	国道27号 漏水修繕工事他 実施設計業務			
施工箇所	京丹波町 富田・実勢 地内			
図名	舗装本復旧図			
平成 24 年 月 日	尺 寸	図 示	審 査	
			京丹波町水道課	3/3