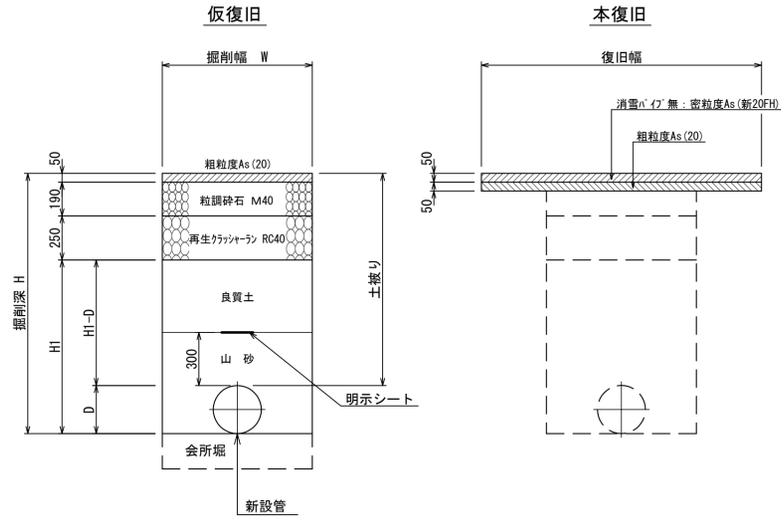
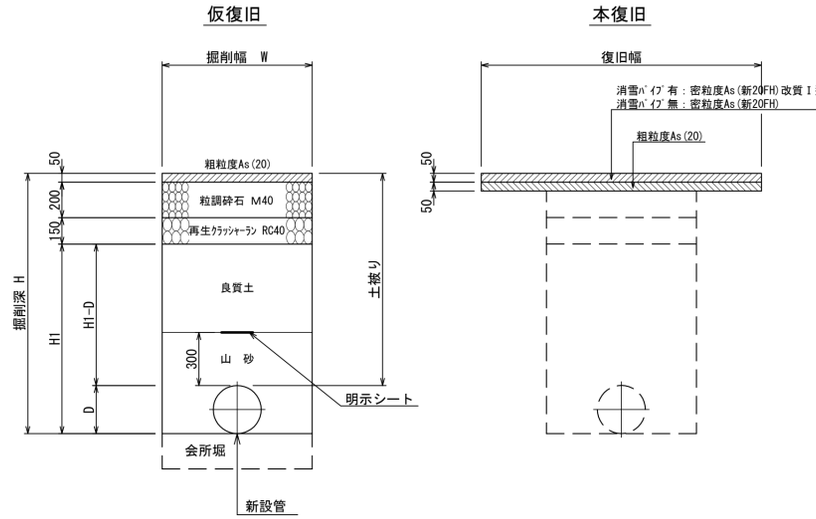


# 道路復旧標準図(1) S=1:20

## 県道舗装 N5(90%) 県道18号線、県道68号線



## 県道舗装 N5(75%) 県道29号線、県道223号線、県道374号線、県道459号線



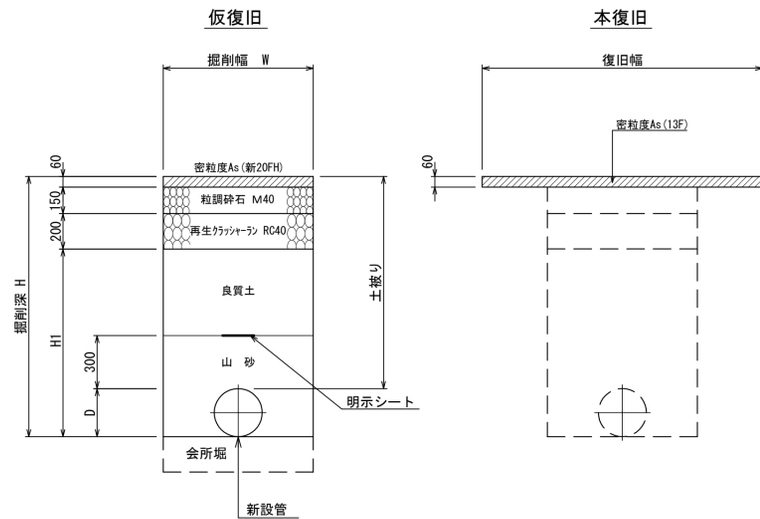
寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深H	H1	備考
DIP-NSφ500	1100	530	1200	1730	1240	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ700	1500	730	1200	1930	1440	軽量鋼矢板建込

寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深H	H1	備考
DIP-GXφ250	650	270	800	1070	670	
DIP-NSφ500	1100	530	1200	1730	1330	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ700	1500	730	1200	1930	1530	軽量鋼矢板建込

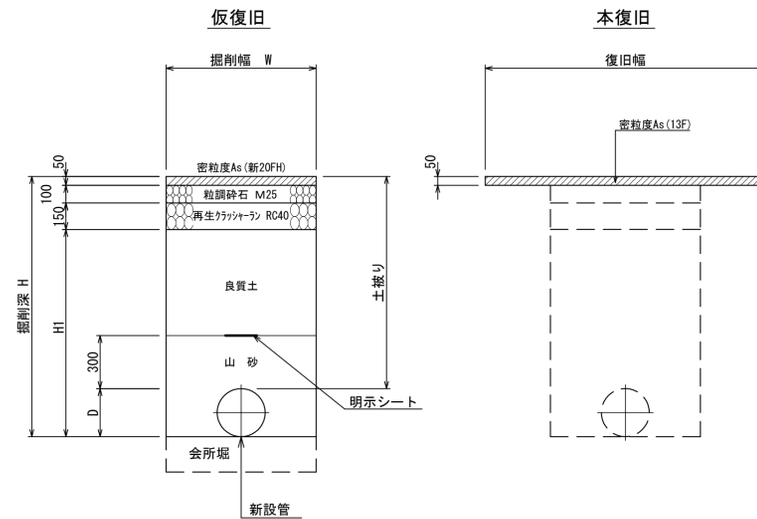
## 燕市道:区分Ⅰ 1・2級幹線市道



寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深H	H1	備考
DIP-GXφ250	650	270	800	1070	660	
DIP-NSφ500	1100	530	1200	1730	1320	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ700	1500	730	1200	1930	1520	軽量鋼矢板建込

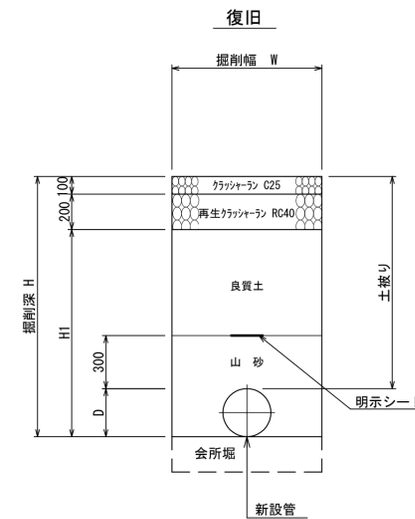
## 燕市道:区分Ⅱ 交通量の少ない市道



寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深H	H1	備考
DIP-GXφ250	650	270	800	1070	770	
DIP-NSφ350	950	370	1200	1570	1270	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ500	1100	530	1200	1730	1430	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ700	1500	730	1200	1930	1630	軽量鋼矢板建込

## 燕市 砂利道



寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深H	H1	備考
DIP-NSφ350	950	370	1200	1570	1270	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ500	1100	530	1200	1730	1430	軽量鋼矢板建込
DIP-NSφ700	1500	730	1200	1930	1630	軽量鋼矢板建込

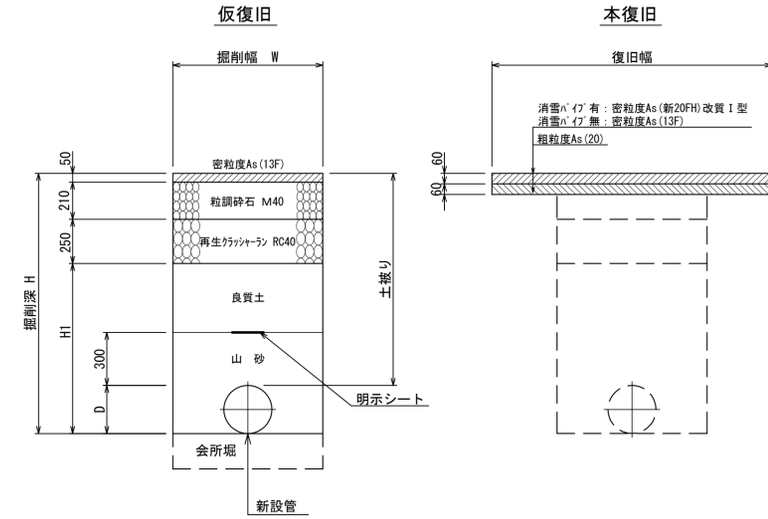
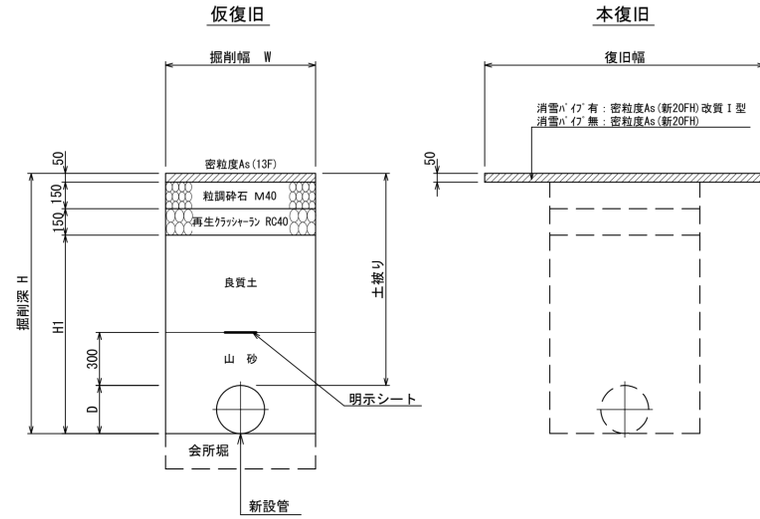
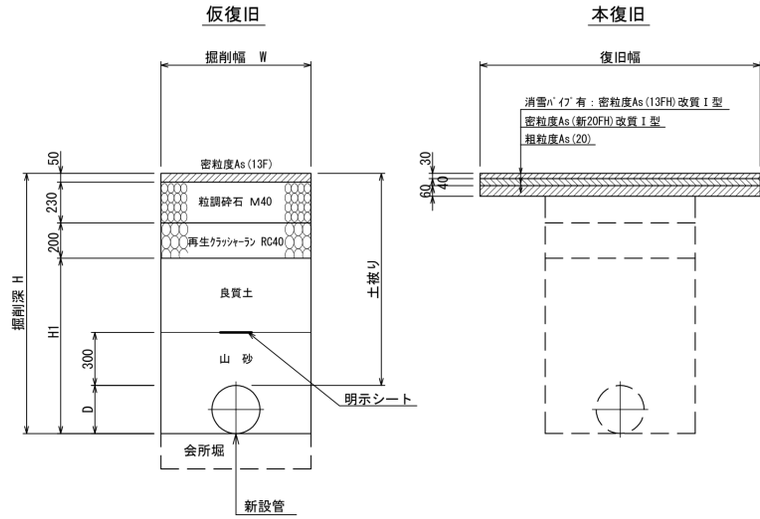
工事名	燕市浄水場施設再構築基本設計業務委託		
工事ヶ所	燕市	笈ヶ島	地内
図面名	道路復旧標準図(1)		
図番	枚の内 50	縮尺	1:20
工期	平成 年 月 日～平成 年 月 日		
施工者			
台帳対象番号	G-W		
設計	平成 年 月 日	設計者	燕市水道局

# 道路復旧標準図(2) S=1:20

弥彦村道:藤見線

弥彦村道:美山・大戸線

弥彦村道:麓・大戸線



寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深 H	H1	備考
DIP-GX φ250	650	270	800	1070	590	

寸法表

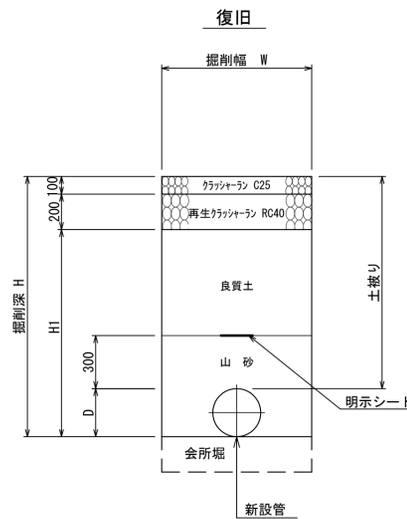
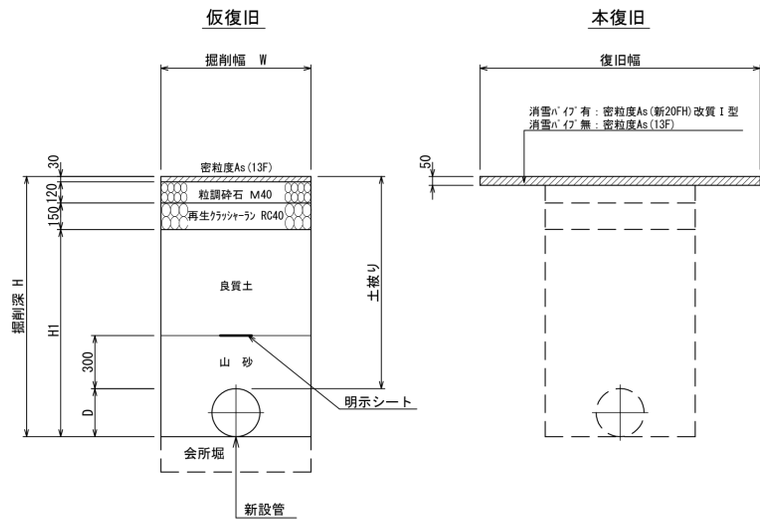
管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深 H	H1	備考
DIP-GX φ250	650	270	800	1070	720	

寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深 H	H1	備考
DIP-GX φ250	650	270	800	1070	560	

村道舗装  
一般村道

弥彦村 砂利道



寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深 H	H1	備考
DIP-GX φ250	650	270	800	1070	770	

寸法表

管種	掘削幅W	D	土被り	掘削深 H	H1	備考
DIP-GX φ250	650	270	800	1070	770	

工事名	燕市浄水場施設再構築基本設計業務委託		
工事ヶ所	燕市	笈ヶ島	地内
図面名	道路復旧標準図(2)		
図番	枚の内 51	縮尺	1:20
工期	平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日		
施工者			
台帳対象番号	G W G-W		
設計	平成 年 月 日	設計者	燕市水道局