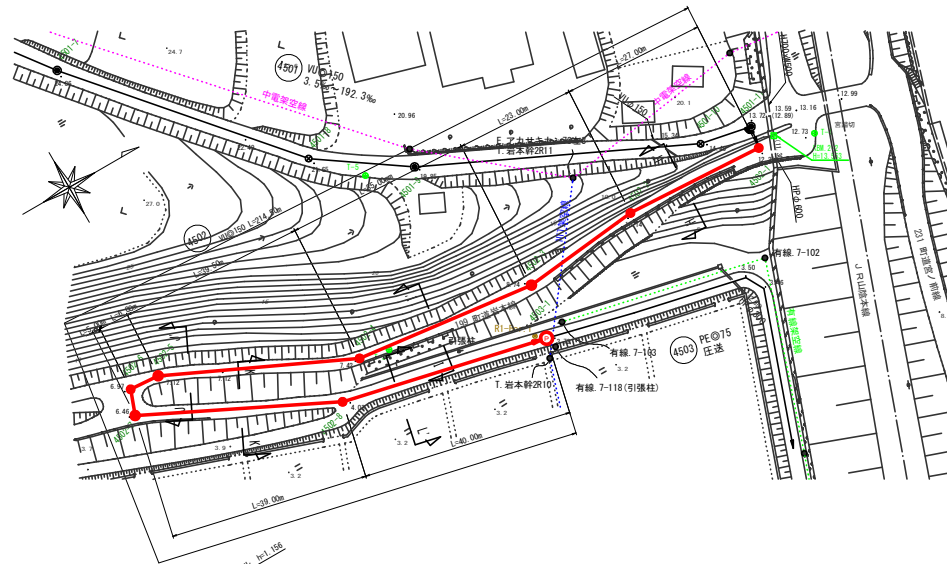


# 平面図

S=1:500



# 縦断面図

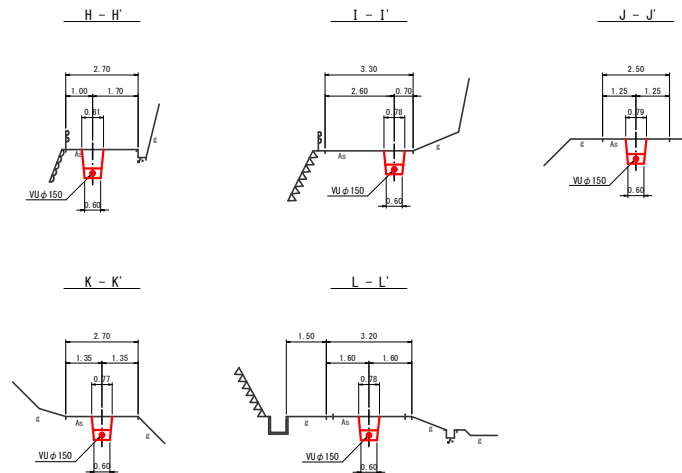
V=1:100  
H=1:500



路線番号	管種・管径 (mm)	勾配 (%)	延長 (m)
4502	VUφ150	192.3%	214.50
4502-1	63.4	63.4	63.4
4502-2	60.9	60.9	60.9
4502-3	37.1	37.1	37.1
4502-4	10.7	10.7	10.7
4502-5	90.6	90.6	90.6
4502-6	61.8	61.8	61.8
4502-7	7.8	7.8	7.8
4502-8	7.8	7.8	7.8
4502-9	7.8	7.8	7.8
4502-10	7.8	7.8	7.8
4502-11	7.8	7.8	7.8
4502-12	7.8	7.8	7.8
4502-13	7.8	7.8	7.8
4502-14	7.8	7.8	7.8
4502-15	7.8	7.8	7.8
4502-16	7.8	7.8	7.8
4502-17	7.8	7.8	7.8
4502-18	7.8	7.8	7.8
4502-19	7.8	7.8	7.8
4502-20	7.8	7.8	7.8
4502-21	7.8	7.8	7.8
4502-22	7.8	7.8	7.8
4502-23	7.8	7.8	7.8
4502-24	7.8	7.8	7.8
4502-25	7.8	7.8	7.8
4502-26	7.8	7.8	7.8
4502-27	7.8	7.8	7.8
4502-28	7.8	7.8	7.8
4502-29	7.8	7.8	7.8
4502-30	7.8	7.8	7.8
4502-31	7.8	7.8	7.8
4502-32	7.8	7.8	7.8
4502-33	7.8	7.8	7.8
4502-34	7.8	7.8	7.8
4502-35	7.8	7.8	7.8
4502-36	7.8	7.8	7.8
4502-37	7.8	7.8	7.8
4502-38	7.8	7.8	7.8
4502-39	7.8	7.8	7.8
4502-40	7.8	7.8	7.8
4502-41	7.8	7.8	7.8
4502-42	7.8	7.8	7.8
4502-43	7.8	7.8	7.8
4502-44	7.8	7.8	7.8
4502-45	7.8	7.8	7.8
4502-46	7.8	7.8	7.8
4502-47	7.8	7.8	7.8
4502-48	7.8	7.8	7.8
4502-49	7.8	7.8	7.8
4502-50	7.8	7.8	7.8
4502-51	7.8	7.8	7.8
4502-52	7.8	7.8	7.8
4502-53	7.8	7.8	7.8
4502-54	7.8	7.8	7.8
4502-55	7.8	7.8	7.8
4502-56	7.8	7.8	7.8
4502-57	7.8	7.8	7.8
4502-58	7.8	7.8	7.8
4502-59	7.8	7.8	7.8
4502-60	7.8	7.8	7.8
4502-61	7.8	7.8	7.8
4502-62	7.8	7.8	7.8
4502-63	7.8	7.8	7.8
4502-64	7.8	7.8	7.8
4502-65	7.8	7.8	7.8
4502-66	7.8	7.8	7.8
4502-67	7.8	7.8	7.8
4502-68	7.8	7.8	7.8
4502-69	7.8	7.8	7.8
4502-70	7.8	7.8	7.8
4502-71	7.8	7.8	7.8
4502-72	7.8	7.8	7.8
4502-73	7.8	7.8	7.8
4502-74	7.8	7.8	7.8
4502-75	7.8	7.8	7.8
4502-76	7.8	7.8	7.8
4502-77	7.8	7.8	7.8
4502-78	7.8	7.8	7.8
4502-79	7.8	7.8	7.8
4502-80	7.8	7.8	7.8
4502-81	7.8	7.8	7.8
4502-82	7.8	7.8	7.8
4502-83	7.8	7.8	7.8
4502-84	7.8	7.8	7.8
4502-85	7.8	7.8	7.8
4502-86	7.8	7.8	7.8
4502-87	7.8	7.8	7.8
4502-88	7.8	7.8	7.8
4502-89	7.8	7.8	7.8
4502-90	7.8	7.8	7.8
4502-91	7.8	7.8	7.8
4502-92	7.8	7.8	7.8
4502-93	7.8	7.8	7.8
4502-94	7.8	7.8	7.8
4502-95	7.8	7.8	7.8
4502-96	7.8	7.8	7.8
4502-97	7.8	7.8	7.8
4502-98	7.8	7.8	7.8
4502-99	7.8	7.8	7.8
4502-100	7.8	7.8	7.8

# 横断面図

S=1:100



記号	名称
T	トイレ
K	台所
B	風呂
W	洗面所
I	戸

→	実地路線
→	計画路線
→	既設路線
○	機門設置マンホール
●	1号電圧マンホール
○	2号電圧マンホール
○	3号電圧マンホール
○	マンホールポンプ
○	レジン管設置マンホール
○	塩化ビニル管マンホール
○	割管
○	汚水側 (塩化ビニル)
○	汚水側 (樹脂管)
○	汚水側 (PVC・塩化ビニル)
○	汚水側 (PVC・樹脂管)
○	私設側 (塩化ビニル)
○	私設側 (樹脂管)
○	私設側 (PVC・塩化ビニル)
○	私設側 (PVC・樹脂管)
○	水道管
○	N.T.T.

# 位置図

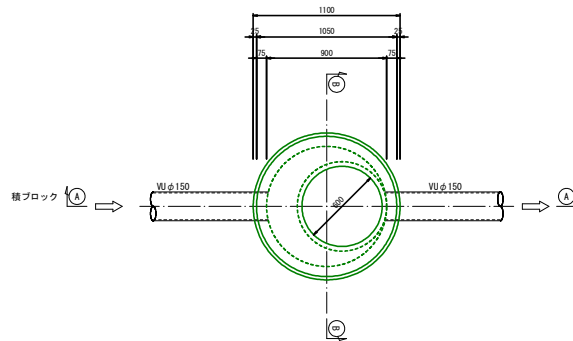
S=1:5,000



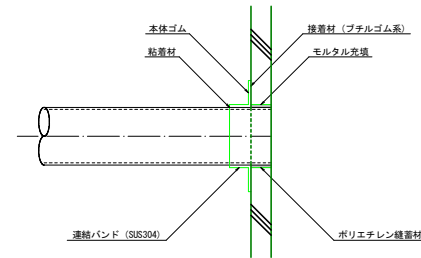
工事名	公共八橋地区 (32-2工区) 工事
施工場所	東伯郡等浦町八橋地区内
処理区	東伯処理区
図名	平面図・縦断面図・横断面図
単位	m 縮尺 図示
令和 2 年度施工	等浦町
全 5 葉中ノ内 1	

1号組立マンホール構造図  
(床版斜壁型) S=1:20

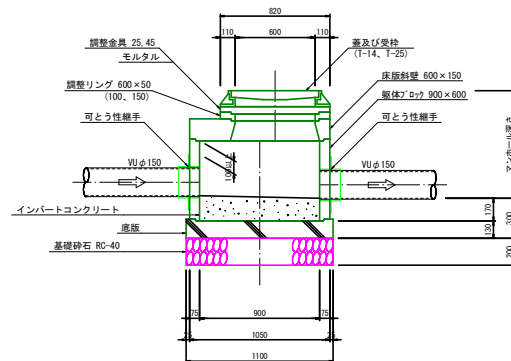
平面図



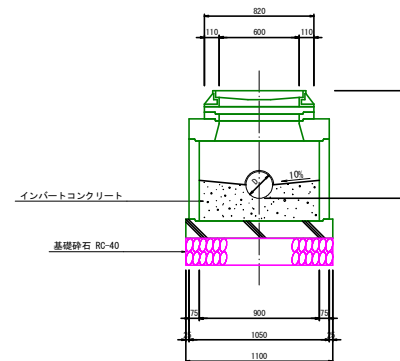
継手部詳細図



A-A 断面図



B-B 断面図



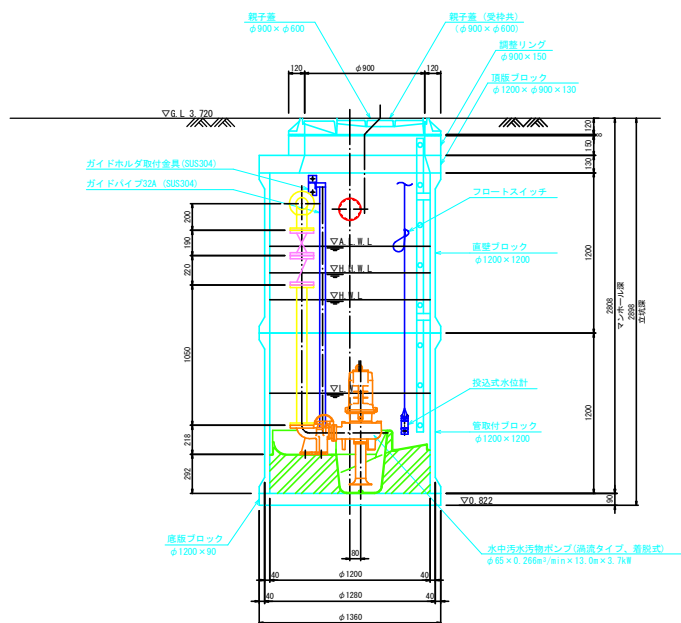
※ 土盛りが深く斜壁ブロックが使用出来ない場合に採用する。

工事名	公共八橋地区(32-2工区)工事		
施工場所	東伯郡等浦町八橋地内		
処理区	東伯処理区		
図名	1号組立マンホール構造図 (床版斜壁型)		
単位	mm	縮尺	1:20
令和2年度施工 等浦町			
全5葉中ノ内2			

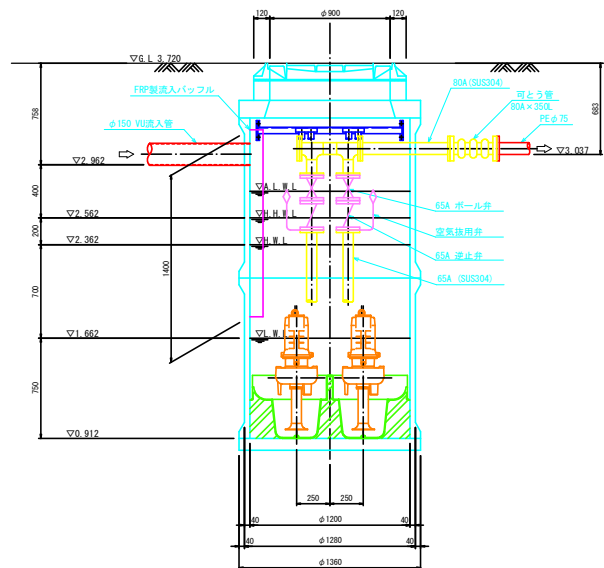
# 4503-1 マンホールポンプ構造図

S=1:20

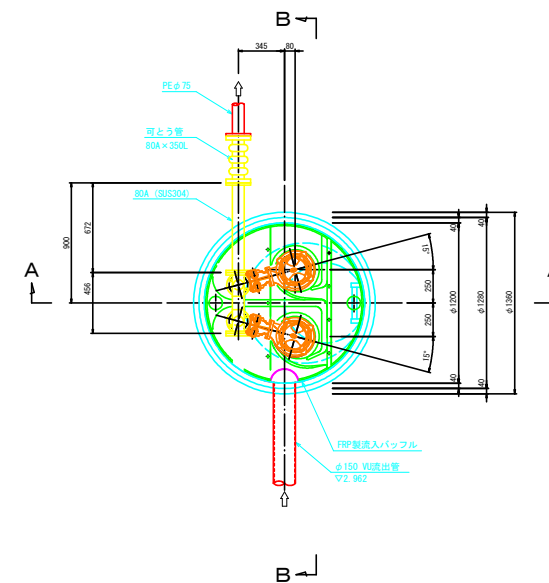
A-A断面図



B-B断面図



平面図

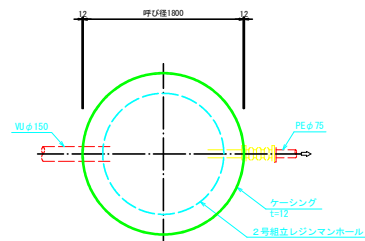


工 事 名	公共八橋地区 (32-2工区) 工事		
施工場所	東伯郡等浦町八橋地内		
処 理 区	東 伯 処 理 区		
図 名	4503-1 マンホールポンプ構造図		
単 位	m, mm	縮 尺	S=1:20
令和 2 年度施工		等 浦 町	
全 5 葉中ノ内 3			

# 4503-1 マンホールポンプ仮設構造図

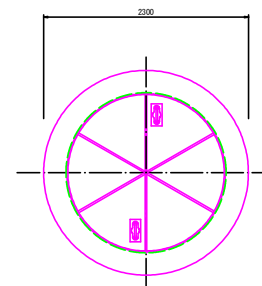
S=1:30

平面図

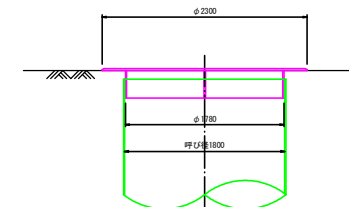


覆工板  
(φ1800ケーシング用)

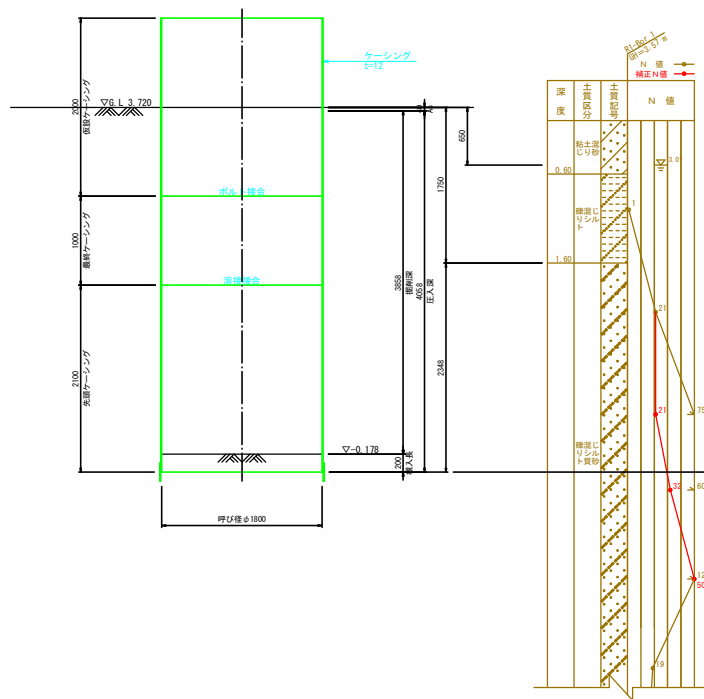
覆工部平面図



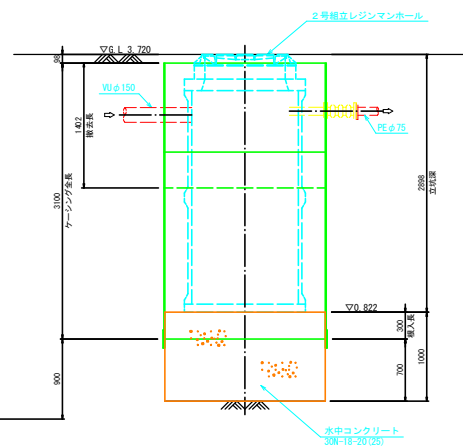
側面図



圧入掘削完了図



立坑構築完了図

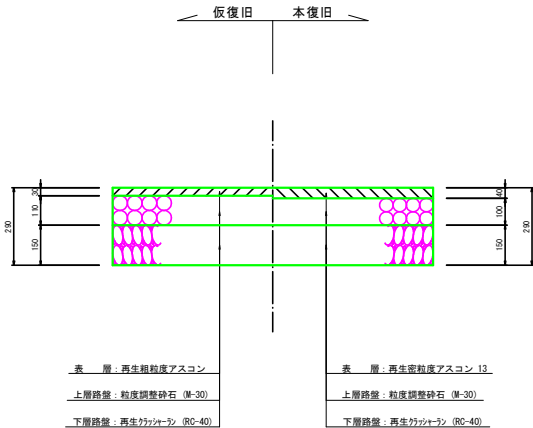


工 事 名	公共八橋地区 (32-2工区) 工事		
施工場所	東伯郡等浦町八橋地内		
処 理 区	東 伯 処 理 区		
図 名	4503-1 マンホールポンプ仮設構造図		
単 位	m, mm	縮 尺	S=1:30
令和 2 年度施工		等 浦 町	
全 5 葉中ノ内 4			

舗装撤去・復旧工図

S=1:10

その他町道



工 事 名	公共八橋地区 (32-2工区) 工事		
施工場所	東伯郡等浦町八橋地内		
処 理 区	東 伯 処 理 区		
図 名	舗装撤去・復旧工図		
単 位	mm	縮 尺	1:10
令和 2 年度施工		等 浦 町	
全 5 葉中ノ内 5			