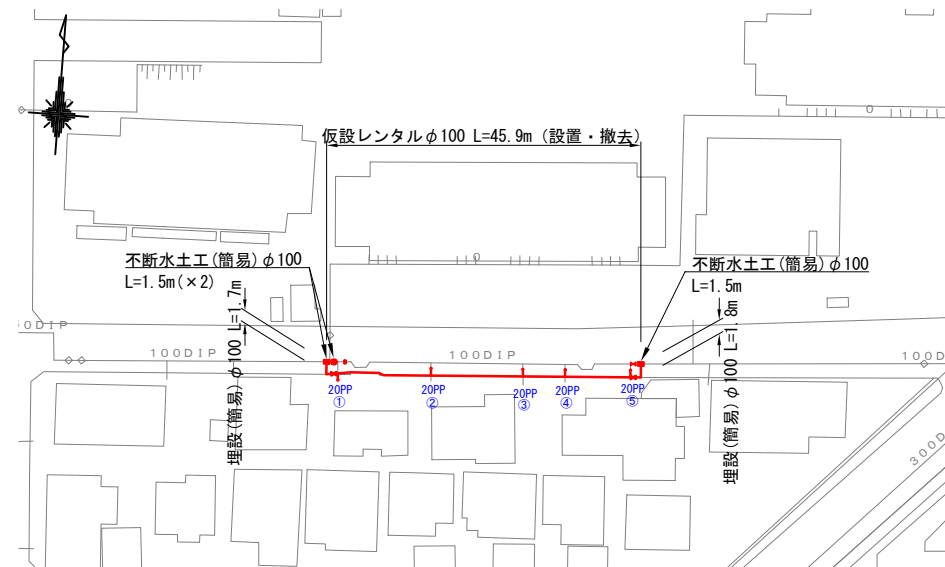


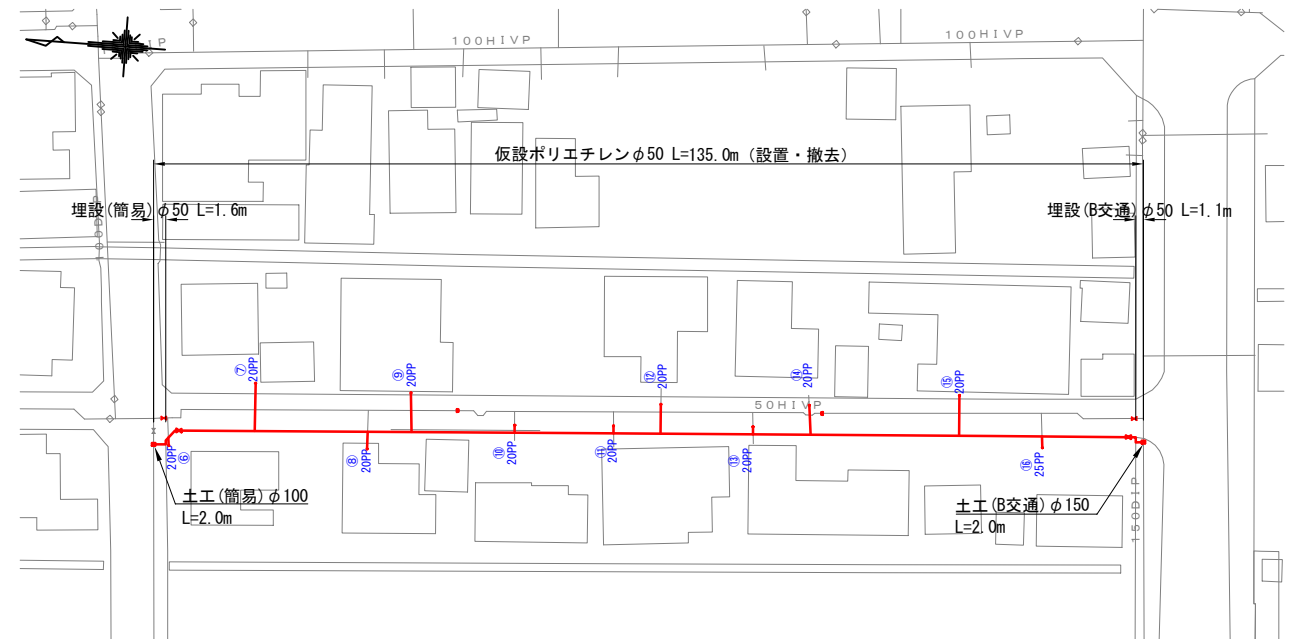
仮設配管計画平面図①

(S=1:500)



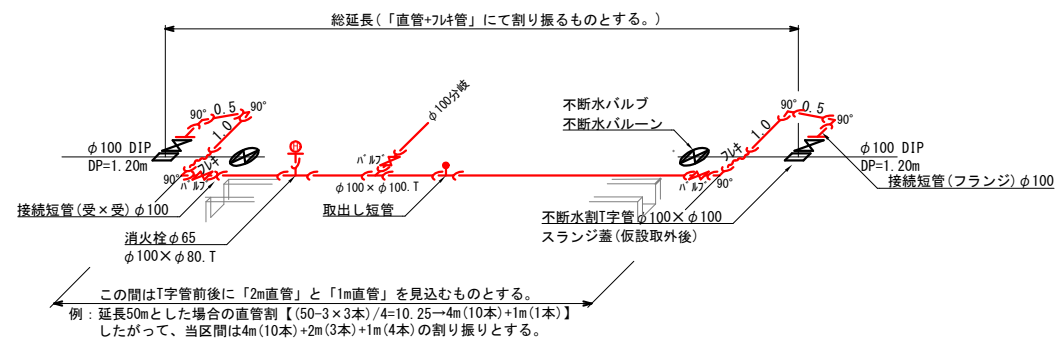
仮設配管計画平面図②

(S=1:500)



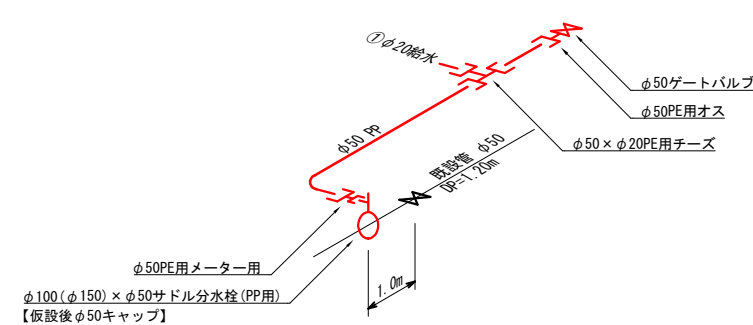
レンタル管標準図

S=FREE



ポリエチレン管標準図

S=FREE



令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事 (寺井町2工区)に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	仮設配管計画平面図①②
縮尺	1 : 500
図面番号	9 枚の内 1
能 美 市	

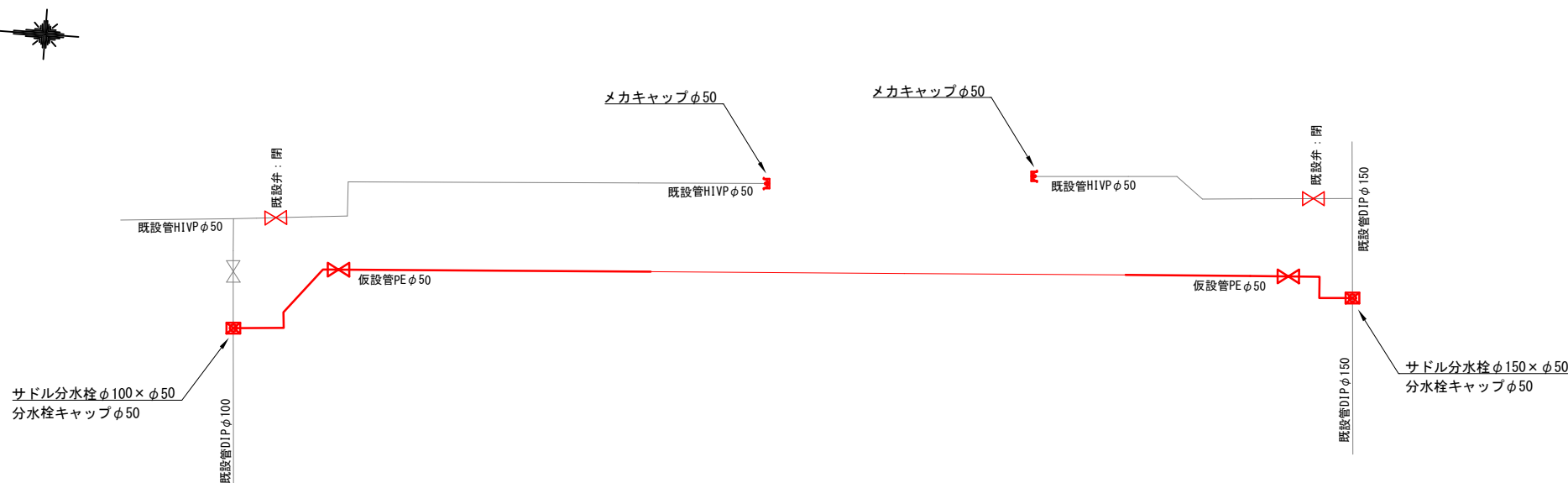
仮設配管詳細図①

(S=FREE)



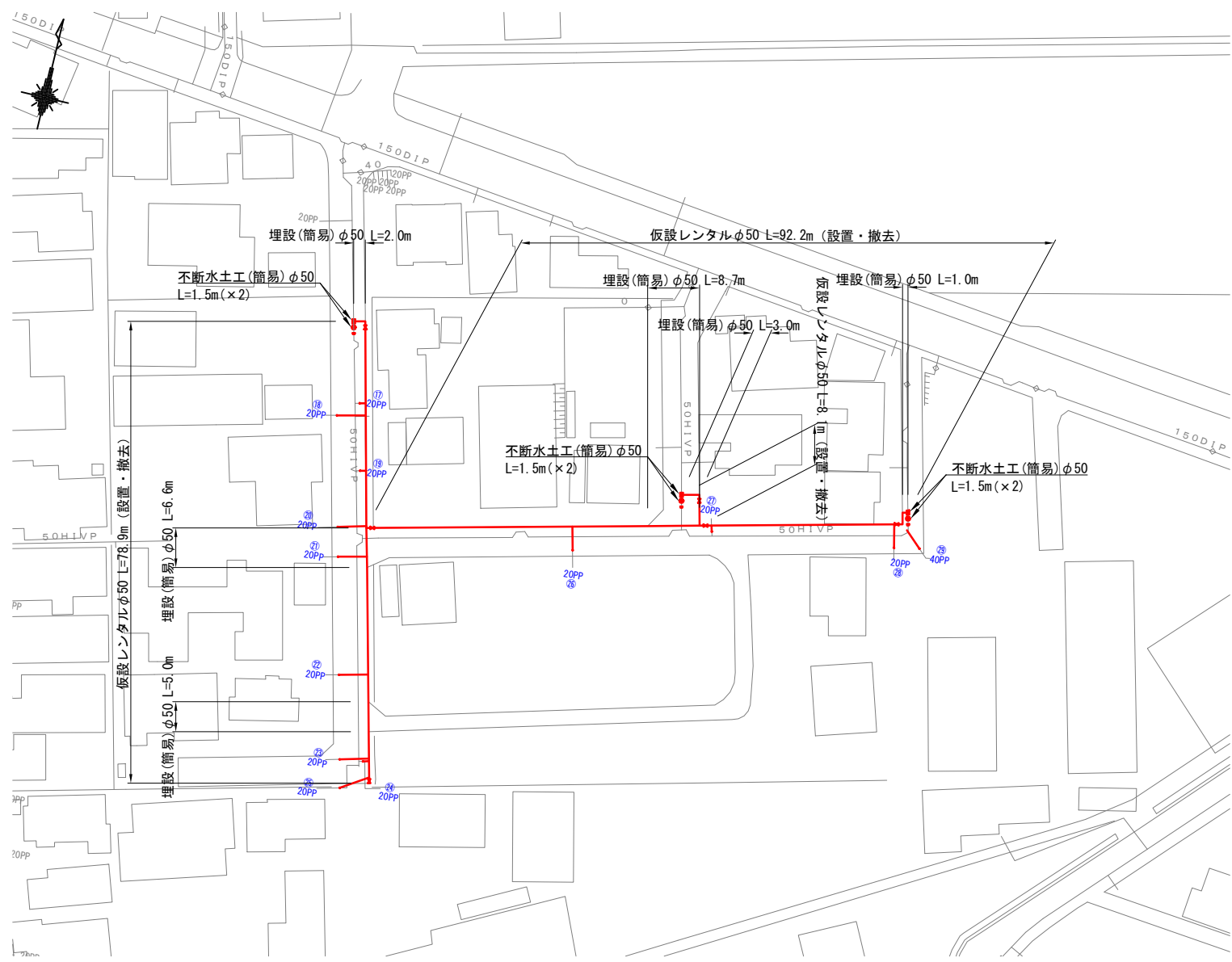
仮設配管詳細図②

(S=FREE)

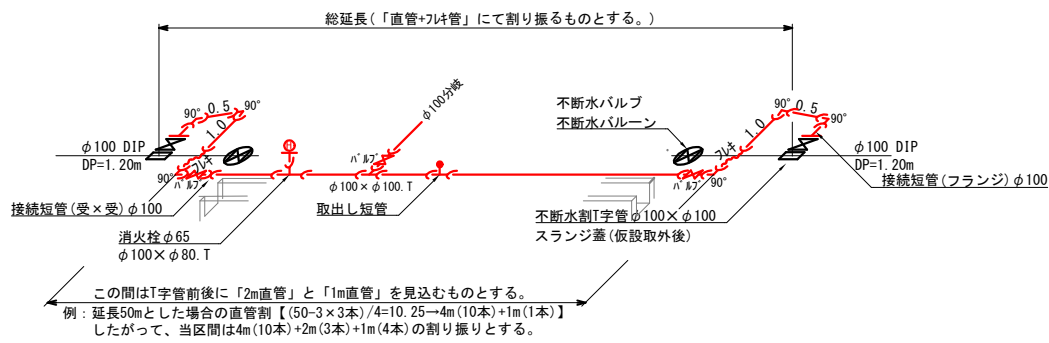


令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事（寺井町2工区）に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	仮設配管詳細図①②
縮尺	FREE
図面番号	9 枚の内 2
能 美 市	

仮設配管計画平面図③
(S=1:500)



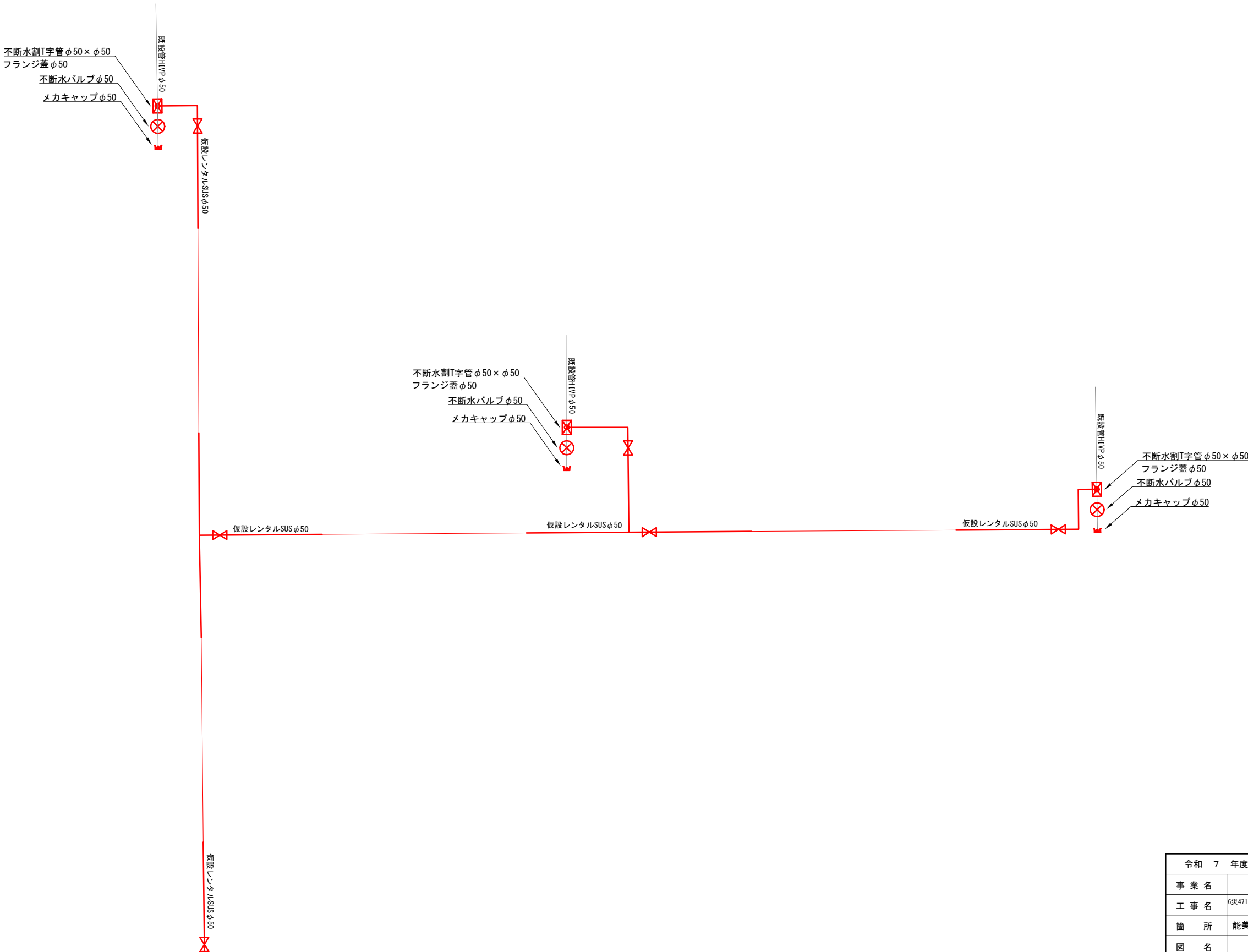
レンタル管標準図
S=FREE



令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事（寺井町2工区）に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	仮設配管計画平面図③
縮尺	1 : 500
図面番号	9 枚の内 3
能 美 市	

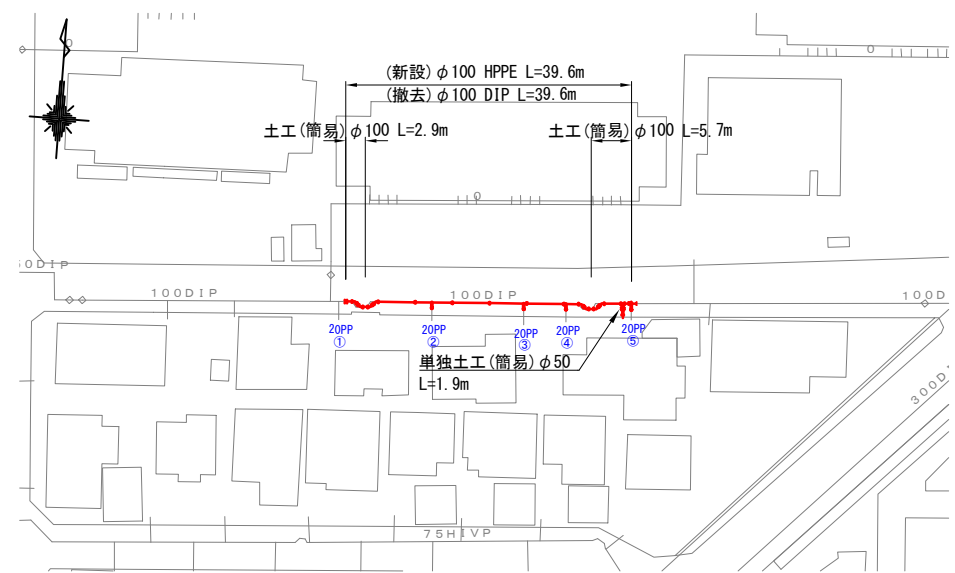
仮設配管詳細図③

(S=FREE)

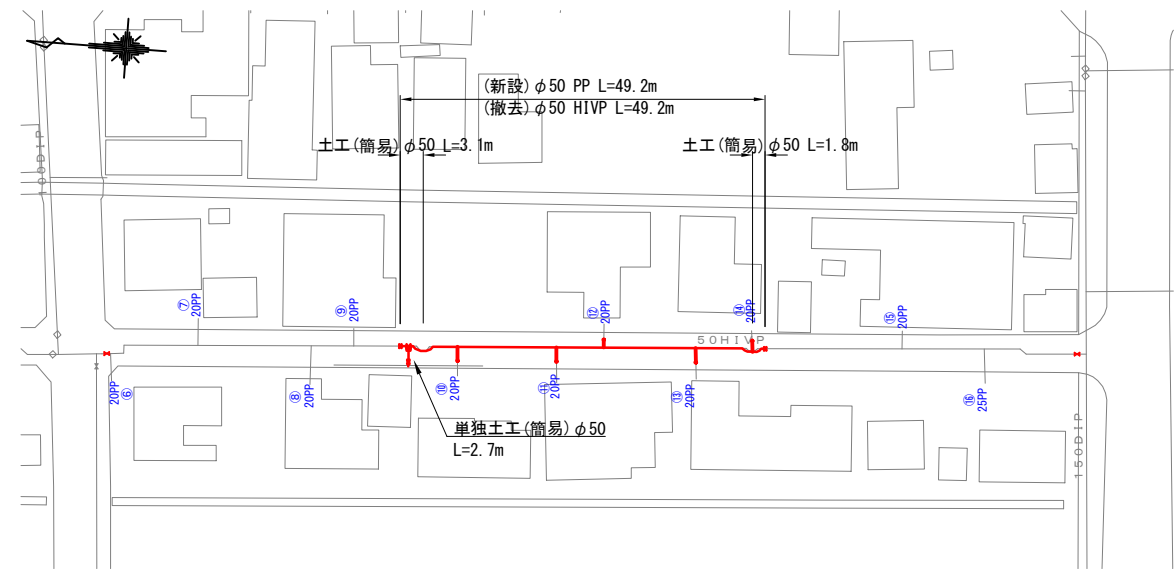


令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事（寺井町2工区）に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	仮設配管詳細図③
縮尺	FREE
図面番号	9 枚の内 4
能 美 市	

本設配管計画平面図①
(S=1:500)



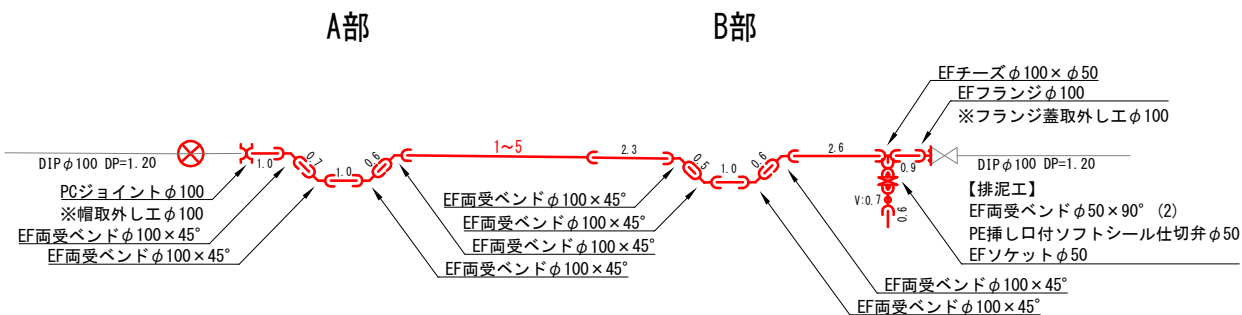
本設配管計画平面図②
(S=1:500)



令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事 (寺井町2工区) に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	本設配管計画平面図①②
縮尺	1 : 500
図面番号	9 枚の内 5
能 美 市	

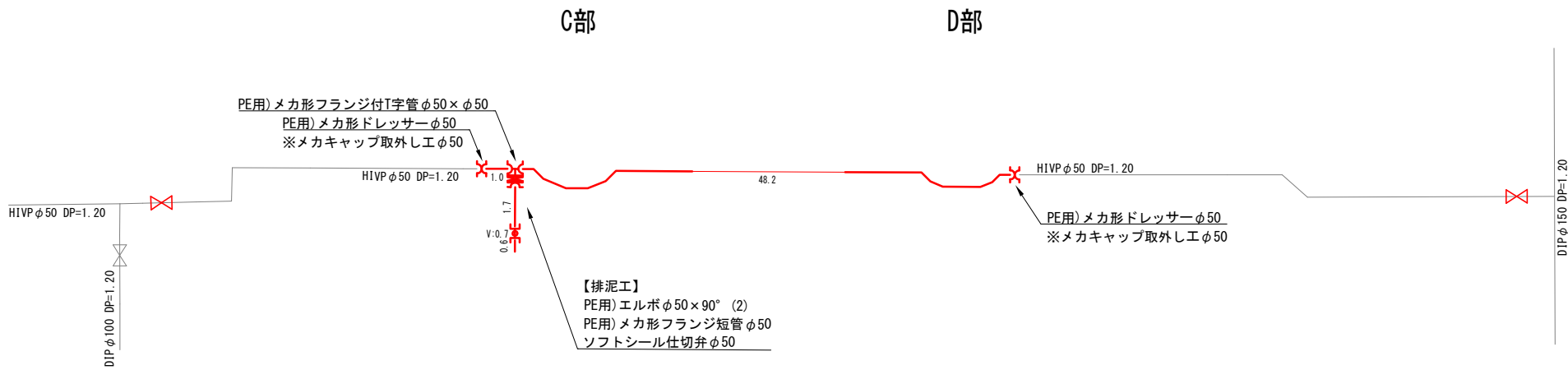
本設配管詳細図①

(S=FREE)



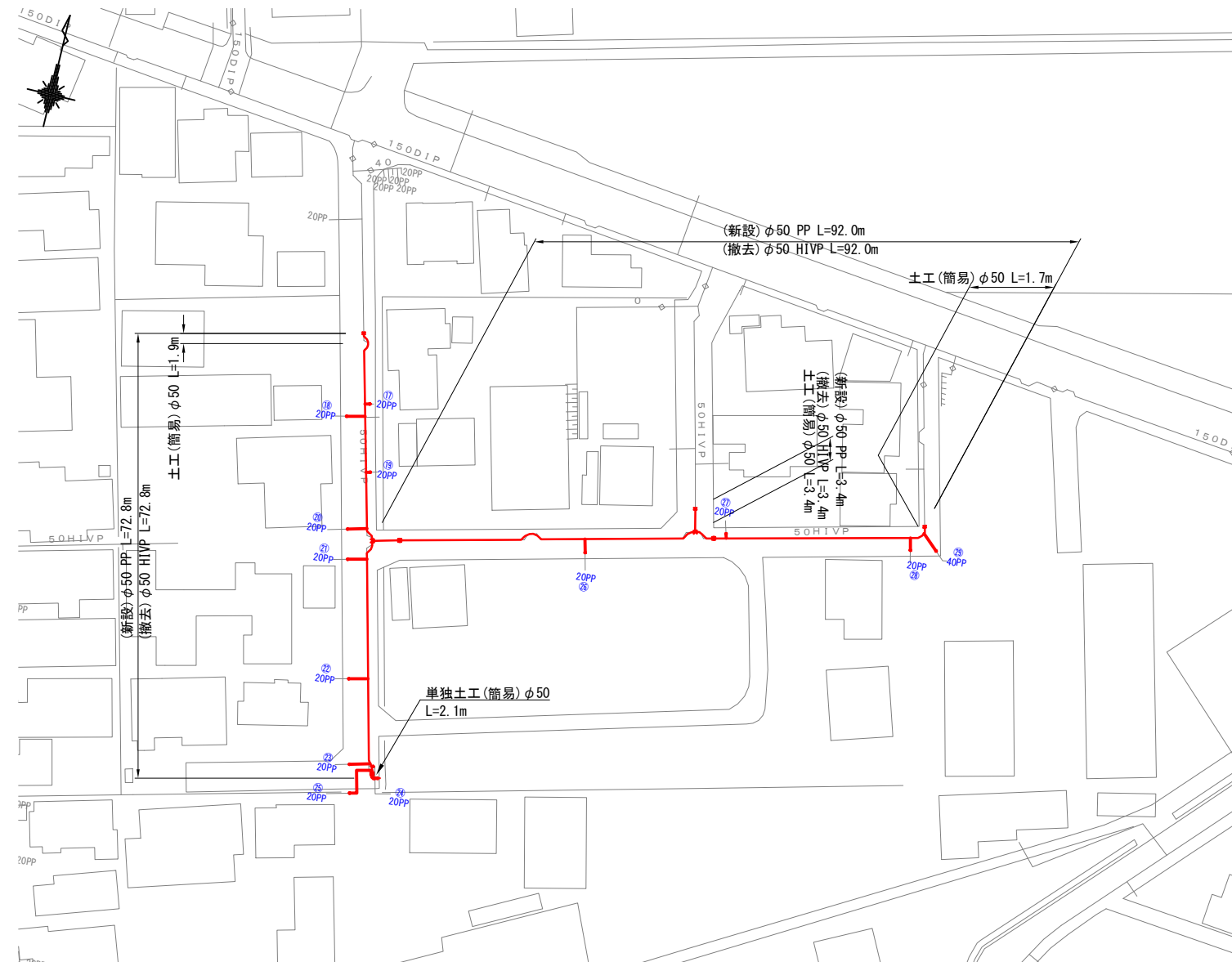
本設配管詳細図②

(S=FREE)



令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事 (寺井町2工区) に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	本設配管詳細図①②
縮尺	FREE
図面番号	9 枚の内 6
能 美 市	

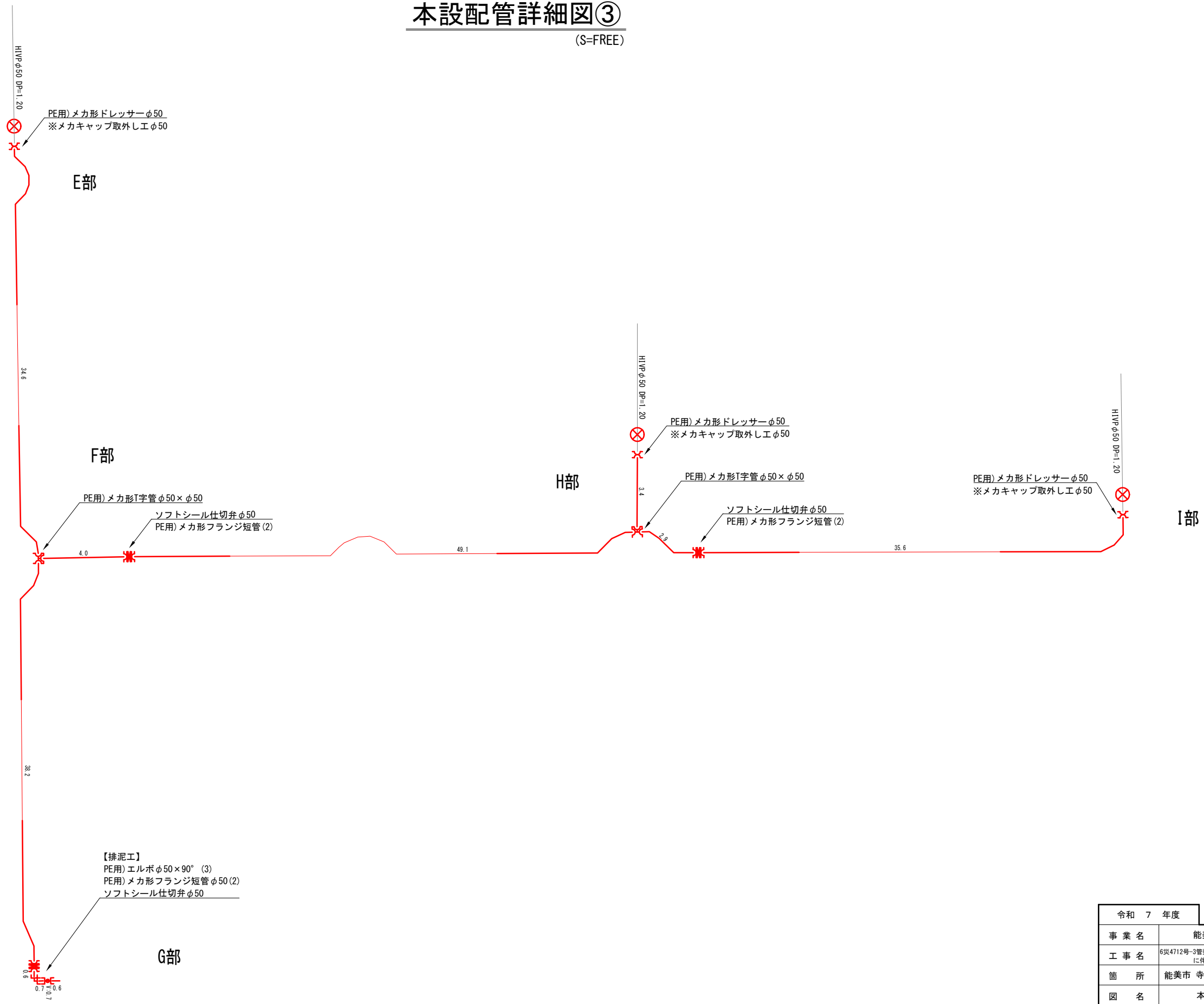
(S=1 : 500)



令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712号-3営業災害復旧工事（寺井町2工区）に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町・東仁田町 地内
図名	本施設管計画平面図③
縮尺	1 : 500
図面番号	9 枚の内 7
能 美 市	

本設配管詳細図③

(S=FREE)



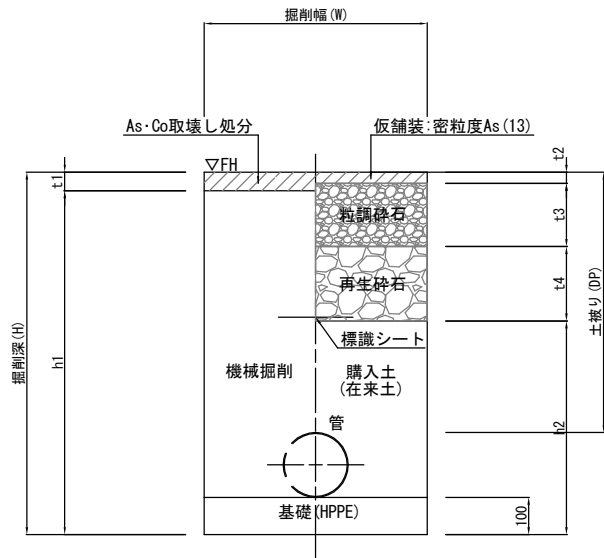
【排泥工】
PE用)エルボφ50×90° (3)
PE用)メカ形フランジ短管φ50 (2)
ソフトシール仕切弁φ50

令和 7 年度		
事業名	能美市上水道事業	
工事名	6災4712号-3管渠災害復旧工事 (寺井町2工区) に伴う水道管移設工事	
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内	
図名	本設配管詳細図③	
縮尺	FREE	
図面番号	9	枚の内 8
能 美 市		

管土工定規図

S=No Scale

土工断面図

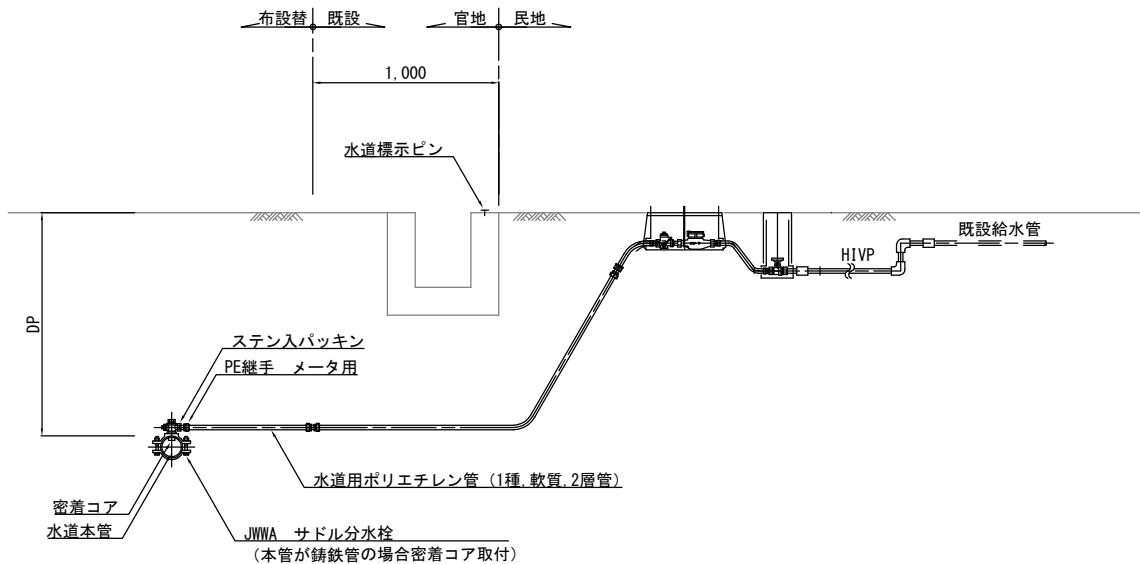


(mm単位)

土工名称	交通区分	口径	掘削幅 (W)	舗装厚 (t1)	床掘深 (h1)	埋戻深 (h2)		下層路盤厚 (t4)	上層路盤厚 (t3)	仮舗装厚 (t2)	標識シート	掘削深 (H)	土被り (DP)	備考
						購入土	在来土							
土工 (簡易)	簡易舗装	φ100	600	50	1370	1070		200	120	30	有	1420	1200	撤去・新設
土工 (簡易)	簡易舗装	φ50	600	50	1310	1010		200	120	30	有	1360	1200	撤去・新設
土工 (簡易)	簡易舗装	φ給水	600	50	1180	880		200	120	30	有	1230	1200	撤去・新設
土工 (B交通)	B交通	φ150	600	170	1200	770		550		50	有	1370	1200	撤去・新設
単独土工 (簡易)	簡易舗装	φ50	600	50	1310	1010		200	120	30	有	1360	1200	新設
不断水土工 (簡易)	簡易舗装	φ100	1200	50	1570	1270		200	120	30		1620	1200	既設管接続
不断水土工 (簡易)	簡易舗装	φ50	1200	50	1520	1220		200	120	30		1570	1200	既設管接続
埋設 (簡易) 「布設」	簡易舗装	φ100	600	50	370		270	—	120	30		420	300	仮設布設
埋設 (簡易) 「布設」	簡易舗装	φ50	600	50	310		210	—	120	30		360	300	仮設布設
埋設 (簡易) 「布設」	簡易舗装	φ給水	600	50	300		200	—	120	30		350	320	仮設布設
埋設 (簡易) 「撤去」	簡易舗装	φ100	600	30	390	70		200	120	30		420	300	仮設撤去
埋設 (簡易) 「撤去」	簡易舗装	φ50	600	30	330	10		200	120	30		360	300	仮設撤去
埋設 (簡易) 「撤去」	簡易舗装	φ給水	600	30	320			200	120	30		350	320	仮設撤去
埋設 (B交通) 「布設」	B交通	φ50	600	170	790		360	550		50		960	900	仮設布設
埋設 (B交通) 「撤去」	B交通	φ50	600	50	910	360		550		50		960	900	仮設撤去

本設給水工事標準図

S=No Scale



令和 7 年度	
事業名	能美市上水道事業
工事名	6災4712-3号管渠災害復旧工事 (寺井町2工区) に伴う水道管移設工事
箇所	能美市 寺井町、東任田町 地内
図名	管土工定規図 本設給水工事標準図
縮尺	No Scale
図面番号	9 枚の内 9
能美市	