



配管平面図 1/250

(昼間) <新設>

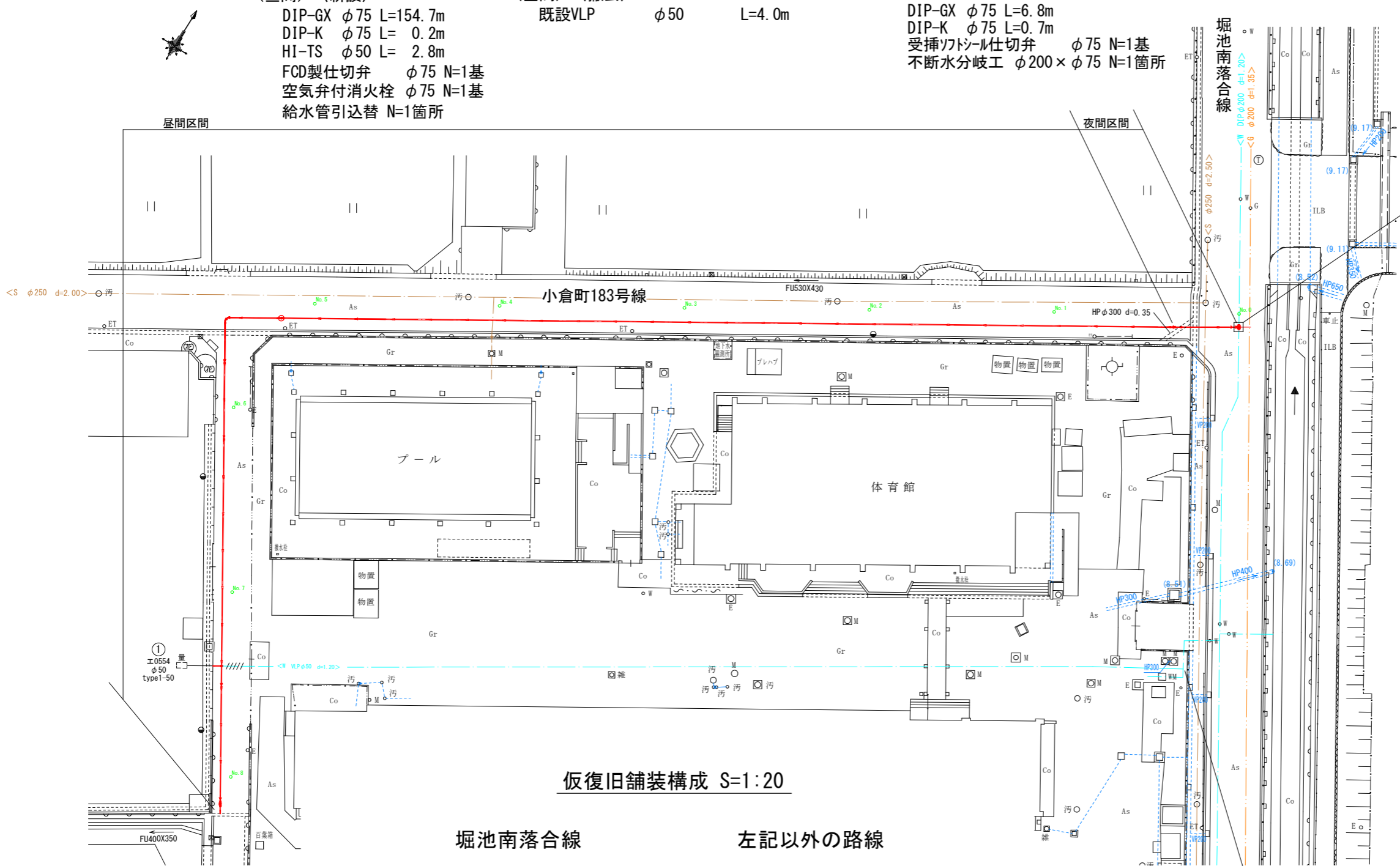
- DIP-GX φ75 L=154.7m
- DIP-K φ75 L= 0.2m
- HI-TS φ50 L= 2.8m
- FCD製仕切弁 φ75 N=1基
- 空気弁付消火栓 φ75 N=1基
- 給水管引込替 N=1箇所

(昼間) <撤去>

- 既設VLP φ50 L=4.0m

(夜間) <新設>

- DIP-GX φ75 L=6.8m
- DIP-K φ75 L=0.7m
- 受挿ソケット仕切弁 φ75 N=1基
- 不断水分岐工 φ200×φ75 N=1箇所

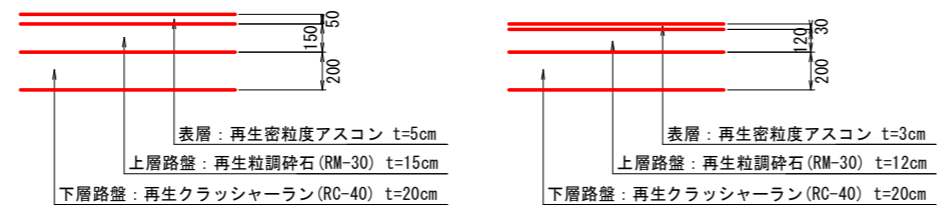


試掘工 N=1箇所
昼間

凡例 給水管情報	
整理番号	(鉛管改良箇所 ①) (撤去箇所 ②)
水栓番号	A0000
表札名	〇〇 〇〇
1次側口径	φ〇〇
施工タイプ-メーター口径	(type〇-〇〇 注)
土間復旧工	土間復旧工
量水器BOX取替工	BOX取替工
注) type1 ... 外つなぎ type2 ... 1次側改良(メーターまで) type3 ... 1,2次側改良 type4 ... 外つなぎ、2次側改良	

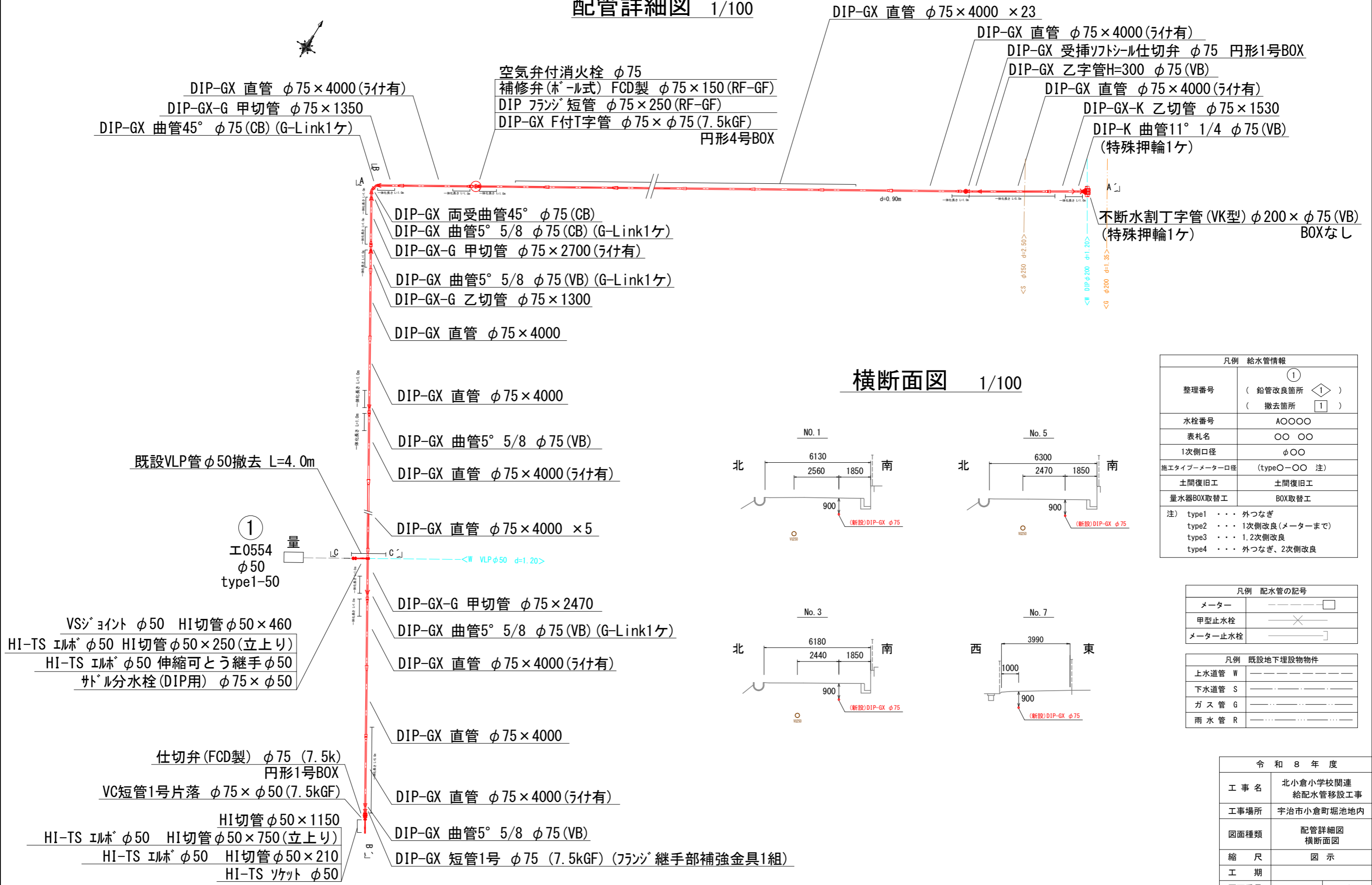
凡例 配水管の記号	
メーター	□
甲型止水栓	×
メーター止水栓]

凡例 既設地下埋設物物件	
上水道管 W	---
下水道管 S	---
ガス管 G	---
雨水管 R	---

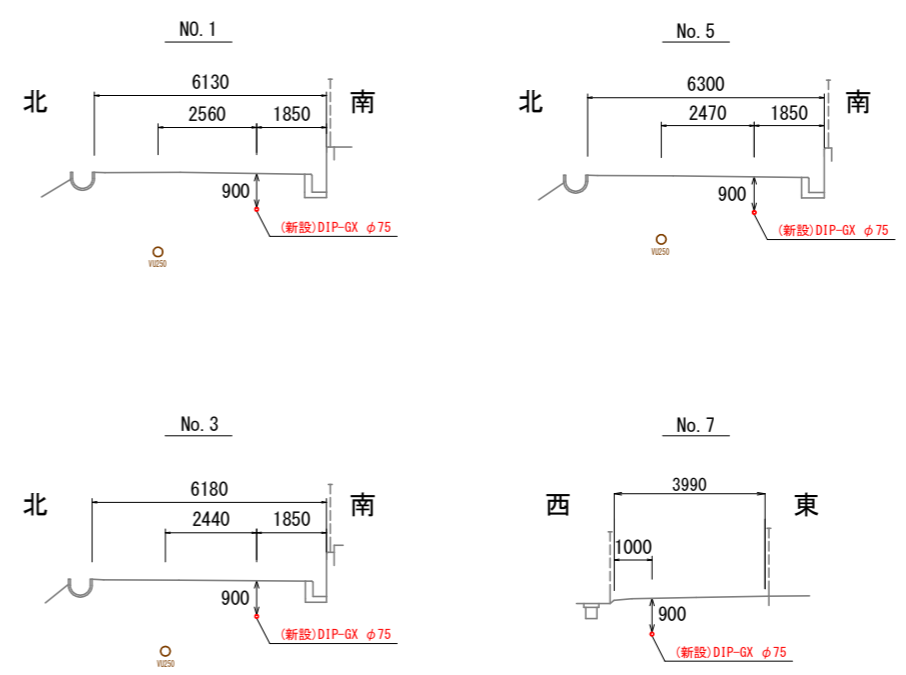


令和8年度	
工事名	北小倉小学校関連 給配水管移設工事
工事場所	宇治市小倉町堀池地内
図面種類	配管平面図
縮尺	図示
工期	
図面番号	1 3
宇治市 建設部	

配管詳細図 1/100



横断面図 1/100



凡例 給水管情報	
整理番号	① (鉛管改良箇所 \diamond) (撤去箇所 \square)
水栓番号	A0000
表札名	〇〇 〇〇
1次側口径	$\phi 00$
施エタイプ-メーター口径	(type〇-〇〇 注)
土間復旧工	土間復旧工
量水器BOX取替工	BOX取替工
注)	type1 ... 外つなぎ type2 ... 1次側改良(メーターまで) type3 ... 1,2次側改良 type4 ... 外つなぎ、2次側改良

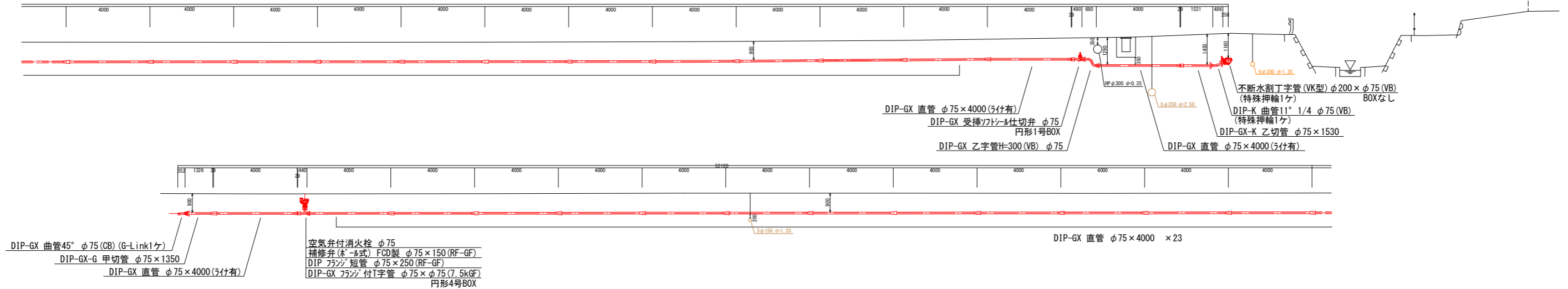
凡例 配水管の記号	
メーター	\square
甲型止水栓	\times
メーター止水栓	\lrcorner

凡例 既設地下埋設物物件	
上水道管 W	----
下水道管 S	----
ガス管 G	----
雨水管 R	----

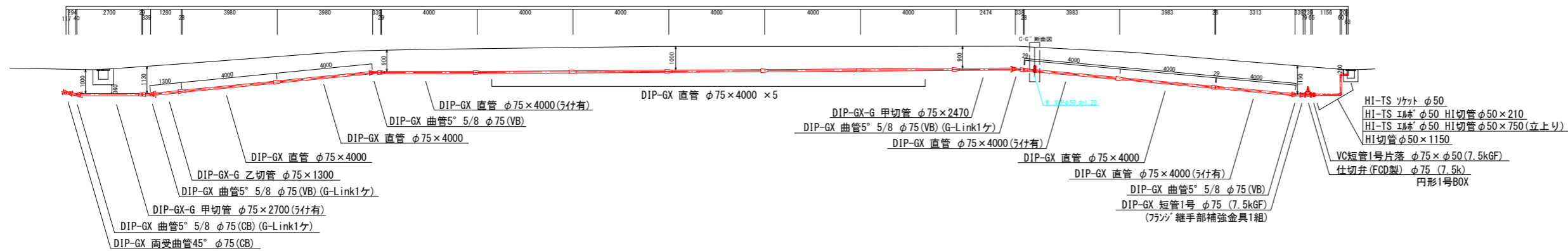
令和8年度	
工事名	北小倉小学校関連 給配水管移設工事
工事場所	宇治市小倉町堀池地内
図面種類	配管詳細図 横断面図
縮尺	図示
工期	
図面番号	2 3
宇治市 建設部	

配管断面図 1/100

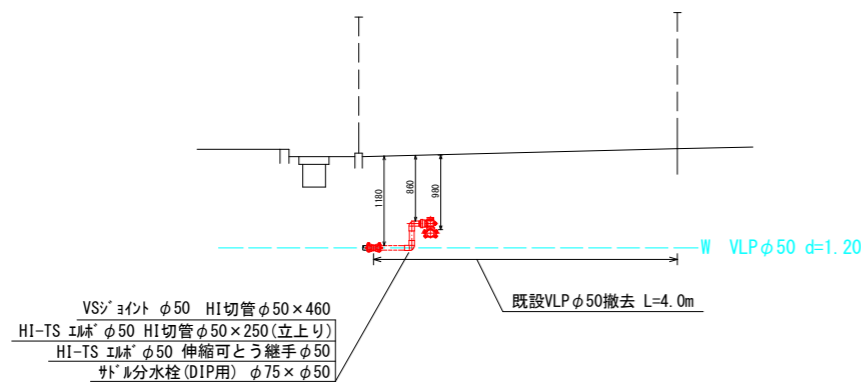
A-A' 断面図



B-B' 断面図



C-C' 断面図 1/50



仕切弁BOX ブロック数量一覧表

ブロック数量表 (GX受挿ソフトシール仕切弁φ75)

土被り : d	900
ボックス高 : h	790
円形1号鉄蓋	1
円形1号K10	
円形1号K30	
円形1号K50	3
円形1号A150	1
円形1号B100	
円形1号B200	
円形1号B300	
円形1号C300	1
円形1号CA150	
円形1号CA300	
円形1号底板	1

ブロック数量表 (空気弁付き消火栓φ75)

土被り : d	880
ボックス高 : h	690
円形4号鉄蓋	1
円形4号K10	
円形4号K30	
円形4号K50	3
円形4号A200	1
円形4号B100	
円形4号B200	
円形4号B300	
円形4号C200	1
円形4号CA150	
円形4号CA300	
円形4号底板	1

ブロック数量表 (FCD仕切弁φ75)

土被り : d	1150
ボックス高 : h	1040
円形1号鉄蓋	1
円形1号K10	
円形1号K30	
円形1号K50	4
円形1号A150	1
円形1号B100	
円形1号B200	1
円形1号B300	
円形1号C300	1
円形1号CA150	
円形1号CA300	
円形1号底板	1

凡例 給水管情報	
整理番号	(鉛管改良箇所 ①) (撤去箇所 1)
水栓番号	A0000
表札名	〇〇 〇〇
1次側口径	φ〇〇
施エタイプ-メーター口径	(type〇-〇〇 注)
土間復旧工	土間復旧工
量水器BOX取替工	BOX取替工
注)	type1 ... 外つなぎ type2 ... 1次側改良(メーターまで) type3 ... 1,2次側改良 type4 ... 外つなぎ、2次側改良

凡例 配水管の記号	
メーター	□
甲型止水栓	×
メーター止水栓]

凡例 既設地下埋設物物件	
上水道管 W	-----
下水道管 S	-----
ガス管 G	-----
雨水管 R	-----

令和8年度	
工事名	北小倉小学校関連 給配水管移設工事
工事場所	宇治市小倉町堀池地内
図面種類	配管断面図
縮尺	図示
工期	
図面番号	3 3
宇治市 建設部	