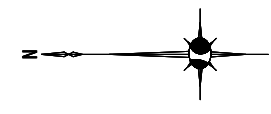


平面図
S=1:50



至名阪国道

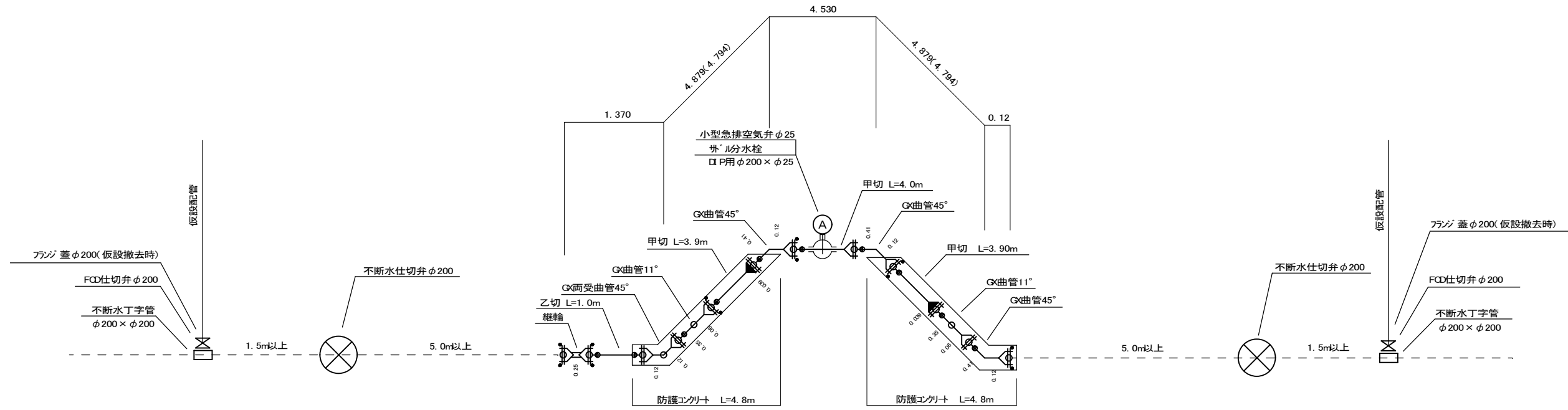


仮設配管 L=35.265m

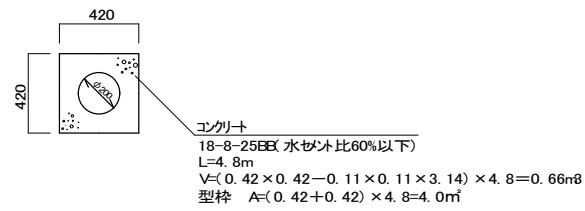
工事名	令和2年度 伊賀市水道施設整備事業 配水管支障移転工事(大内工区)		
図面名	平面図		
年月日			
縮尺	1:50	図面番号	1
会社名			
事業者名	伊賀市 上下水道部 水道工務課		

A3出力時は、表記縮尺の倍です。

配管詳細図



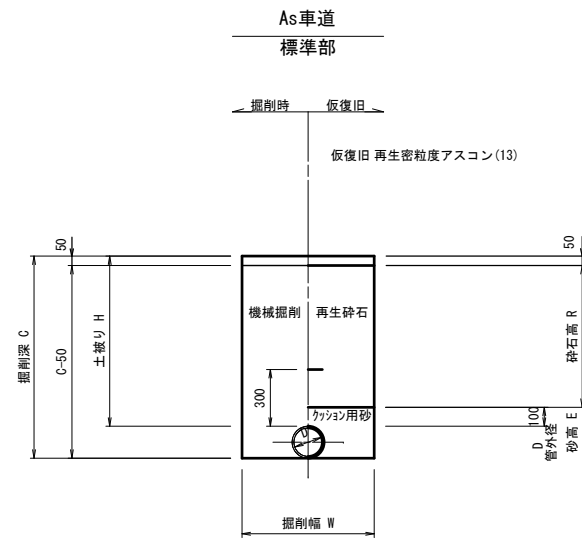
防護コンクリート工



A 3出力時は、表記縮尺の倍です。

工事名	令和2年度 伊賀市水道施設整備事業 配水管支障移転工事(大内工区)		
図面名	配管詳細図		
年月日			
縮尺	図面番号	2	
会社名			
事業者名	伊賀市上下水道部 水道工務課		

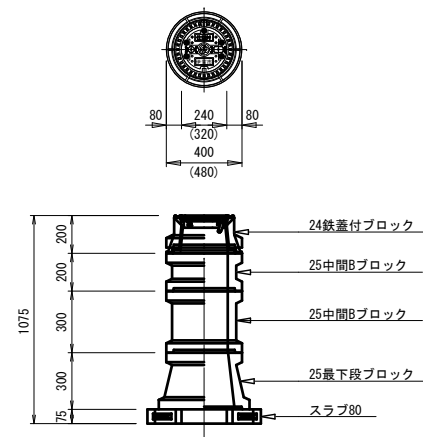
各種標準図



土工 寸法表 (mm)

番号	管種・管径	管外径 (D)	土盛り (H)	掘削深 (C)	掘削幅 (W)	砂高 (E)	砕石高 (R)	備考
	(φ)							
土工1	DCIPφ200	220	1200	1420	600	320	1050	
土工2	DCIPφ200	220	700	1020	600	—	970	平均
土工3	DCIPφ200	220	700	1020	600	—	970	平均
不断水丁字	DCIPφ200	220	1200	1420	600	320	1050	
不断水仕切弁	DCIPφ200	220	1200	1420	600	320	1050	

仕切弁ボックス据付図 (T-25) S=1:20








仕切弁ボックス 組合せ表 (配管口径: φ150以下)

土盛り	鉄蓋付ブロック	中間ブロック	最下段ブロック	スラブ
H=1.2m	32蓋付枠	32B20、32B30	32C30	80

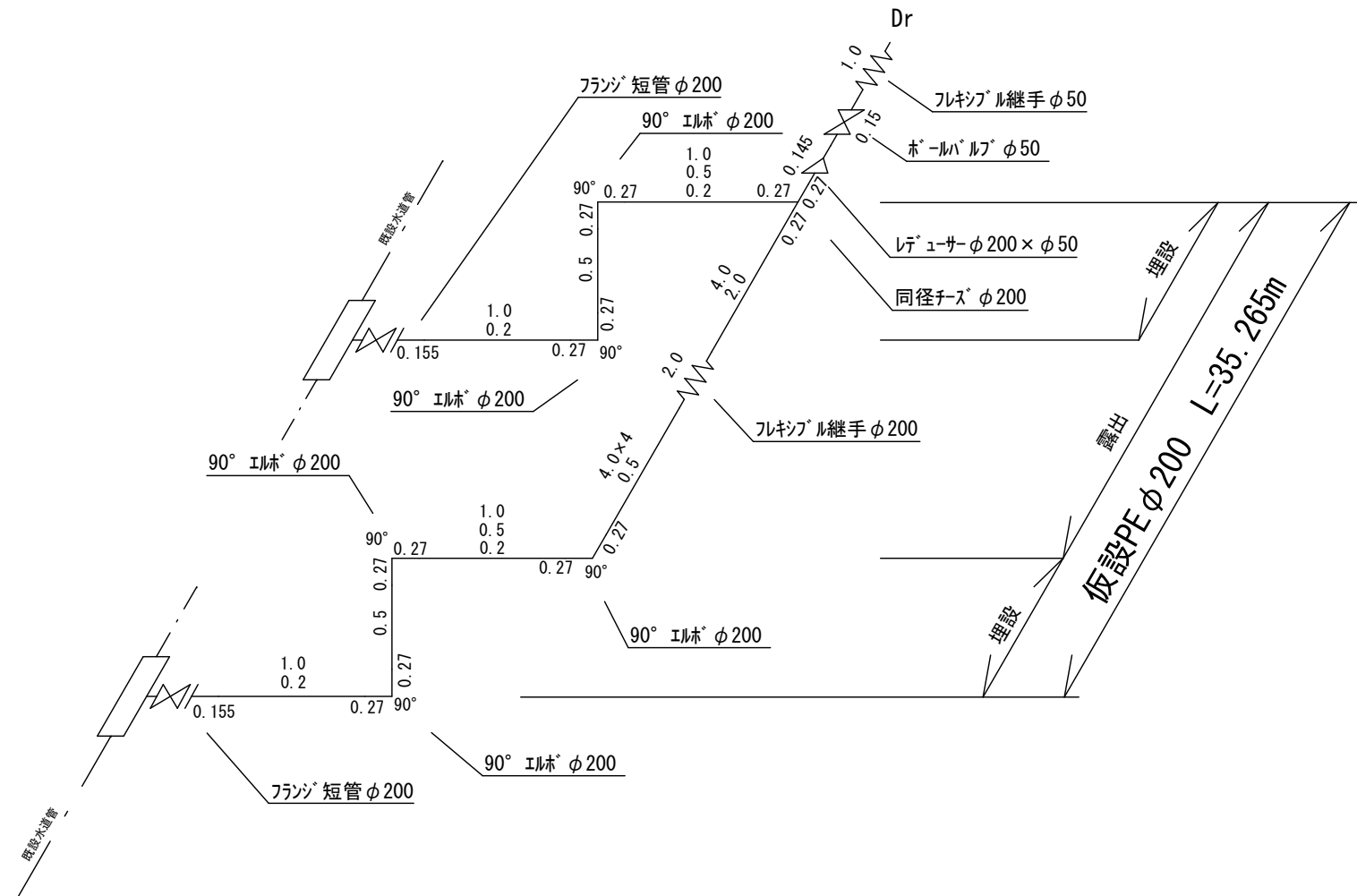
この図面は、A1サイズを原寸とする。

工事名称	令和2年度 伊賀市水道施設整備事業 配水管支線移転工事 (大内工区)			
図面名称	各種標準図			
施工場所	伊賀市 大内 地内			
縮尺	図示			
設計月日	令和	年	月	日
図面番号				3
審査	課長	係長	簿記	設計
伊賀市上下水道部水道工務課				

凡例

	ホ-ルハ-ルフ
	90° エルホ
	45° エルホ
	フレキシブル継手
	仕切弁 φ200 フランジ短管φ200

仮設配管図(参考)



図面番号		縮尺	noscale
工事名	令和2年度 伊賀市水道施設整備事業 配水管支障移転工事(大内工区)		
種別	仮設配管図(参考)	設計年月日	令和2年 月 日
工事箇所	伊賀市 上下水道部 水道工務課		