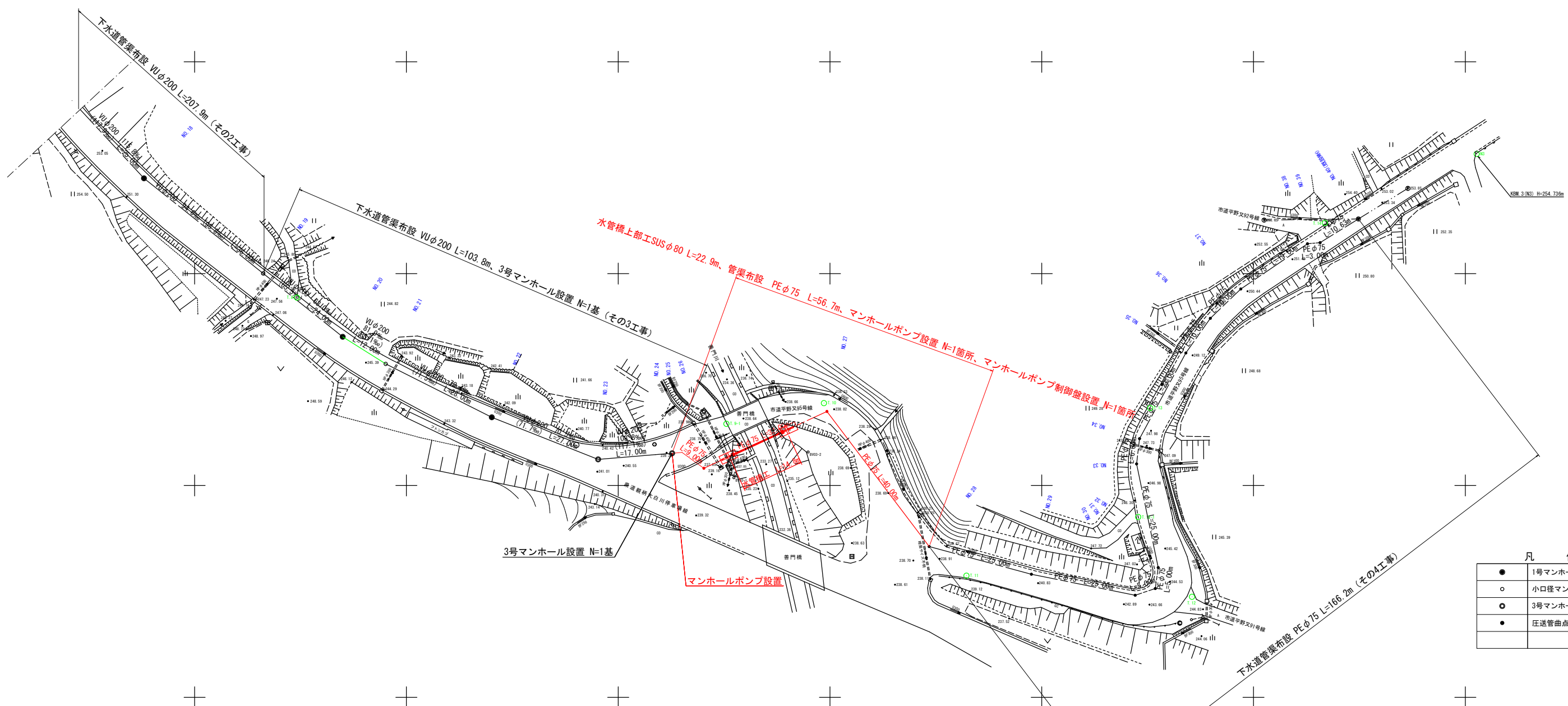
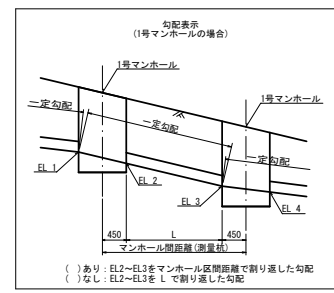


下工補R5-6 穴沢・横根地区統合下水管橋架設工事



凡 例

●	1号マンホール
○	小口径マンホール(塩ビ製)
○	3号マンホール(中継ポンプ)
●	圧送管曲点

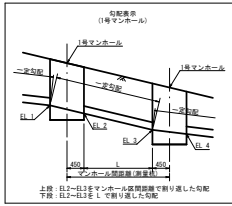
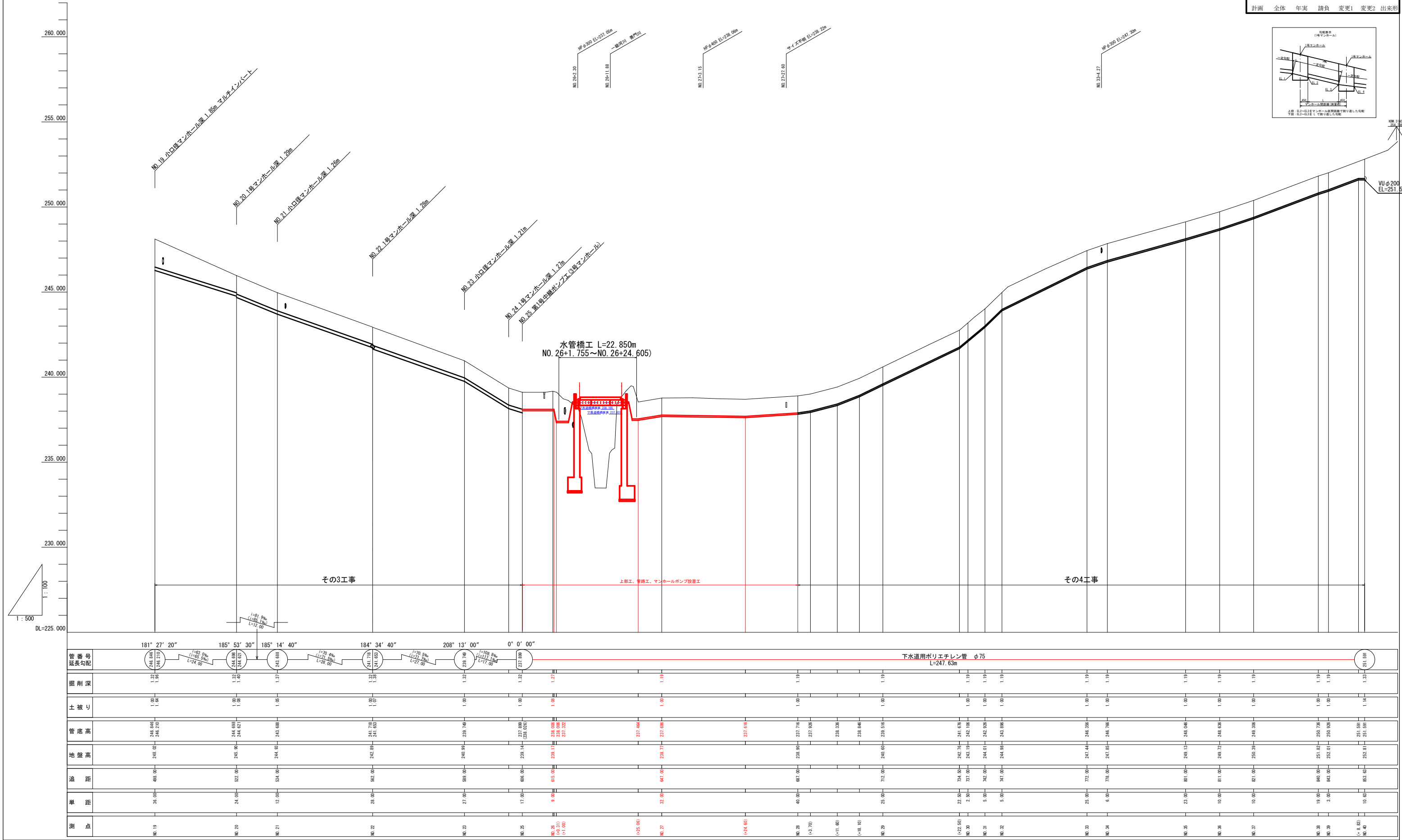


測 量 者	設 計 者
株式会社 ナルサワコンサルタント	株式会社 ナルサワコンサルタント
審 査 者	課 長
事 業 名	地 区 名
農業集落排水事業	穴沢・横根地区
図 面 名 称	縮 尺
計画 全体 年表 請負 変更1 変更2 出来形	1 : 500

計画縦断面図

S_V=1:100
H=1:500

測量者		設計者	
株式会社 ナルサワコンサルタント		株式会社 ナルサワコンサルタント	
審査者	所長	課長	課員
事業名		地区名	年度
農業集落排水事業		穴沢・横根地区	5
図面名称	計画縦断面図		図面番号
	V=1:100 H=1:500		2
計画	全体	年実	請負
			変更1
			変更2
			出来形



計 画 横 断 面 図

S=1:100

NO. 20

GH=245.96
FH=

NO. 29

GH=240.60
FH=

NO. 40

GH=252.81
FH=

NO. 24

GH=239.36
FH=

NO. 33

GH=247.44
FH=

NO. 26

GH=238.81
FH=

NO. 36

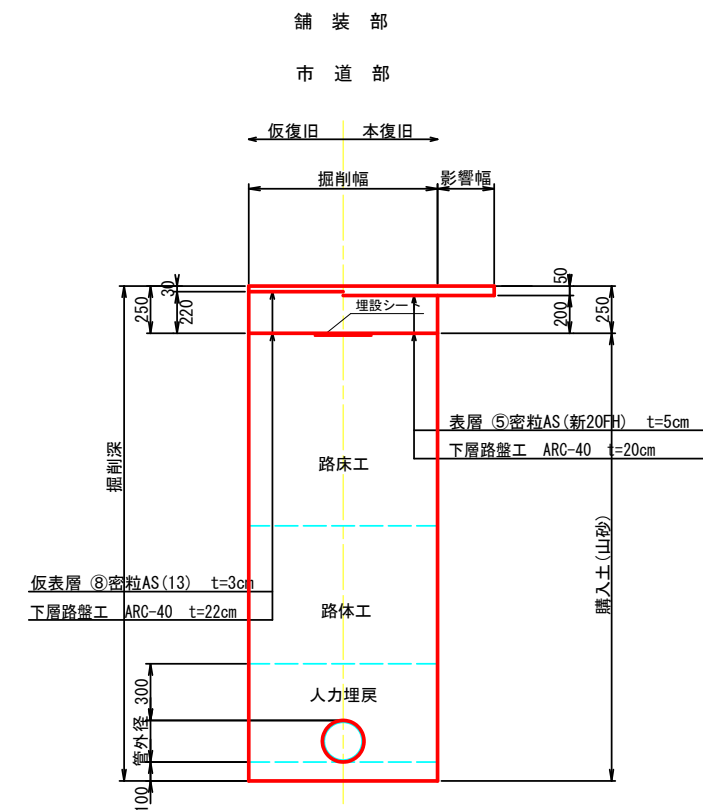
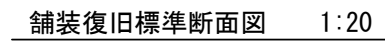
GH=249.72
FH=

下工補R5-6 穴沢・横根地区統合下水管橋架設工事

測 量 者		設 計 者	
株式会社 ナルサワコンサルタント		株式会社 ナルサワコンサルタント	
審 査 者	所 長	課 長	課 員
事 業 名		地 区 名	年 度
農業集落排水事業		穴沢・横根地区	5
図面 名称	計画横断面図		3
	縮尺 1：100		
計画	全体	年実	請負 変更1 変更2 出来形

S=図示

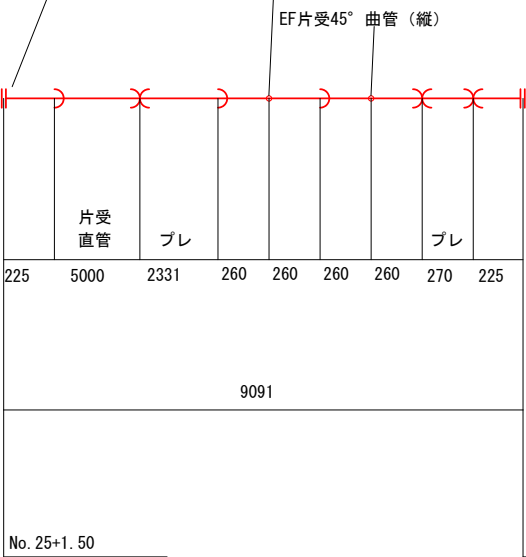
本管布設標準断面図 1:20



測 量 者			設 計 者	
			株式会社 ナルザワコンサルタント	
審 査 者	所 長	課 長	係 長 主 任	係 員
事 業 名		地 区 名	年 度	
農業集落排水事業		久沢・横根地区	5	
図 面 名 称	土工図・管布設図 舗装復旧標準断面図		図面番 号	4
	S=1:20			
計画 全計		年実 積換	変更1	変更2 出成型

圧送管 管割図

フランジ短管JIS10K EF片受45° 曲管（縦） フランジ短管JIS10K



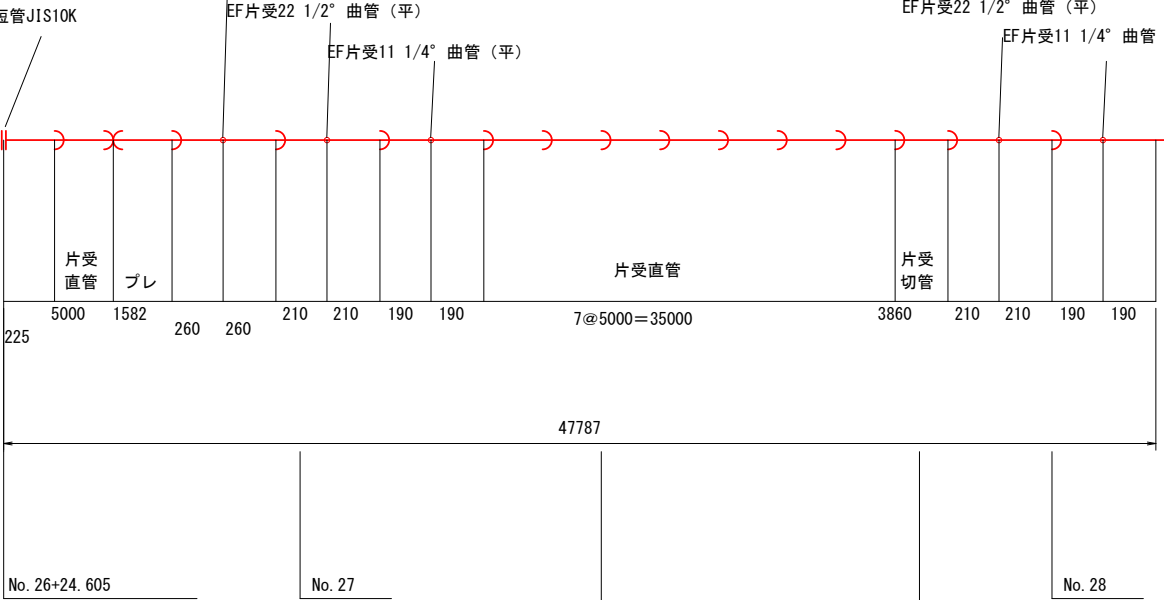
管材記号と名称及び数量

下水道用ポリエチレン管 φ75 L=56.9m

記号	名 称	規 格	単位	数量	備 考
○——	片受直管	φ75×5000	本	10	
——	直管	φ75×5000	本	1	
×	カラー	φ75	個	3	
○—○	曲管	φ75×45°	個	3	
○—○	曲管	φ75×22 1/2°	個	2	
○—○	曲管	φ75×11 1/4°	個	2	
——	フランジ短管	φ75	個	3	JIS10K

EF片受45° 曲管（平）

フランジ短管JIS10K



下工補R5-6 穴沢・横根地区統合下水管橋架設工事

測 量 者		設 計 者	
		株式会社 アルサフコンサルタント	
審 査 者	所 長	課 長	課 員
事 業 名	農業集落排水事業		地 区 名
管 割 図	S-NONE		図 面 番 号
計 画	全 体	年 次	請 負 変 更 1 変 更 2 出 発 地