

配管平面図

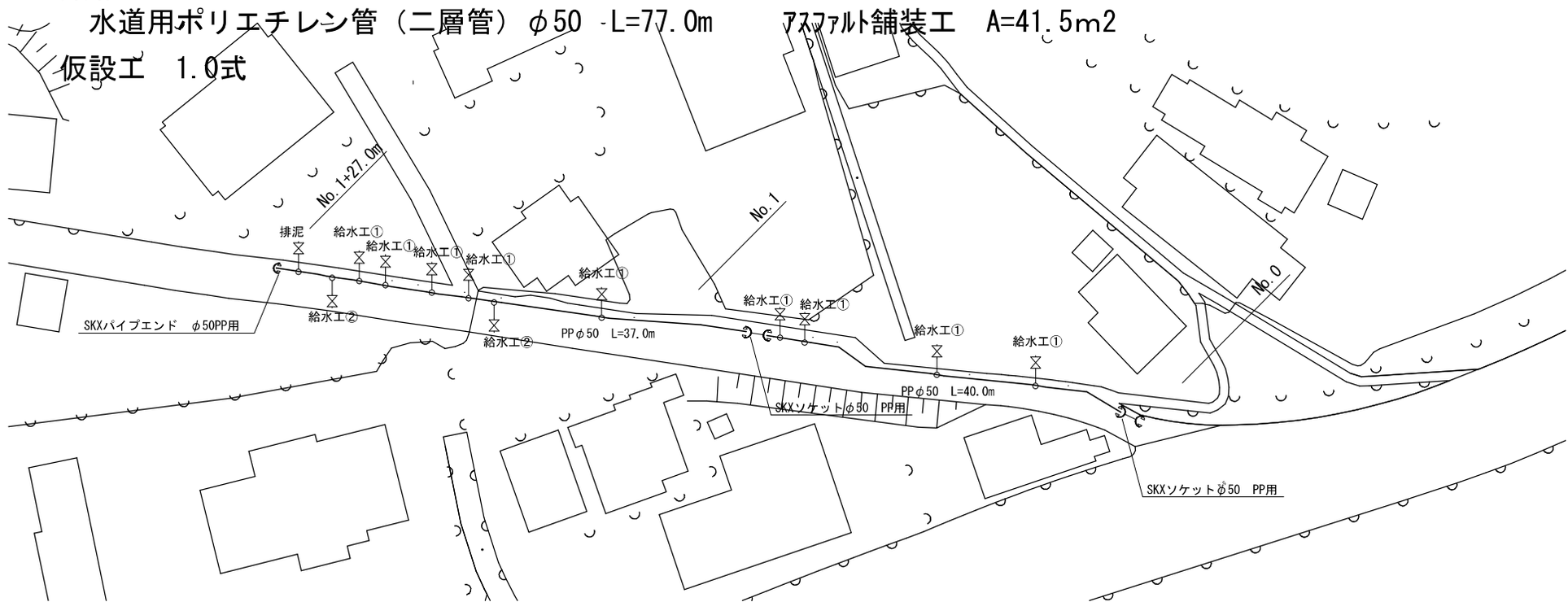
施工延長 L=77.0m

管路

水道用ポリエチレン管 (二層管) $\phi 50$ -L=77.0m

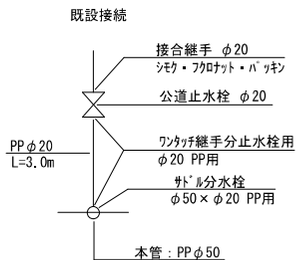
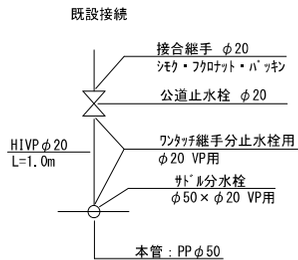
アスファルト舗装工 A=41.5m²

仮設工 1.0式



給水工①・排泥
10箇所

給水工②
2箇所

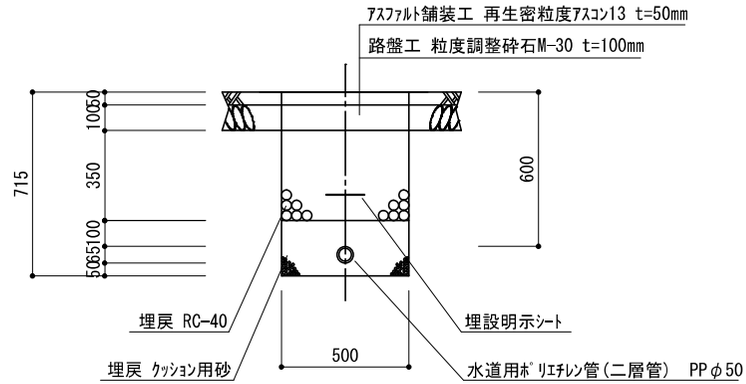


工事名	曾根地内配水管布設替工事		
施工場所	尾鷲市 曾根町 地内		
図名	管路平面図		
図面番号	1	縮尺	non
尾鷲市水道部			

管路標準断面図

管路標準断面図

L=77.0m S=1:20

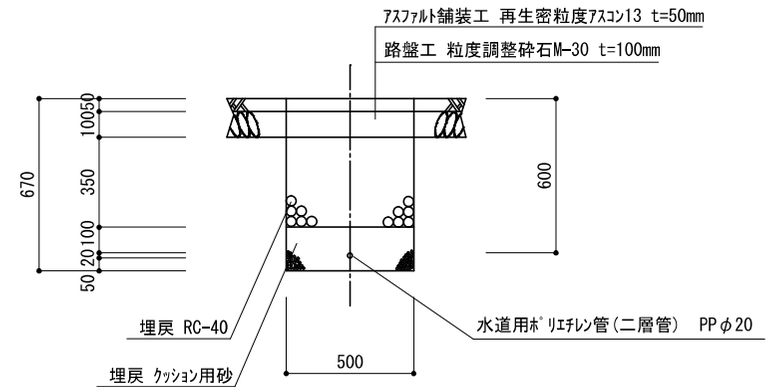


1.0mあたり

掘	削	= 0.33 m ³
埋戻(碎石)		= 0.17 m ³
埋戻(砂)		= 0.11 m ³

給水工断面図

L=6.0m S=1:20



1.0mあたり

掘	削	= 0.31 m ³
埋戻(碎石)		= 0.17 m ³
埋戻(砂)		= 0.08 m ³

工事名	曾根地内配水管布設替工事		
施工場所	尾鷲市 曾根町 地内		
図名	管路標準断面図		
図面番号	2	縮尺	non
尾鷲市水道部			