

管 割 図

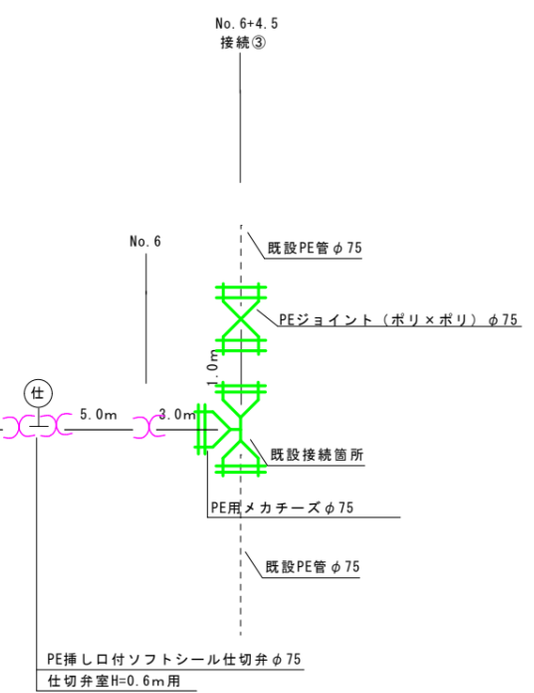


資材

PE φ75直管L=5000 N=63本
 EFソケットφ75 N=61個
 PE用メカバンド45° φ75 N=3.0個
 PEジョイント(ポリ×ポリ)φ75 N=1.0個
 PE挿し口付ソフトシール仕切弁φ75 N=1.0基
 仕切弁室H=0.6m用 N=1.0式
 PVメカバンド45° (ポリ×VP) φ75 N=1.0個
 EF両受チーズφ75×φ75 N=1.0個
 PE用メカチーズφ75 N=1.0個
 埋設シート(W150) L=312.5m
 PE用メカバンド90° φ75 N=1.0個
 鋳鉄管用不断水分岐バルブ N=1.0個
 (ポリ挿し口分岐φ250×φ75)

労務

PE管据付工 φ75 L=312.5m
 EF継手工 φ75 N=62箇所
 PE管メカニカル継手工 φ75 N=14口
 メカニカル継手工 φ75 N=1口
 PE管切断 φ75 N=6口
 仕切弁設置 φ75 N=1基
 仕切弁室設置 N=1箇所
 埋設シート設置 L=294.0m
 不断水工 φ250×φ75 N=1.0箇所



件名	令和7年度 県道一氏西方線(毘沙門工区) 道路改良に伴う配水管布設替工事(2工区)		
図面	管割図		
縮尺	図示	令和 年 月 日	
承認	審査	設計	製図
串間市上下水道課			