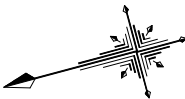


給水管平面図

S=1:500



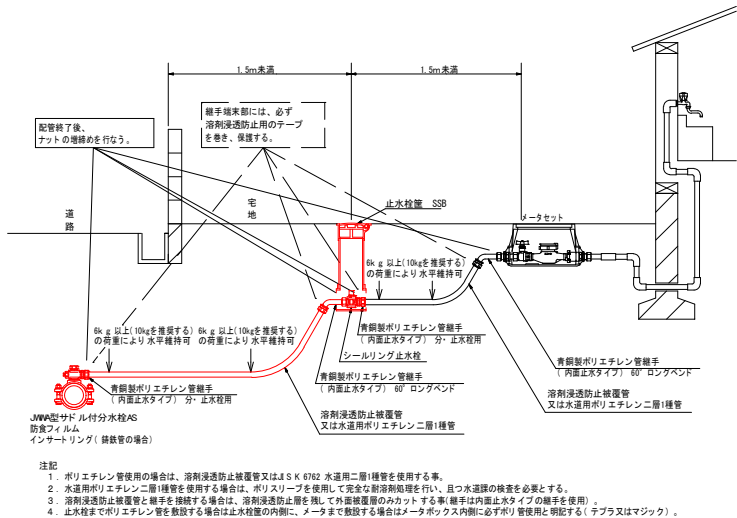
凡 例	
新設給水管	<span style="color: red;">—</span>
既設給水管	<span style="color: blue;">—</span>
新設配水管	<span style="color: black;">—</span>
既設配水管	<span style="color: blue;">- -</span>

給水管施工延長表(路線④)

水栓番号	メ-タ-番号	申 請 者	住 所	配 水 管	給水管	管布設区分延長(m)		復旧施工法		既 設 給 水 管	既設給水管	備 考
				管種・口径	口 径	公道内延長	側溝宅内延長	道路部	宅地部	口径	管 種	
40306				HPPE φ100	φ25	3.4	有 0.7	As	Co	φ25	HIVP	

給水管取出標準図

S=Free



- 注記
- ポリエチレン管使用の場合は、溶剤浸透防止被覆管又はJ S K 6762 水適用二層1種管を使用する事。
  - 水適用ポリエチレン二層1種管を使用する場合は、ポリスリプを使用して完全な密着処理を行い、且つ水道課の検査を必要とする。
  - 溶剤浸透防止被覆管と継手を接続する場合は、溶剤浸透防止テープを貼って外装被覆層のみをフィットする事(継手は内面止水タイプの継手を使用)。
  - 止水栓までポリエチレン管を敷設する場合は止水栓量の内側に、メータまで敷設する場合はメータボックス内側に必ずポリ管使用と明記する(テプラ又はマジック)。

工 事 名			
	若松町地内 配水管布設工事	課 長	
図 面 番 号	全 9 枚の内 7 枚	係 長	
路 線 名	路線②～路線⑦		
工 事 箇 所	土 浦 市 若 松 町 地 内	検 図	
図 面 種 別	給 水 管 平 面 図	設 計	
縮 尺	図 示		
作 成 年 月 日	令和 年 月 日	製 図	
土 浦 市 水 道 課			