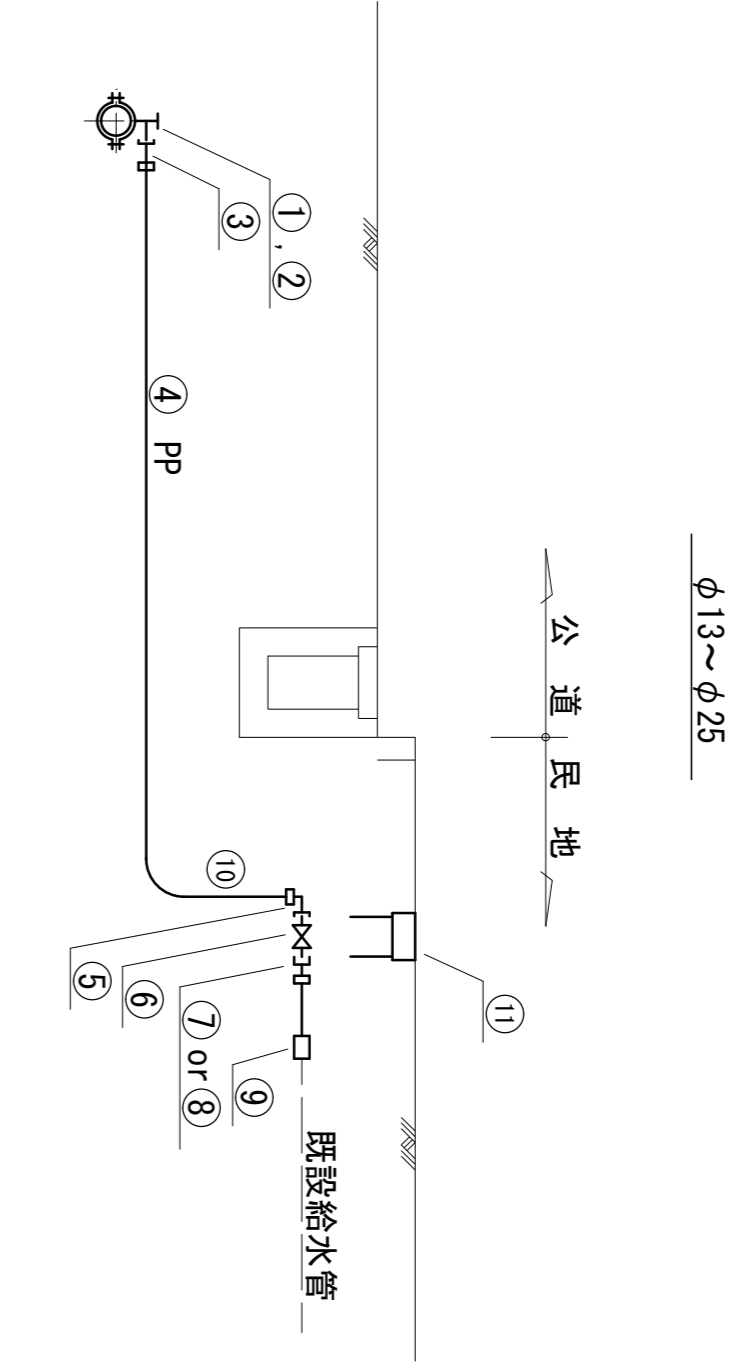


本設給水管標準図

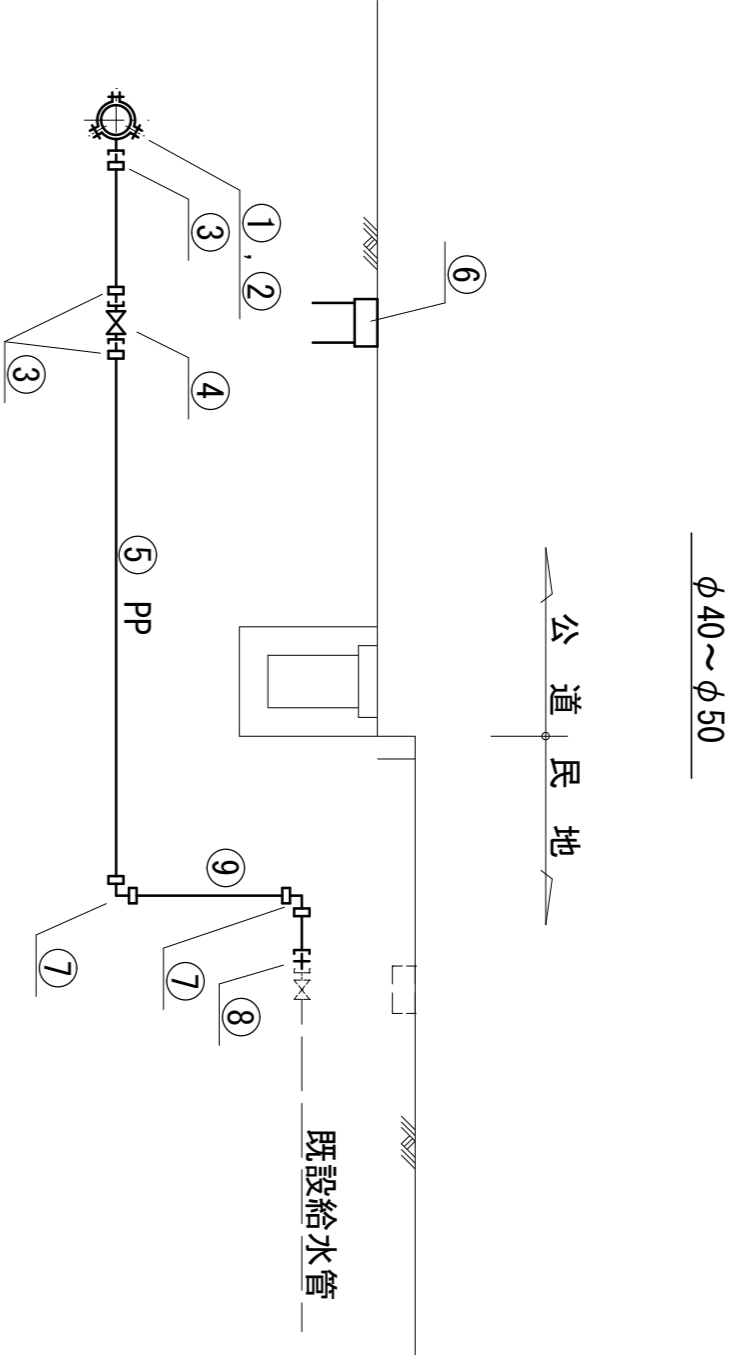
S-Free

1. 宅地内で接続する場合



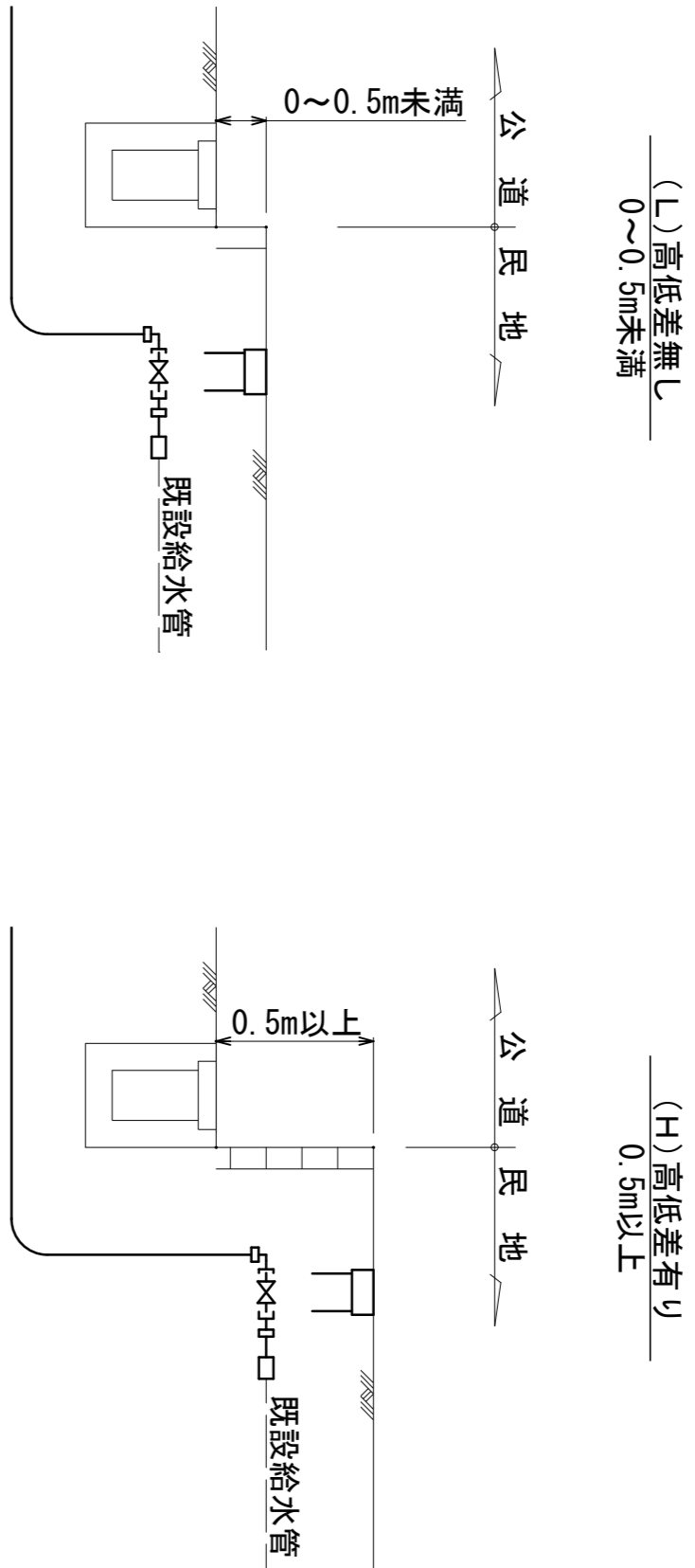
材 料 名		φ13	φ20～φ25
①	サドル付分水栓	1個 (φ20)	1個
②	密着コア	1個 (φ20)	1個
③	コア内蔵型PP継手 (メーターユニオン)	1個 (φ20)	1個
④	PP管 (水道用ポリエチレン二層管)	m (φ20)	m
⑤	コア内蔵型PP継手 (エルボ)	1個 (φ20)	1個
⑥	止水栓 (ボール式)	1個 (φ20)	1個
⑦	コア内蔵型PP継手 (メーターユニオン)	—	1個
⑧	コア内蔵型PP継手 (メーターユニオン) φ20×φ13	1個	—
⑨	MSスーパーユニオン	1個	1個
⑩	PP管 (水道用ポリエチレン二層管)	m	m
⑪	止水栓蓋	1基	1基

※既設φ13については、分水栓から止水栓までφ20

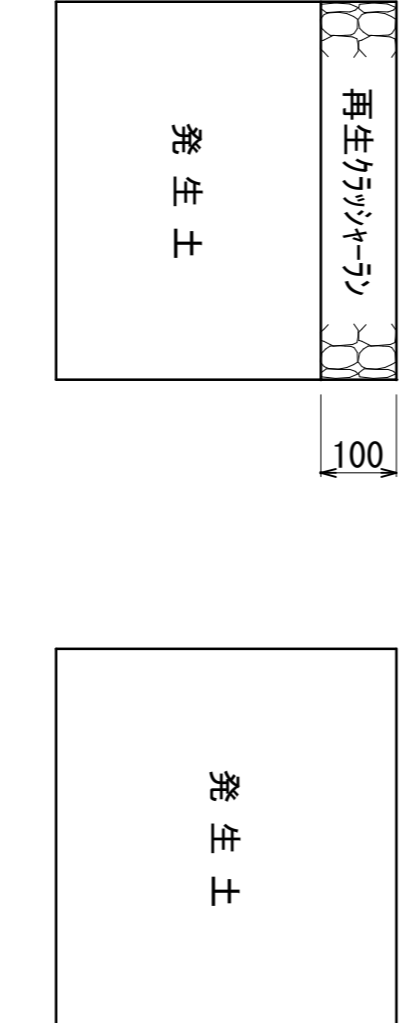
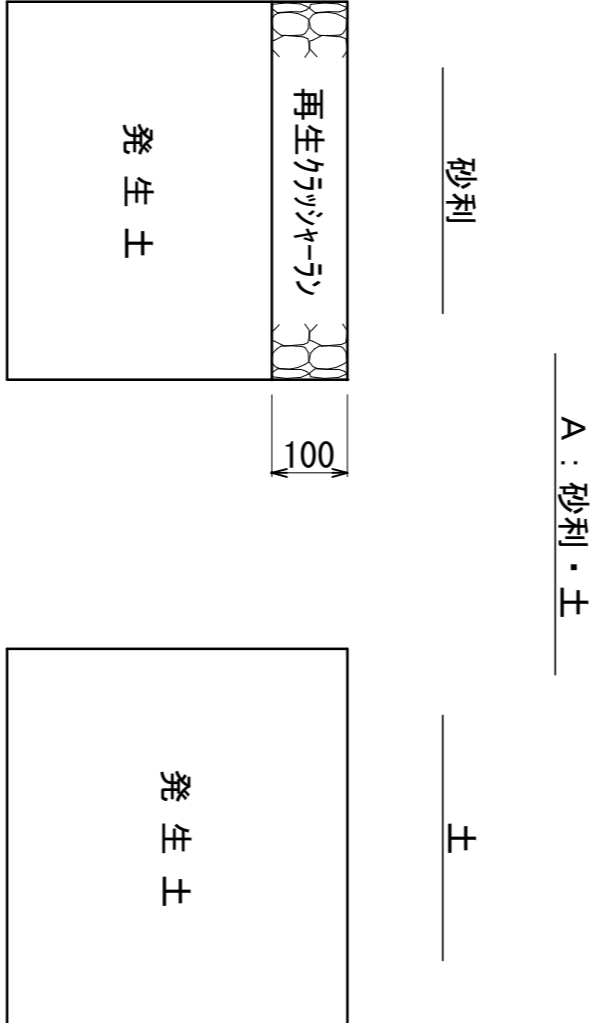


材 料 名		φ40～φ50
①	割丁字管 (SS型)	1個
②	密着コア	1個
③	コア内蔵型PP継手 (鋼管用オス)	3個
④	青銅製仕切弁 (Ⅱ型)	1個
⑤	PP管 (水道用ポリエチレン二層管)	m
⑥	仕切弁ボックス	1基
⑦	コア内蔵型PP継手 (エルボ)	2個
⑧	コア内蔵型PP継手 (鋼管用オス)	1個
⑨	PP管 (水道用ポリエチレン二層管)	m

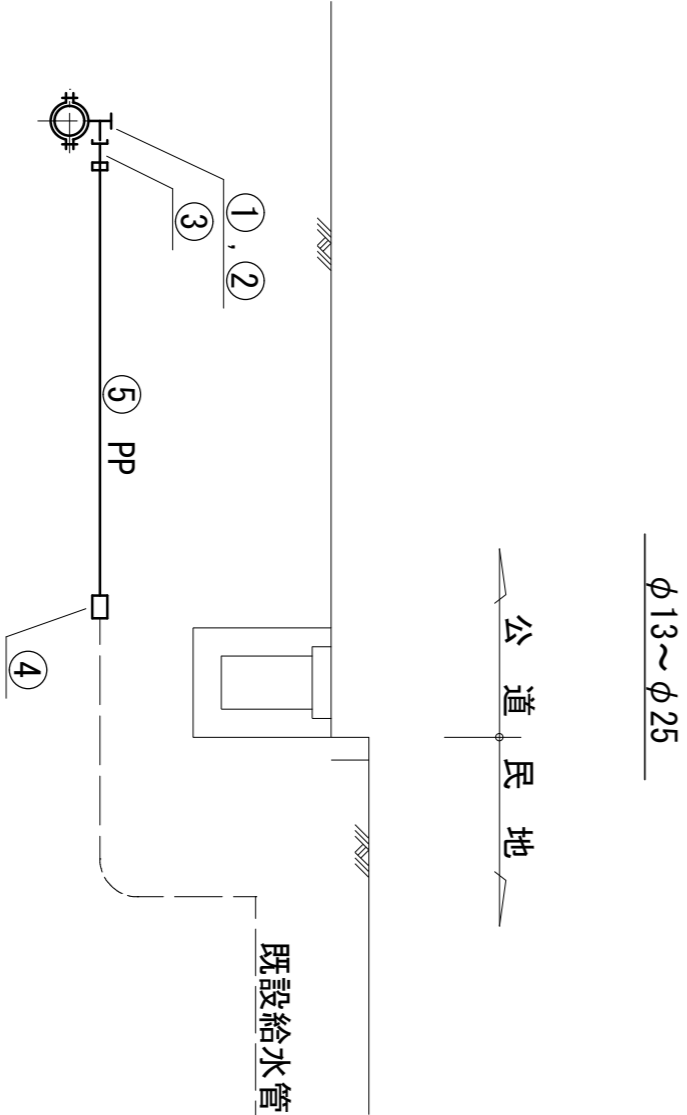
立地状況 (高低差)



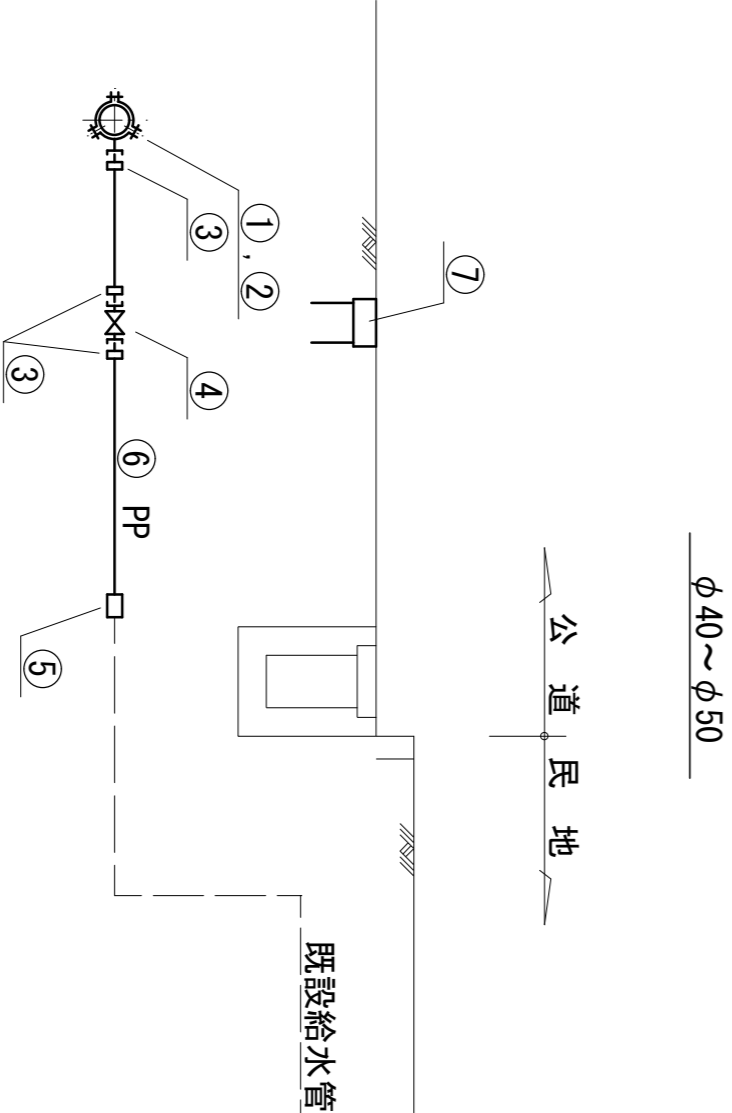
宅地内復旧構造図



2. 官民境界で接続する場合
(既設給水管がPP管の場合)

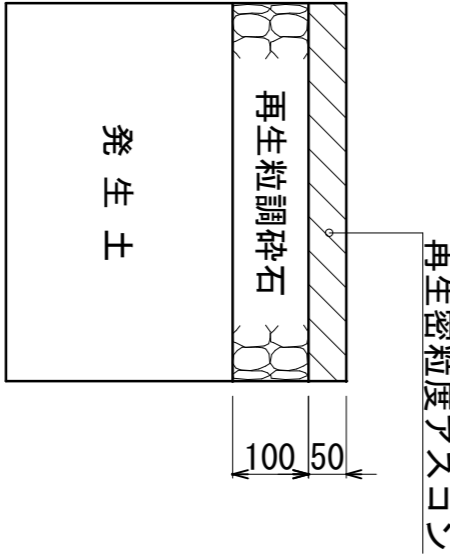


材 料 名		φ20～φ25
①	サドル付分水栓	1個
②	密着コア	1個
③	コア内蔵型PP継手 (メーターユニオン)	1個
④	コア内蔵型PP継手 (ソケット)	1個
⑤	PP管 (水道用ポリエチレン二層管)	m

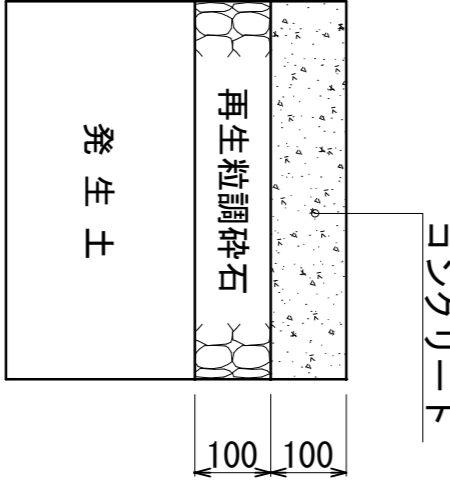


材 料 名		φ40～φ50
①	割丁字管 (SS型)	1個
②	密着コア	1個
③	コア内蔵型PP継手 (鋼管用オス)	3個
④	青銅製仕切弁 (Ⅱ型)	1個
⑤	コア内蔵型PP継手 (ソケット)	1個
⑥	PP管 (水道用ポリエチレン二層管)	m
⑦	仕切弁ボックス	1基

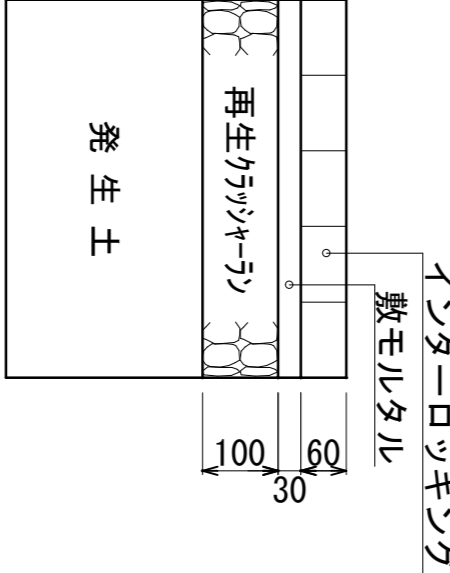
アスファルト



コンクリート



インターロッキング



設 計 図	
工事名	下白水北5丁目配水管布設工事
図面名	本設給水管標準図・宅地内復旧構造図
作成年月	令和 6 年 9 月
縮 尺	Free 図面番号 10/13
会社名	
事業者名	春日郡珂川水道企業団 施設課