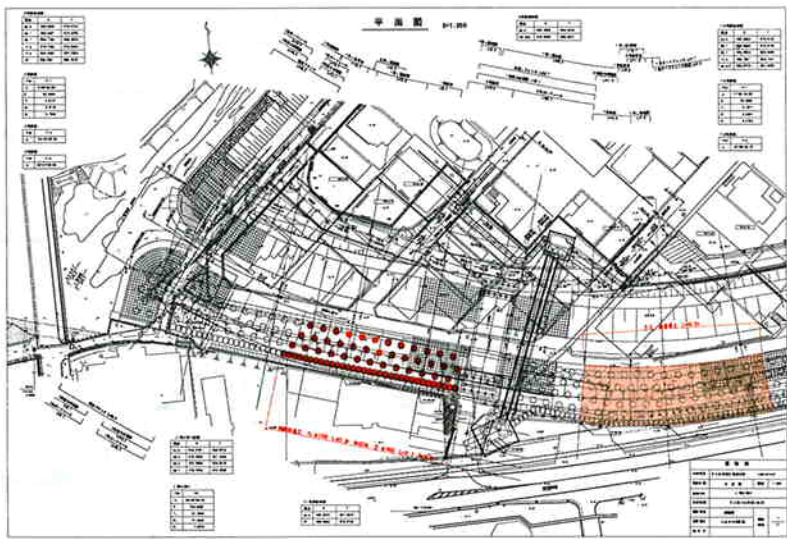
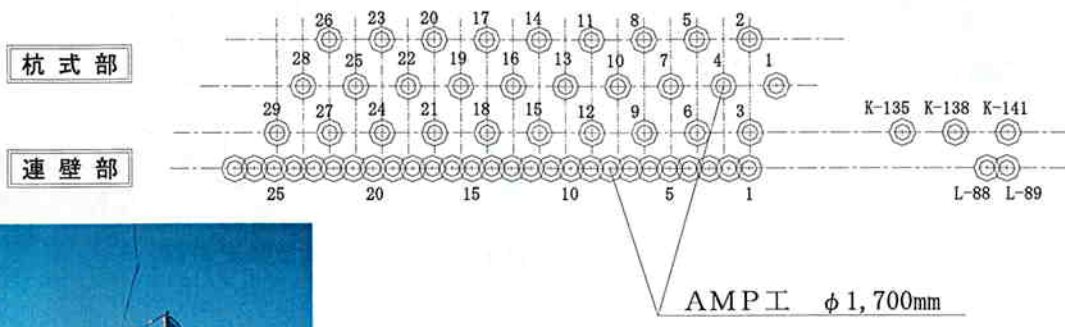


AMP工 施工図

杭配置平面図



現場名称	14助第216-714号 天神ヶ谷川河川災害復旧助成工事	
発注者	高知県伊野土木事務所	
施工場所	高知県吾川郡いの町枝川	
施工時期	平成 18年 3月	
施工目的	河川地盤沈下防止	
施工種別	噴射有り施工 (使用モニター径; φ 1000mm)	
土質・構成		
施工数量	改良径	φ 1,700 mm
	施工本数	Σn = 71 本
	削孔長	ΣL0 = m
	造成長	ΣL1 = 1538.20 m
	注入量	ΣQ = ℓ
指定強度	σ =	N/mm ²
室内一軸圧縮試験結果		
現場一軸圧縮試験結果		