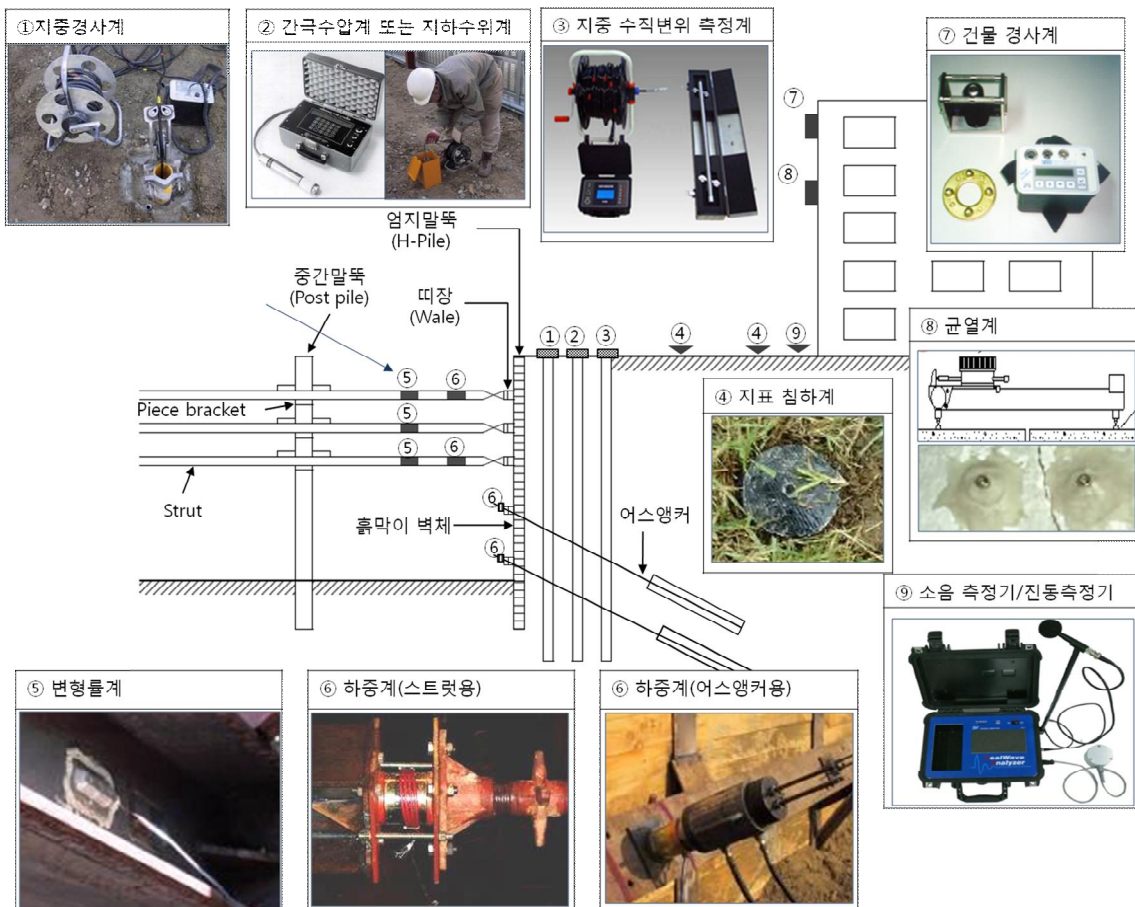


- (다) 중요 구조물이 인접한 곳에 배치
- (라) 주변구조물에 따라 선정된 계측항목에 대해서는 그 구조물의 위치를 중심으로 계기를 배치
- (마) 공사가 선행하는 위치에 배치
- (바) 흠막이 구조물이나 지반에 특수한 조건이 있어서 공사에 영향을 미칠 것으로 예상되는 곳에 배치
- (사) 교통량이 많은 곳(단, 교통 흐름의 장애가 되지 않으며, 계측기 보호가 가능한 곳)에 배치
- (아) 하천 주변 등 지하수가 많고, 수위의 변화가 심한 곳에 배치
- (자) 가능한 한 시공에 따른 계측기의 훼손이 적은 곳에 배치
- (차) 예측관리를 하는 경우, 필요한 항목의 계측치가 연속해서 얻어지도록 배치
- (카) 연관된 계측항목에 따른 계기는 집중 배치
- (타) 계기의 설치 및 배선을 확실히 할 수 있는 곳에 배치

(2) 각종 계측기의 설치위치 예는 <그림 2>와 같다.



<그림 2> 각종 계측기 설치 위치(예)