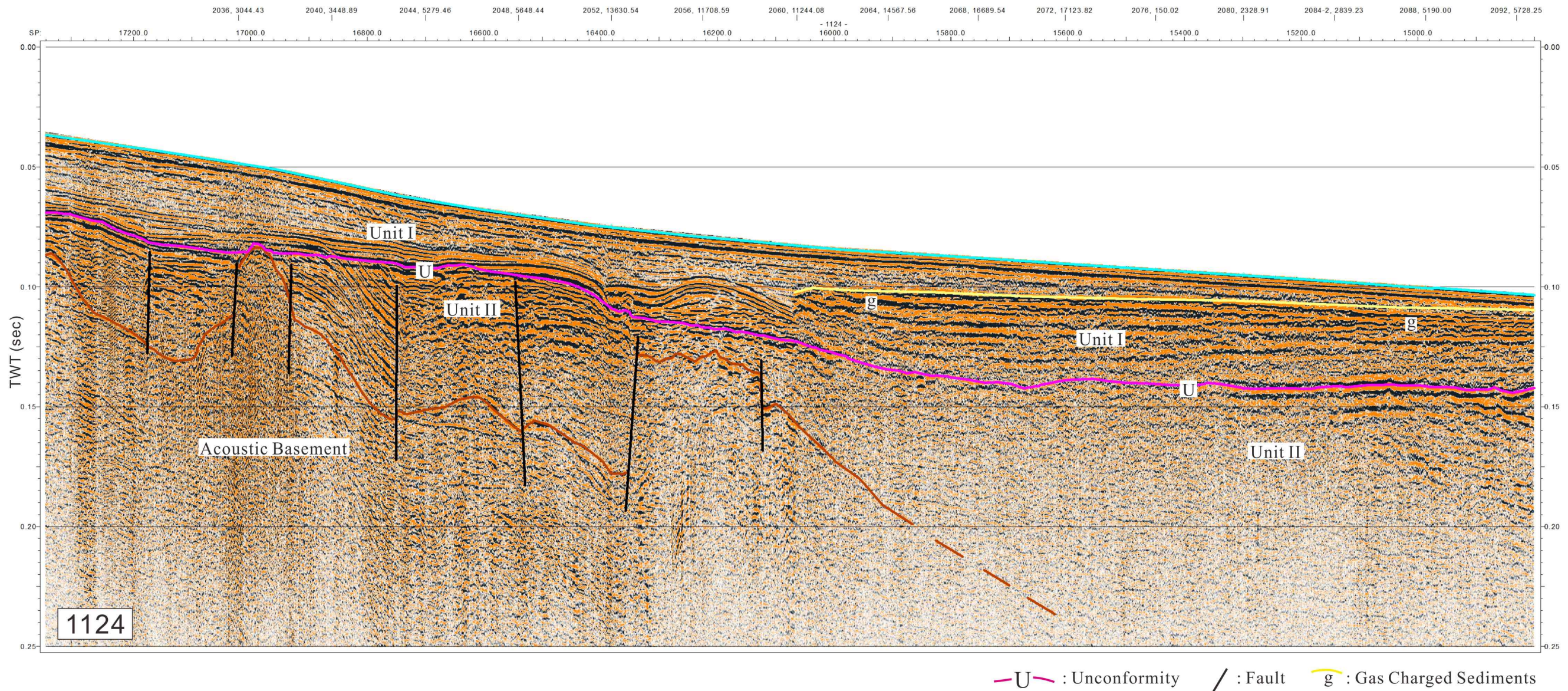



SE

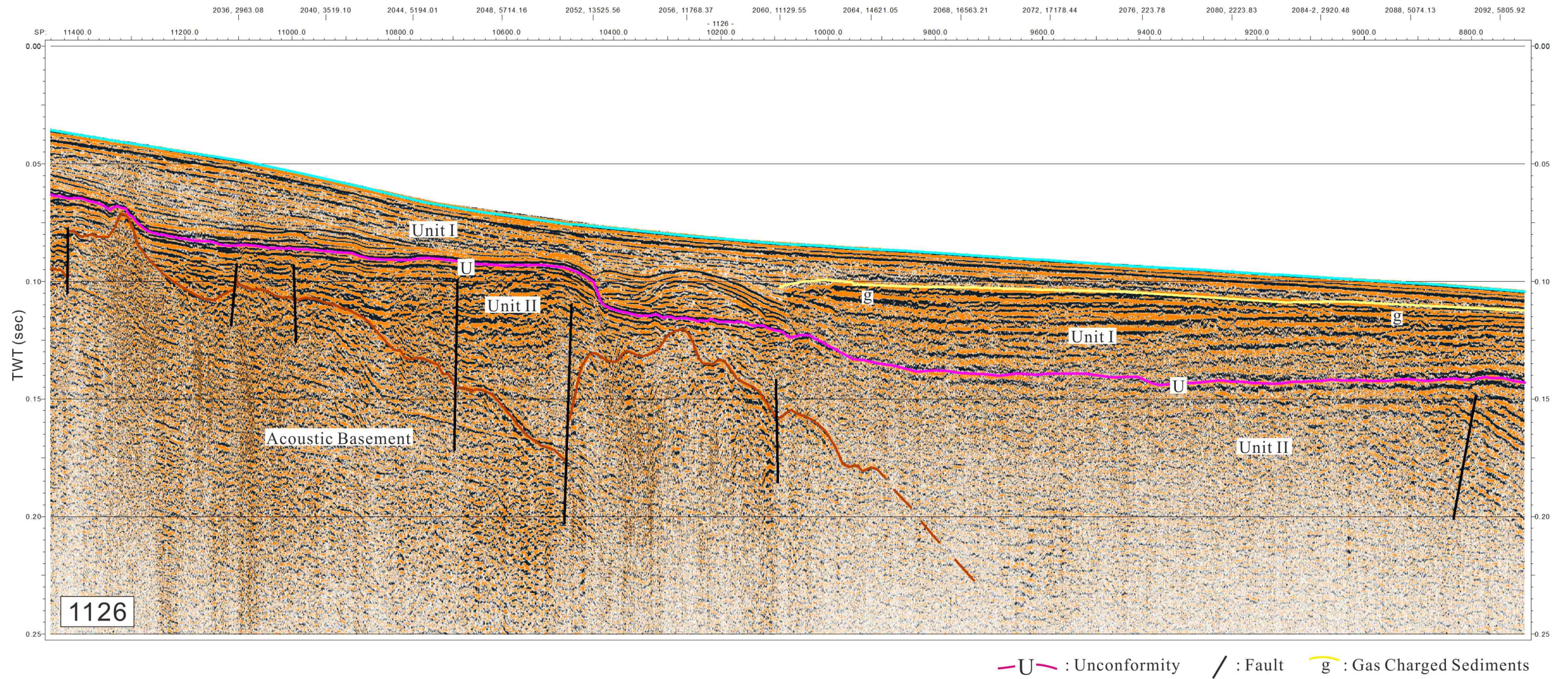
NW




	한국수력원자력주식회사
	신고리 5,6호기
	예비안전성분석보고서
심부 스파커 탄성과 단면도 (측선 : 1124)	
그림 2.5-211b	

NW

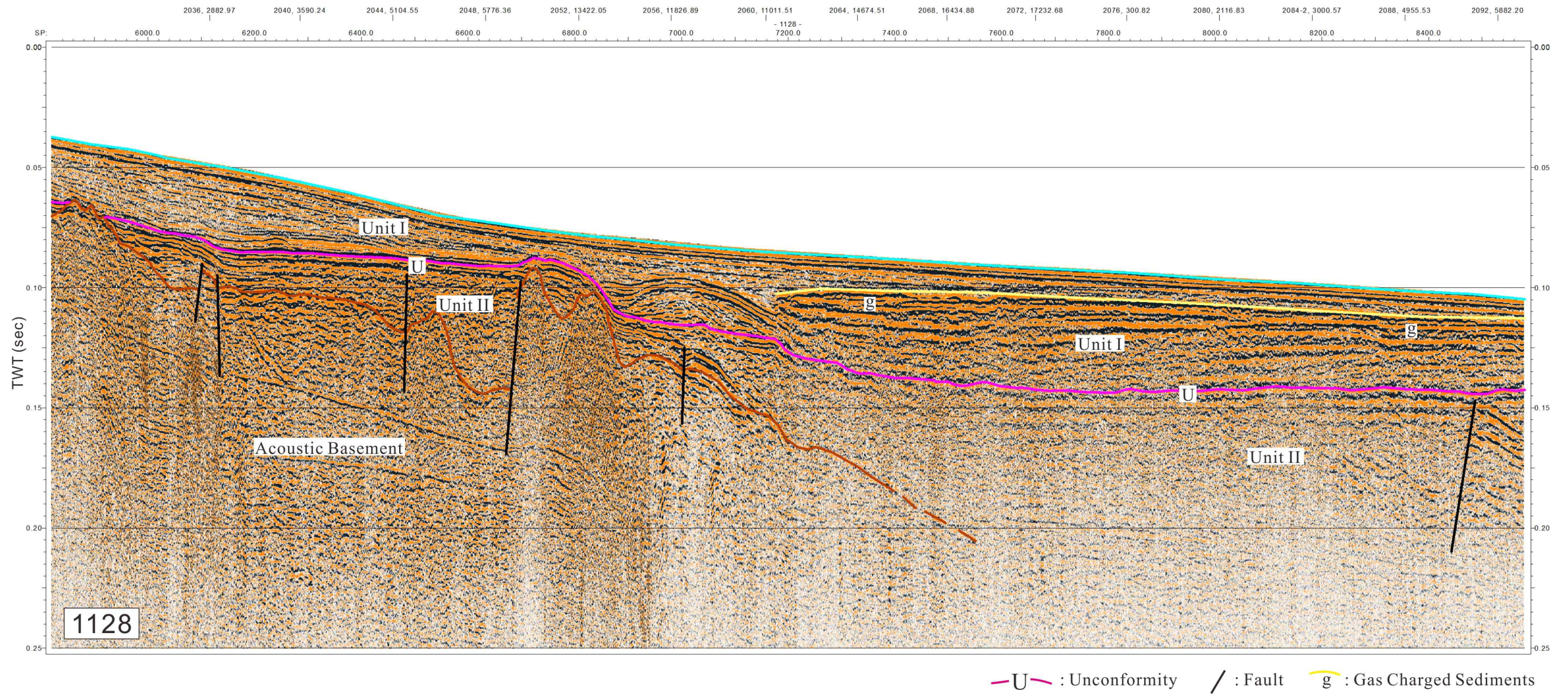
SE




	한국수력원자력주식회사
	신고리 5,6호기
	예비안전성분석보고서
심부 스팩커 탄성과 단면도 (측선 : 1126)	
그림 2.5-211c	

NW

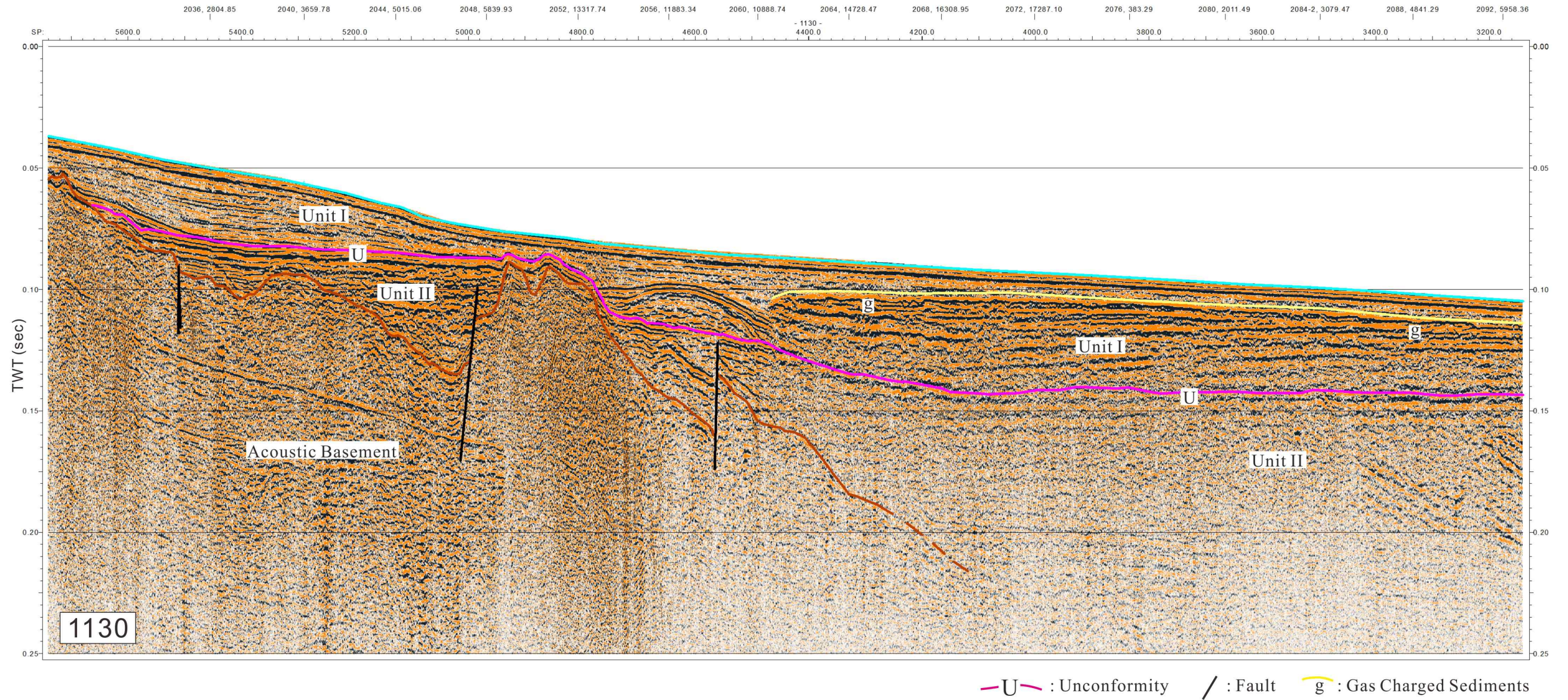
SE




	한국수력원자력주식회사
	신고리 5,6호기
	예비안전성분석보고서
심부 스파커 탄성과 단면도 (측선 : 1128)	
그림 2.5-211d	

NW

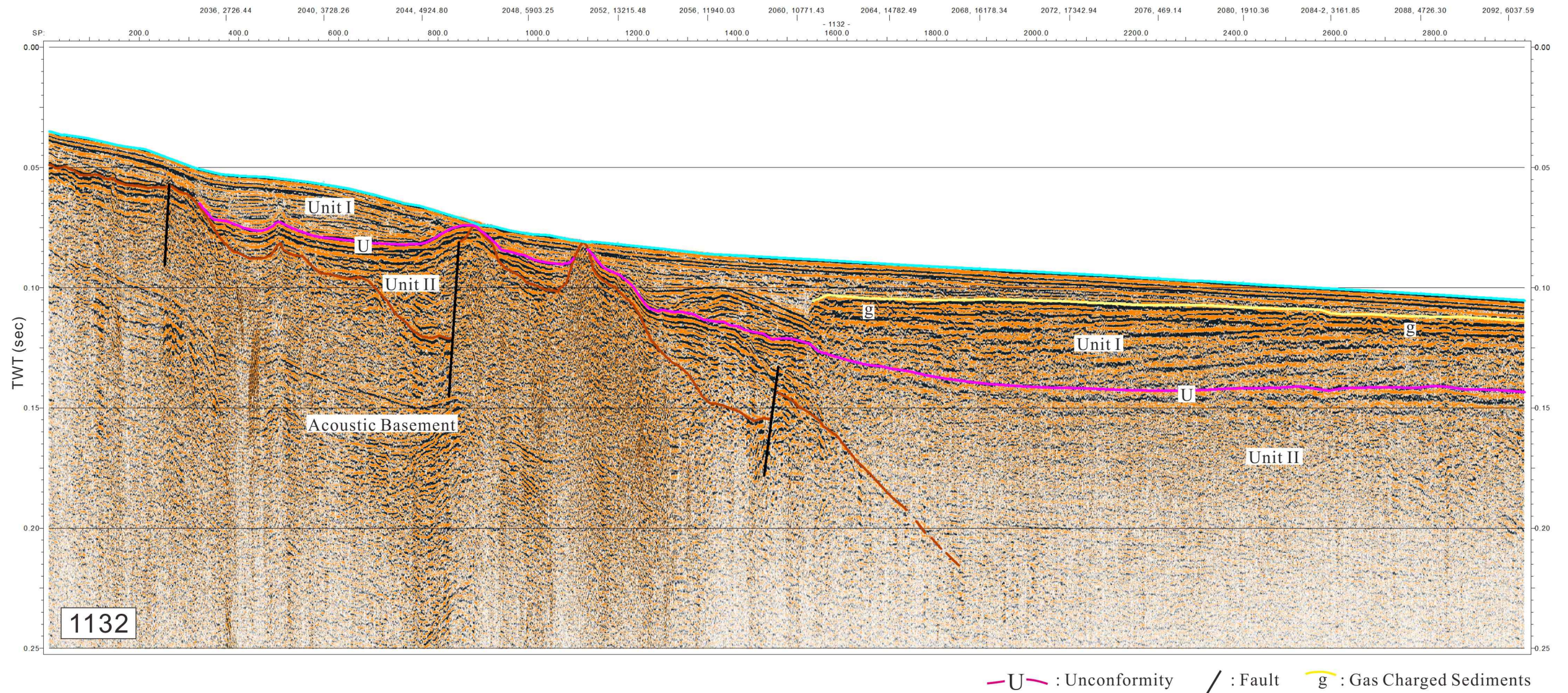
SE




	한국수력원자력주식회사
	신고리 5,6호기
	예비안전성분석보고서
심부 스팩커 탄성과 단면도 (측선 : 1130)	
그림 2.5-211e	

SE

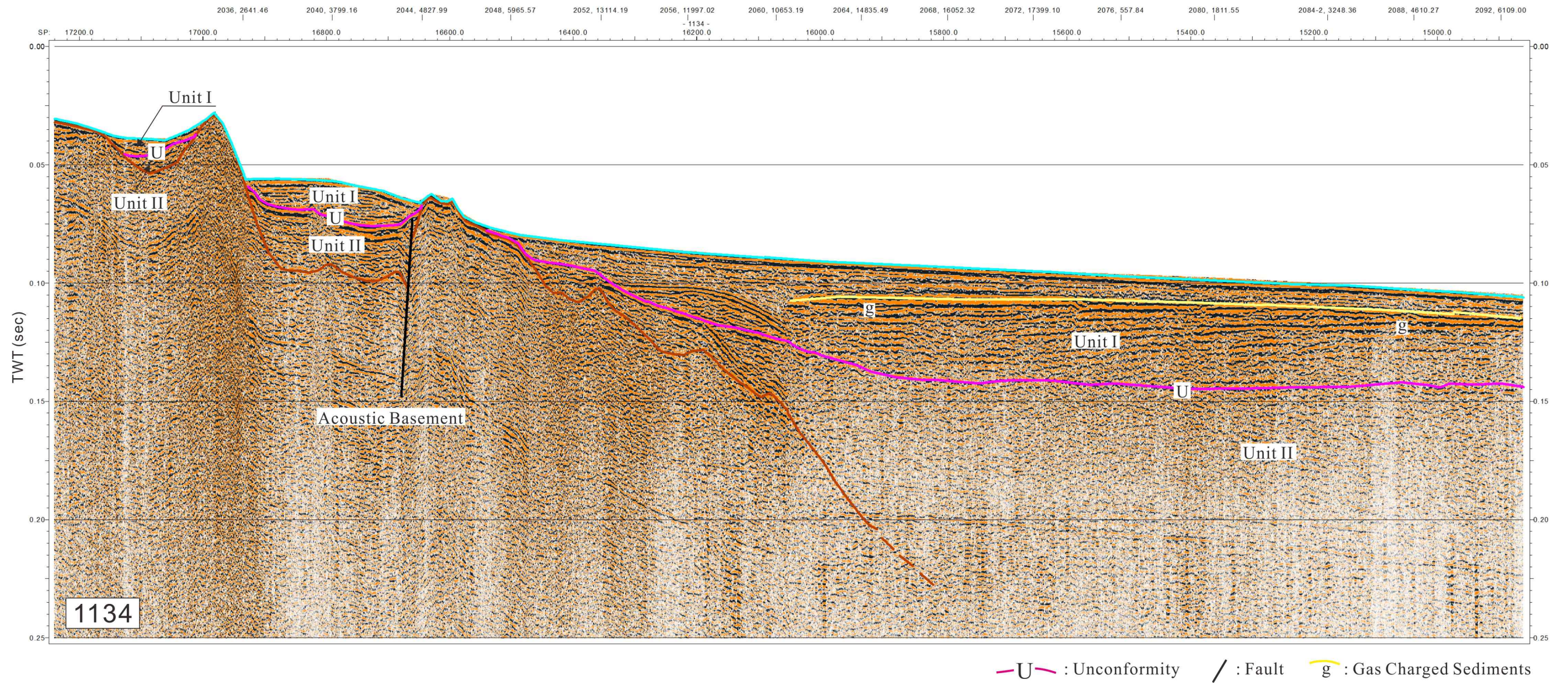
NW




	한국수력원자력주식회사
	신고리 5,6호기
	예비안전성분석보고서
심부 스파커 탄성과 단면도 (측선 : 1132)	
그림 2.5-211f	

NW

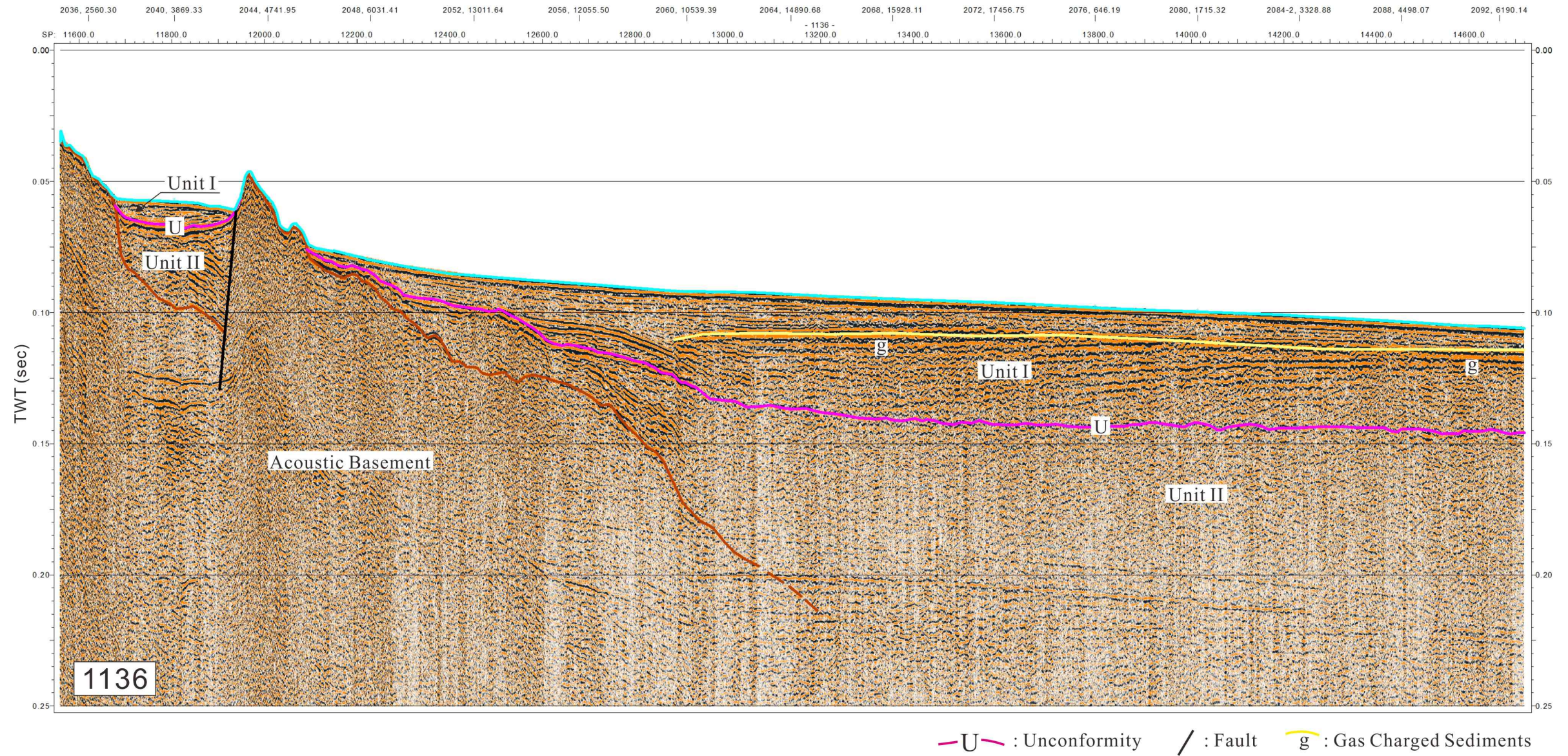
SE



	한국수력원자력주식회사
	신고리 5,6호기
	예비안전성분석보고서
심부 스팩커 탄성파 단면도 (측선 : 1134)	
그림 2.5-211g	

NW

SE



한국수력원자력주식회사
신고리 5,6호기
예비안전성분석보고서

심부 스파커 탄성과 단면도
(측선 : 1136)

그림 2.5-211h