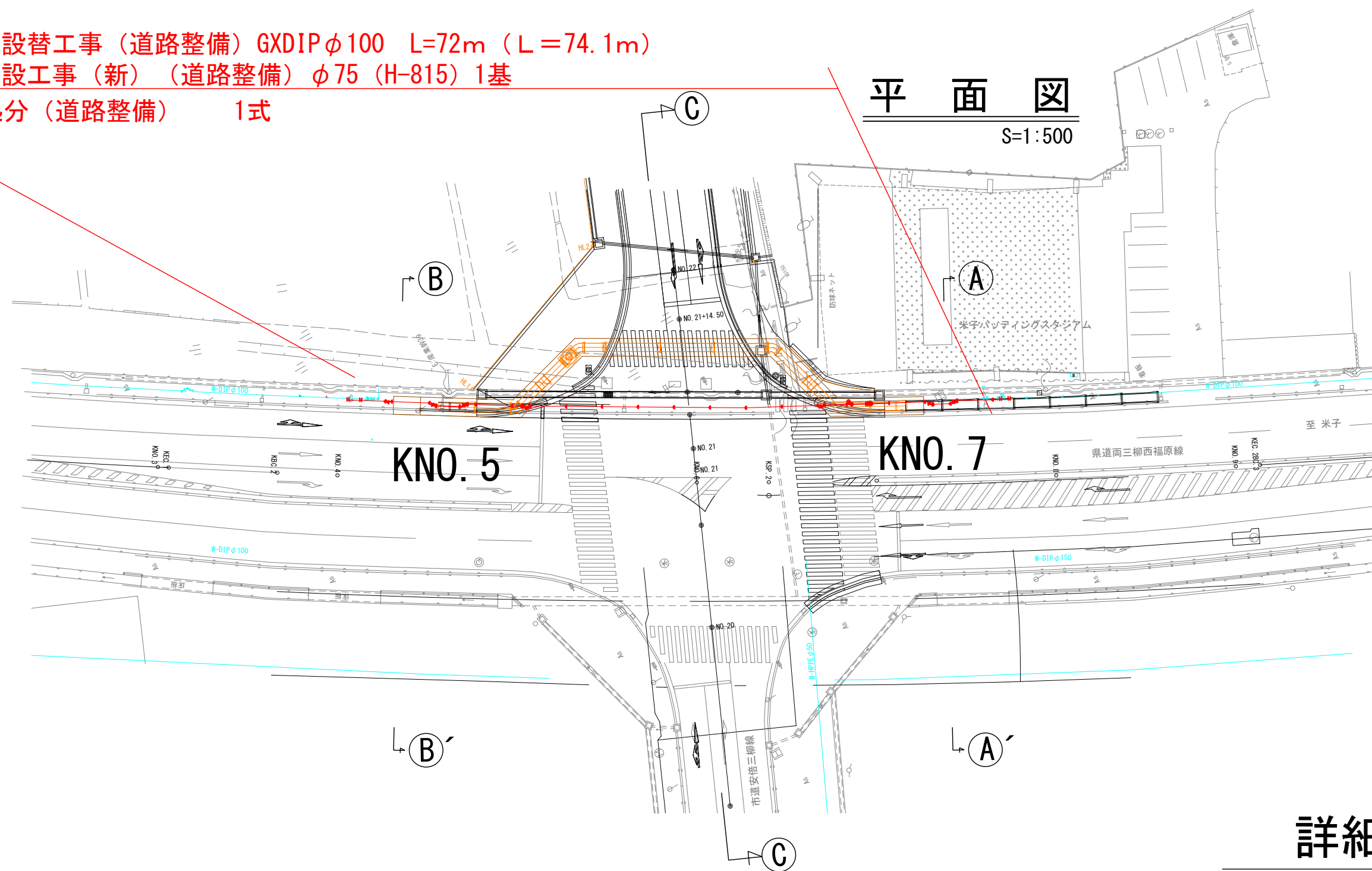


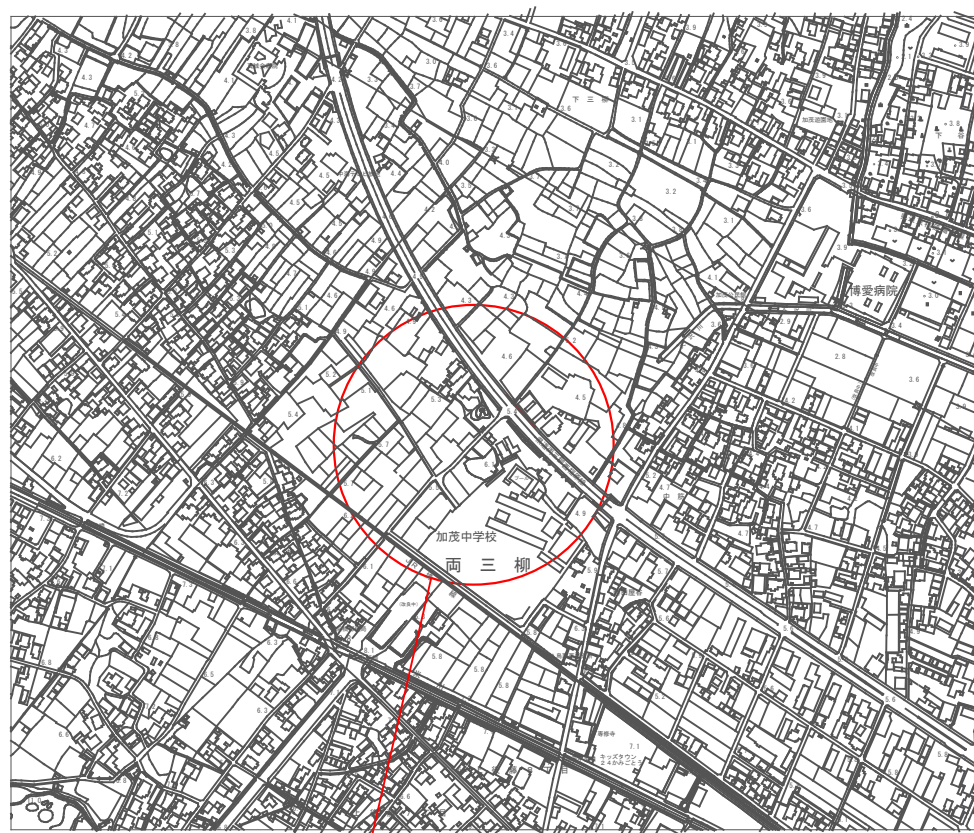
配水管布設替工事（道路整備）GXDIPφ100 L=72m（L=74.1m）
消火栓移設工事（新）（道路整備）φ75（H-815）1基
鋳鉄管処分（道路整備）1式

平面図

S=1:500



位置図 S=1:10,000



工事場所

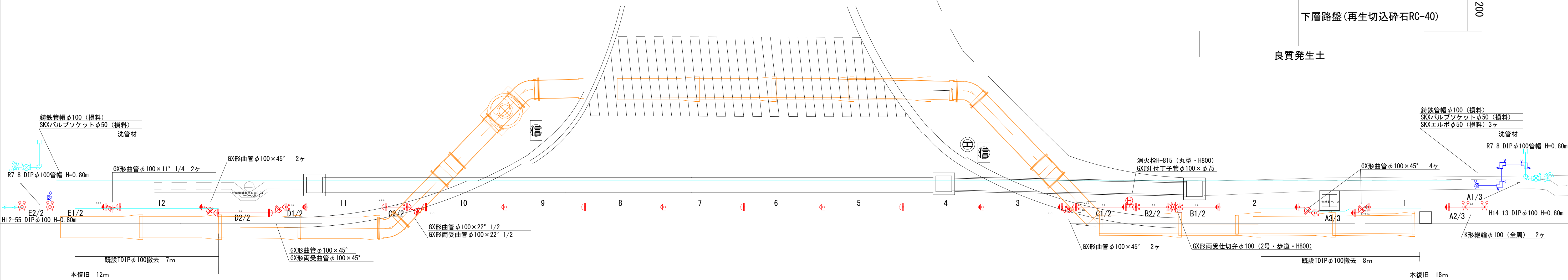
舗装復旧構成図 S=1:10

歩道 仮復旧		歩道 本復旧	
再生粗粒度AS20	RC-30	再生密粒度AS13	RC-30
100		100	
良質発生土		良質発生土	

新設市道安倍三柳線交差点
仮復旧 本復旧

道路整備課	
現況歩道（切下げ）	200
表層・基層	50
上層路盤（粒度調整砕石 M-30）	100
下層路盤（再生切込砕石RC-40）	200
良質発生土	

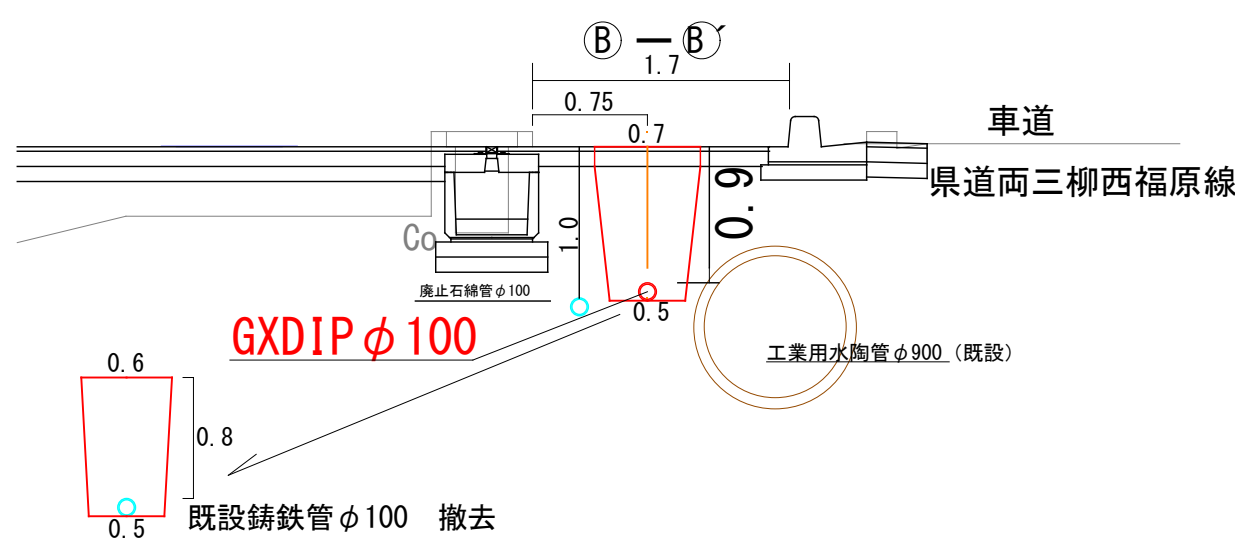
詳細図



断面図 S=1:50

県道両三柳西福原線（境港市側歩道）

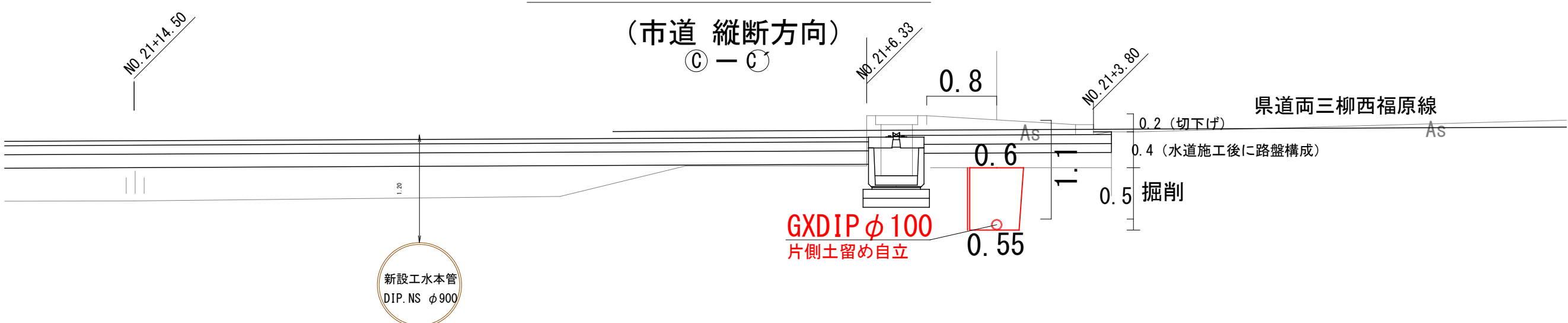
（県道 KNO. 5付近）



新設市道安倍三柳線

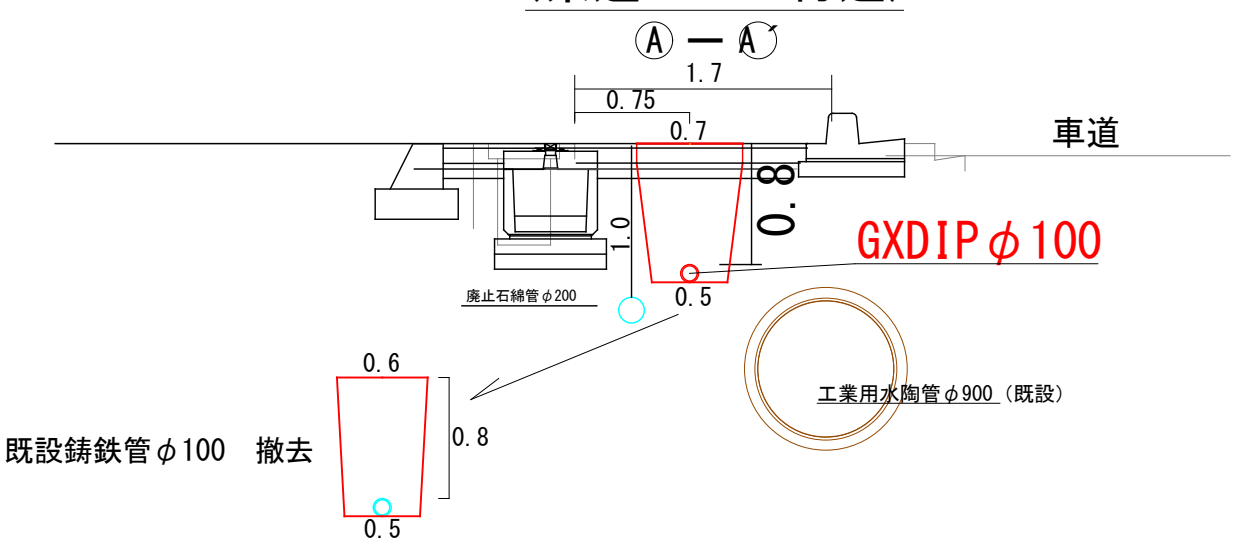
（市道 縦断方向）

③-③



県道両三柳西福原線（大山側歩道）

（県道 KNO. 7付近）



工事名	市道安倍三柳線（2工区） 改良に伴う配水管布設替工事		
縮尺	1/1	整理番号	54
設計年月日	令和7年12月	日	
完成年月日	令和 年 月 日		
米子市上下水道局設計監理課			