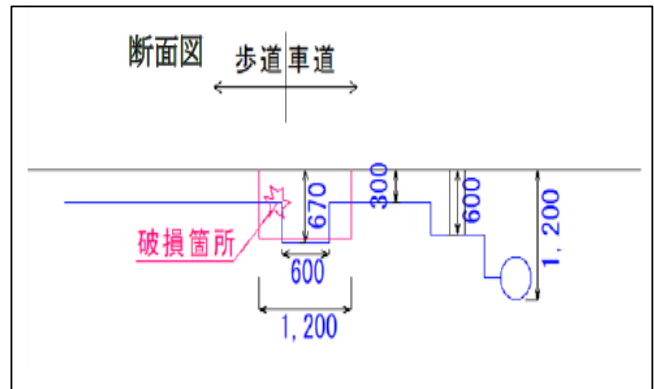
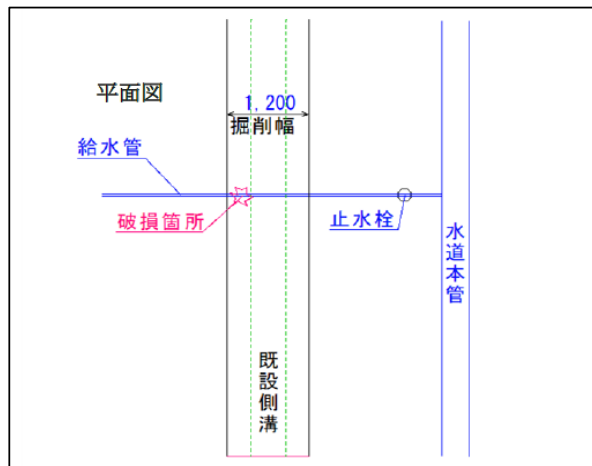


公共工事等事故情報

事故分類	物損公衆災害	発生日時	令和 6年 1月15日(月曜日) 11時15分			工事関係者区分	元請け
事故区分	埋設物等損傷	性別	—	年齢	—	業種区分	土木
被災程度	給水管破損			事故レベル	I	休業見込日数	—
工事概要	側溝改良工事						
事故概要	既存側溝を撤去後、新設側溝を敷設するために掘削を行っていた際に既設給水管を破損させた。						
事故原因	既設側溝撤去後の地盤(端部に土砂が残る乱れた状態)では、給水管が確認できなかったため、給水管は既設側溝を下越してあると考え、既設側溝の躯体最下部(GL-450)までバックホウでの床掘を進めたところ、端部で、想定より浅い位置(深度約30cm)に出てきた給水管をバケットで引っ掛け、破損させてしまった。						
改善策	<ul style="list-style-type: none"> ・埋設図面の再確認を行う。 ・道路上に地下埋設管の位置をマーキングする。 ・マーキング箇所をバックホウオペレーター、手元作業員に周知・共有する。 ・マーキング箇所付近では、人力掘削を行う。 						

事故状況図



改善状況図

現地での安全確認状況

