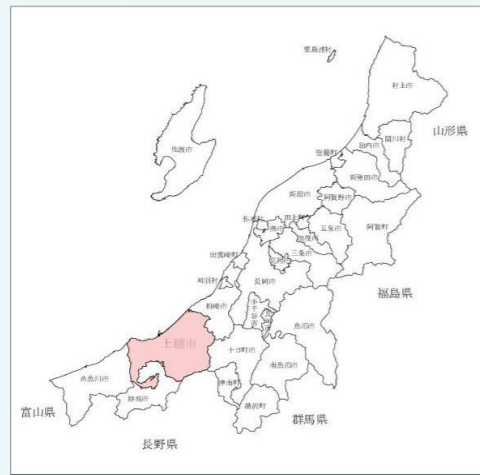


上越市 ガス主要導管図



柿崎ガス供給所
北越営業所

柿崎ガス供給所 詳細図③

大潟ガス供給所

大潟ガス供給所 詳細図④

春日山ガス供給所 詳細図①

春日山ガス供給所

上越市
ガス水道局

南部ガス供給所 詳細図②

南部ガス供給所

南越営業所

中郷ガス供給所 詳細図⑤

中郷ガス供給所

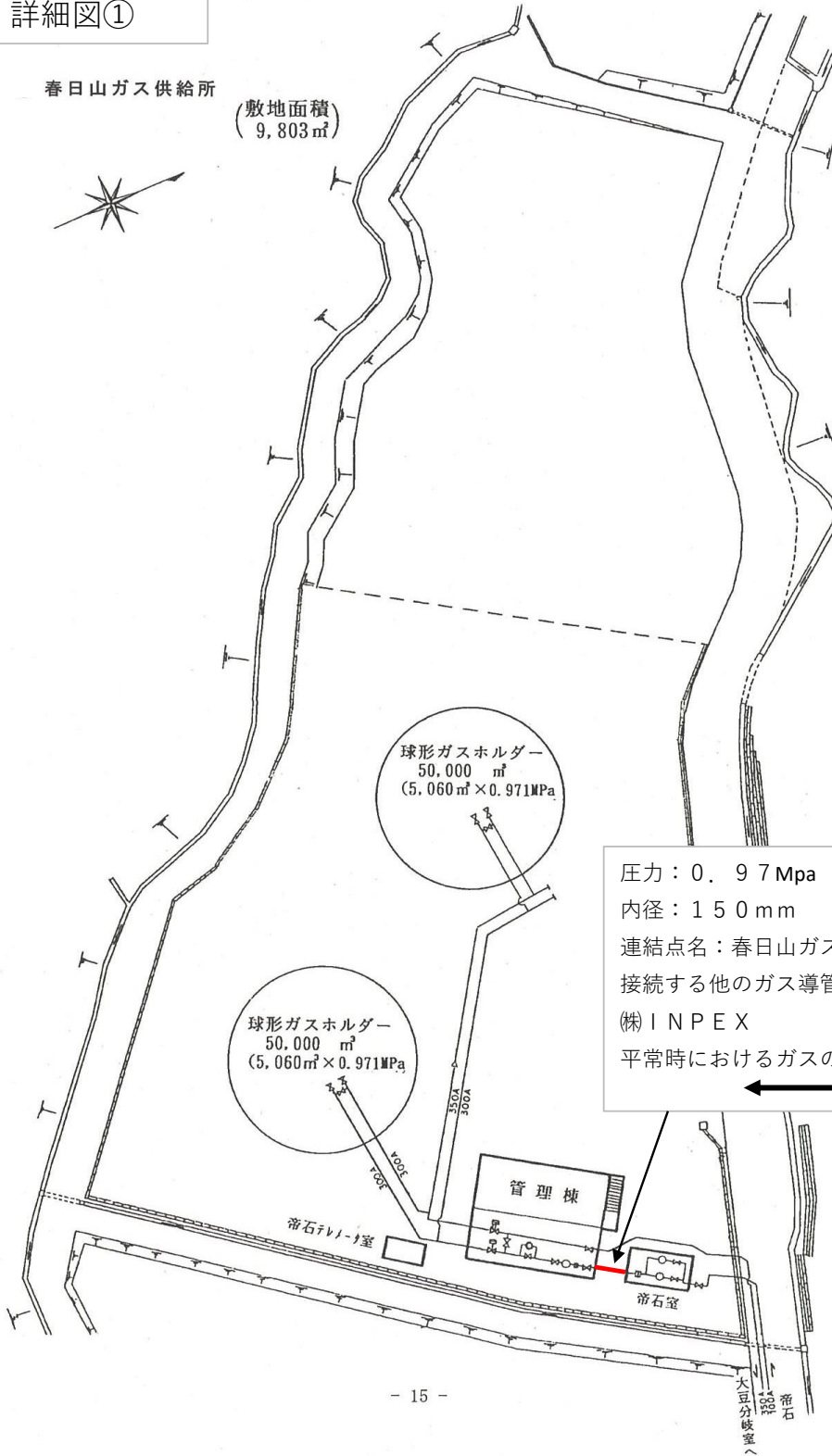
凡 例	
	行政区域
	供給区域
	中圧管路
	本局
	営業所
	ガスホルダー
	地区整圧器

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(空間データ基盤)及び基礎地図情報を使用した。(承認番号 平26情使_第204号)

詳細図①

春日山ガス供給所

(敷地面積)
9,803㎡



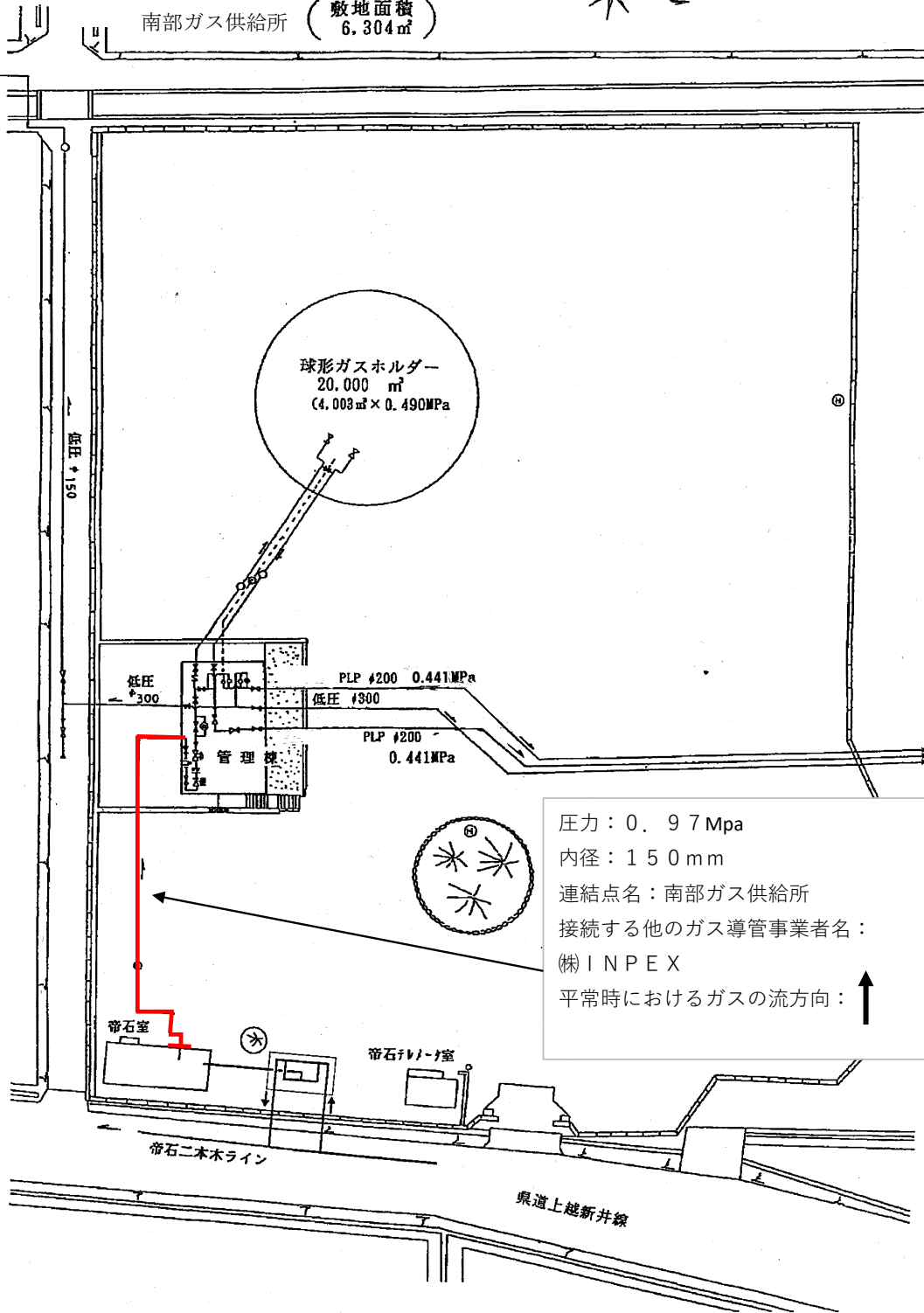
球形ガスホルダー
50,000 m³
(5,060 m³ × 0.971 MPa)

球形ガスホルダー
50,000 m³
(5,060 m³ × 0.971 MPa)

圧力：0.97 Mpa
内径：150 mm
連結点名：春日山ガス供給所
接続する他のガス導管事業者名：
(株)INPEX
平常時におけるガスの流方向：
←

詳細図②

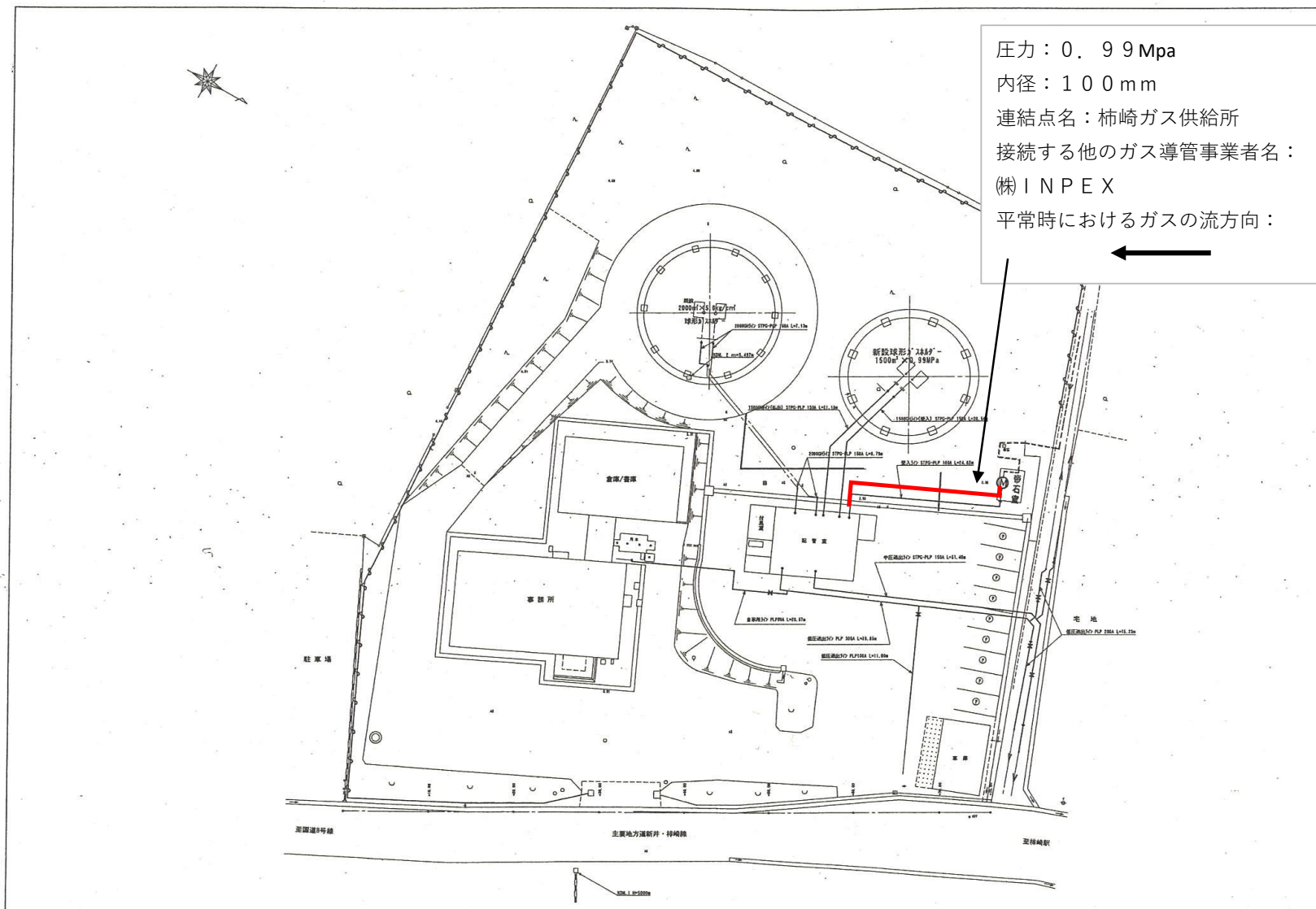
南部ガス供給所 (敷地面積 6.304㎡)



圧力: 0.97 Mpa
 内径: 150 mm
 連結点名: 南部ガス供給所
 接続する他のガス導管事業者名:
 (株)INPEX
 平常時におけるガスの流方向: ↑

詳細図③

柿崎ガス供給所



詳細図④

大瀧ガス供給所

圧力：0.99Mpa

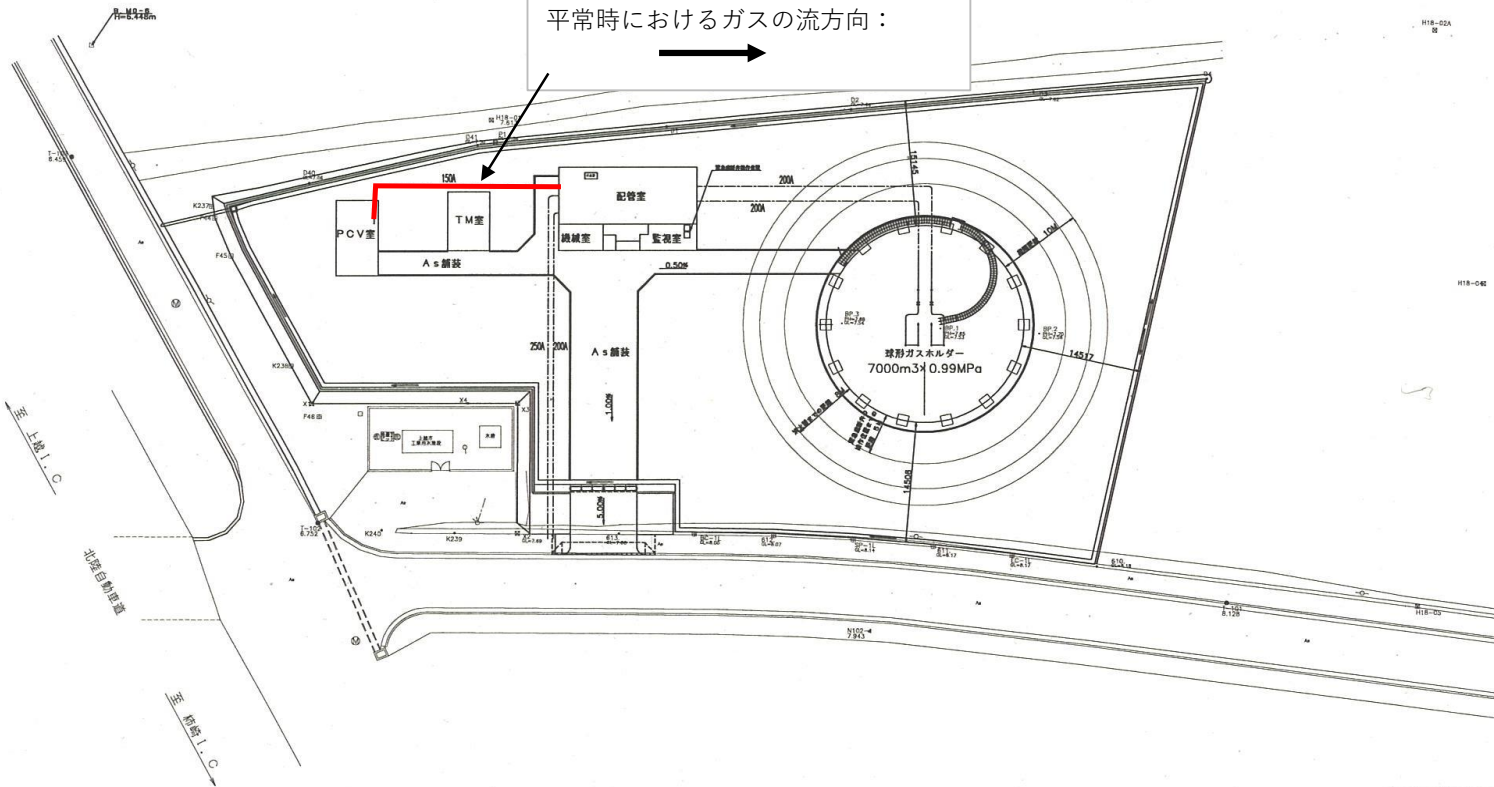
内径：150mm

連結点名：大瀧ガス供給所

接続する他のガス導管事業者名：

(株)INPEX

平常時におけるガスの流方向：

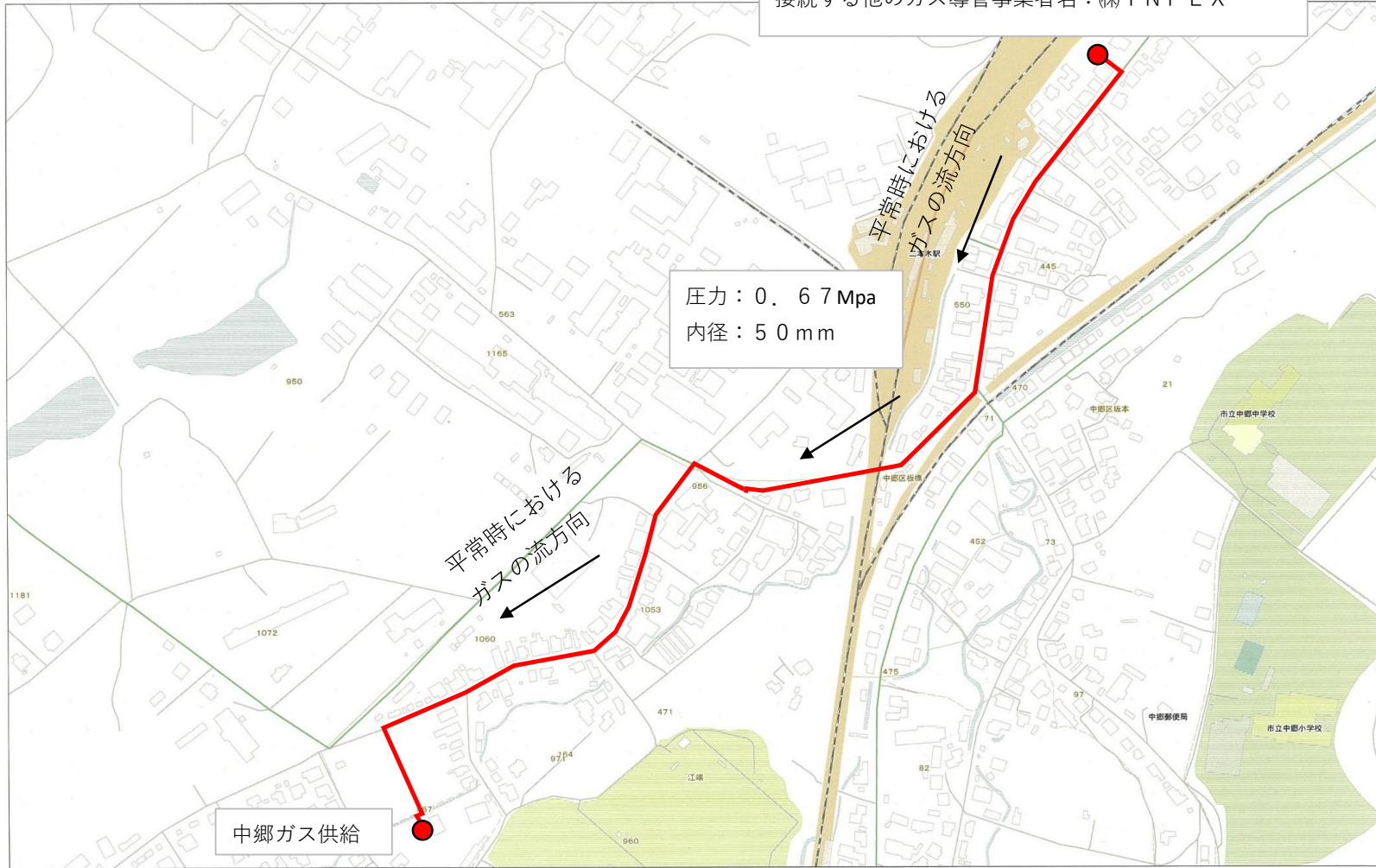


工事場所	上越市大瀧区内		
工事名	新供給所建設に伴う球形ガスホルダー建設工事		
図面名	構内全体配置図		
縮尺	1:250	図面番号	O-101-01
製図	監理	検算	設計
上越市ガス水道局			

詳細図⑤

303438

連結点：中郷区藤沢944番地3地内
接続する他のガス導管事業者名：(株)INPEX



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図2500（空間データ基盤）、
数値地図（国土基本情報）電子国土基本図（地図情報）、数値地図（国土基本情報）電子国土基本図（地名情報）、
数値地図（国土基本情報）基礎地図情報（数値標高モデル）及び基礎地図情報を使用した。
（承認番号）平25情統、第354号

GD34-51