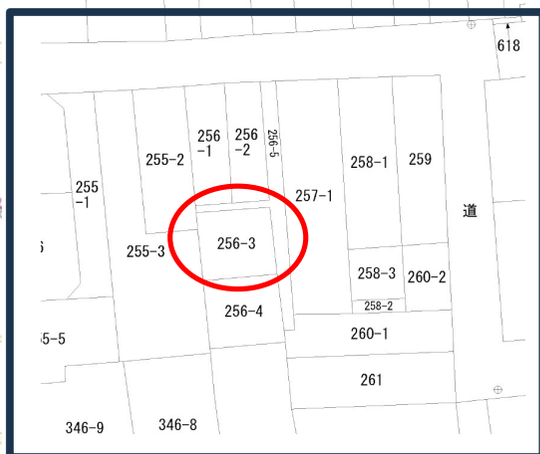


盛岡市仙北1丁目

古家付き土地



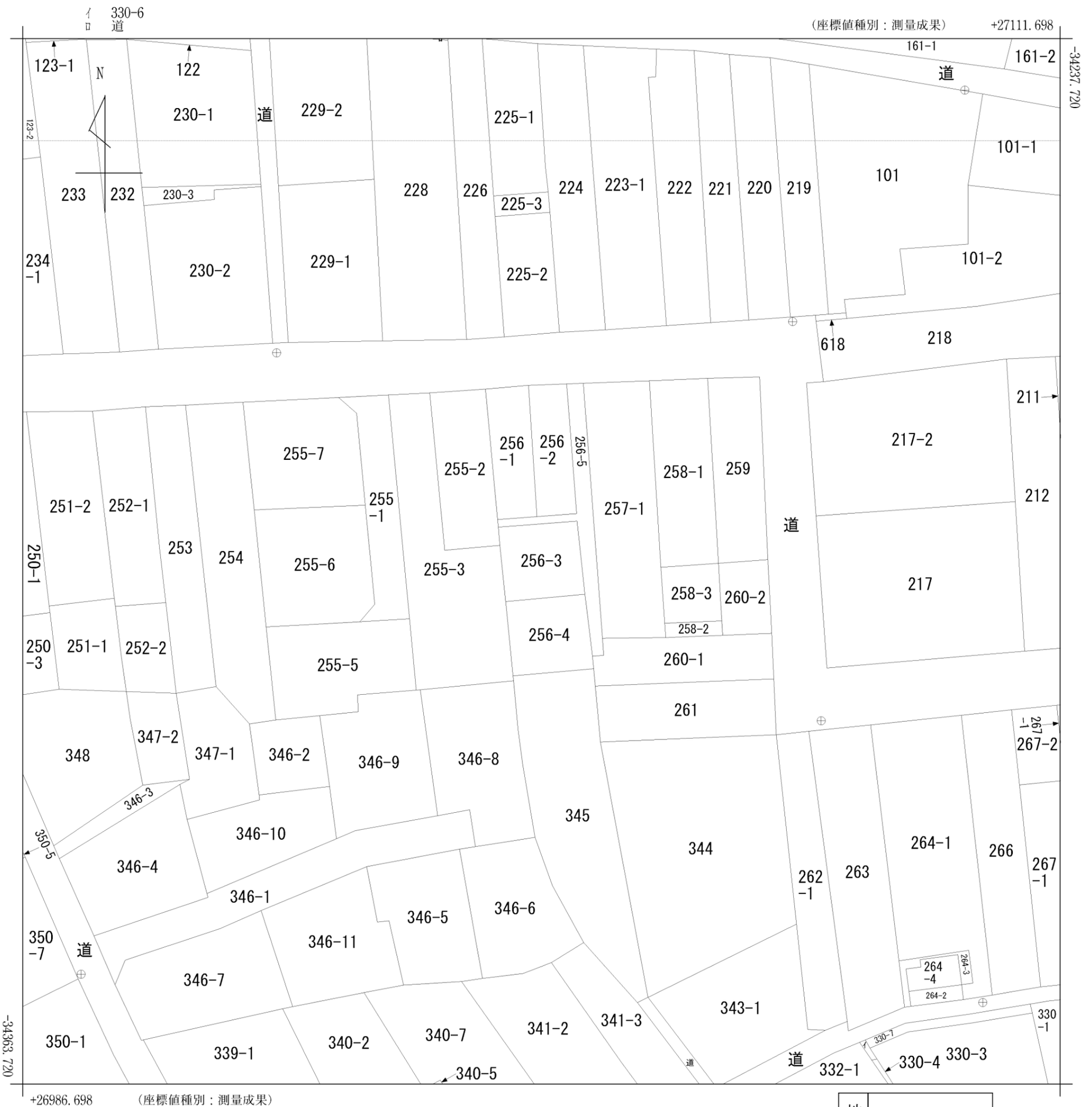
物件所在地	盛岡市仙北1丁目256番3		
価格	30万円		
面積	85.43 m ²	25.84	坪
交通	JR東日本 仙北町駅 徒歩6分		
学区	仙北小/仙北中		
都市計画	市街化区域	地目	宅地
用途地域	第一種住居地域		
建ぺい率	60%	容積率	200%
法令上の制限	準防火地域		
地勢	平坦	現状	古家有
引渡条件	現状渡し	引渡日	要相談
幅員	北側約5m	接道長さ	北側約2m
上水道	20mm	下水道	公共下水
電気	東北電力	その他設備	-
取引形態	仲介	仲介手数料	330,000円
備考	<ul style="list-style-type: none"> 再建築には条件がございます。 詳しくはお問合せください。 確定測量はおこなわず、境界非明示での売買とします。 		



TEL : 019-613-4181

岩手県知事(2)第2642号
 (社)岩手県宅地建物取引業協会会員 / (社)全国宅地建物取引業保証協会会員
 株式会社 ワンストップ

〒020-0851 岩手県盛岡市向中野8丁目29-17-2F
 TEL:019-613-4181 FAX:019-613-4840



地番区域見出
仙北1丁目

請求部	所在	盛岡市仙北一丁目				地番	256番3			
出縮力尺	1/500	精度区分	甲二	座標系番号又は記号	X	分類	地図(法第14条第1項)		種類	法務局作成地図
作成年月日	平成28年12月12日			備付年月日(原図)	平成29年1月23日			補記事項		

この図面は参考資料としてご利用ください。

なお、正確な埋設位置は試掘のうえ確認を
お願いします。

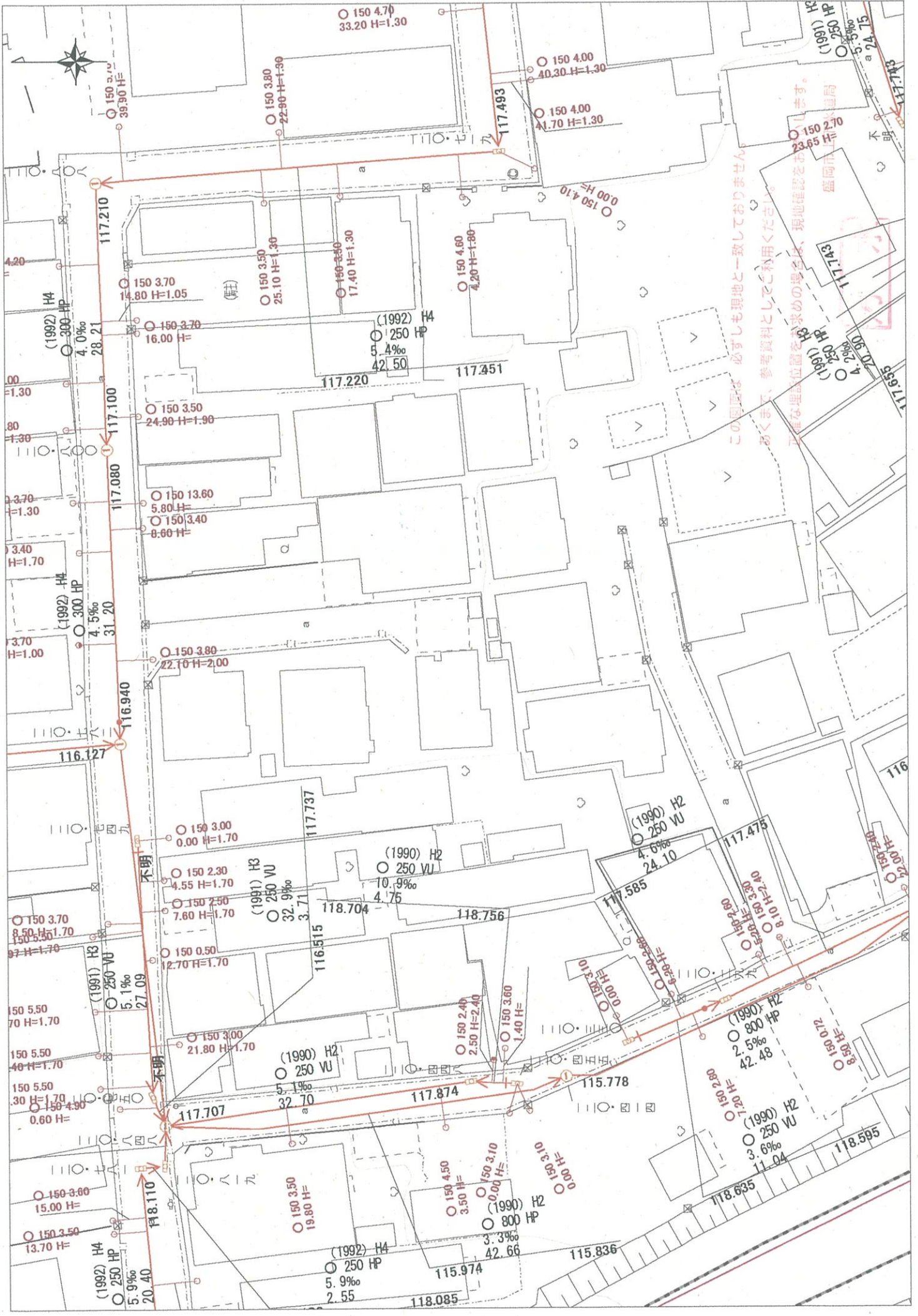
盛岡市上下水道局

DIPA 75 H003-C

DIPNS-E3 150 S023-046

DIPGX-ES 150 SK28-007





この図面は、必ずしも現地と一致しておりません。
 あくまで、参考資料としてご利用ください。
 正確な埋設位置を求めた場合は、現地確認をお願いします。
 盛岡市水道局

150 2.70
23.65 H=

150 4.00
41.70 H=1.30

150 4.00
40.30 H=1.30

150 3.80
22.90 H=1.30

150 3.70
14.80 H=1.05

150 3.70
16.00 H=

150 3.50
24.90 H=1.90

150 13.60
5.80 H=

150 3.40
8.60 H=

150 3.80
22.10 H=2.00

150 3.00
0.00 H=1.70

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66

150 3.10
0.00 H=

150 2.80
8.50 H=

150 2.70
24.10

150 2.30
4.55 H=1.70

150 2.50
7.60 H=1.70

150 0.50
12.70 H=1.70

150 3.00
21.80 H=1.70

150 5.50
70 H=1.70

150 5.50
40 H=1.70

150 5.50
30 H=1.70

150 3.60
15.00 H=

150 3.50
13.70 H=

150 3.50
19.80 H=

150 4.50
3.50 H=

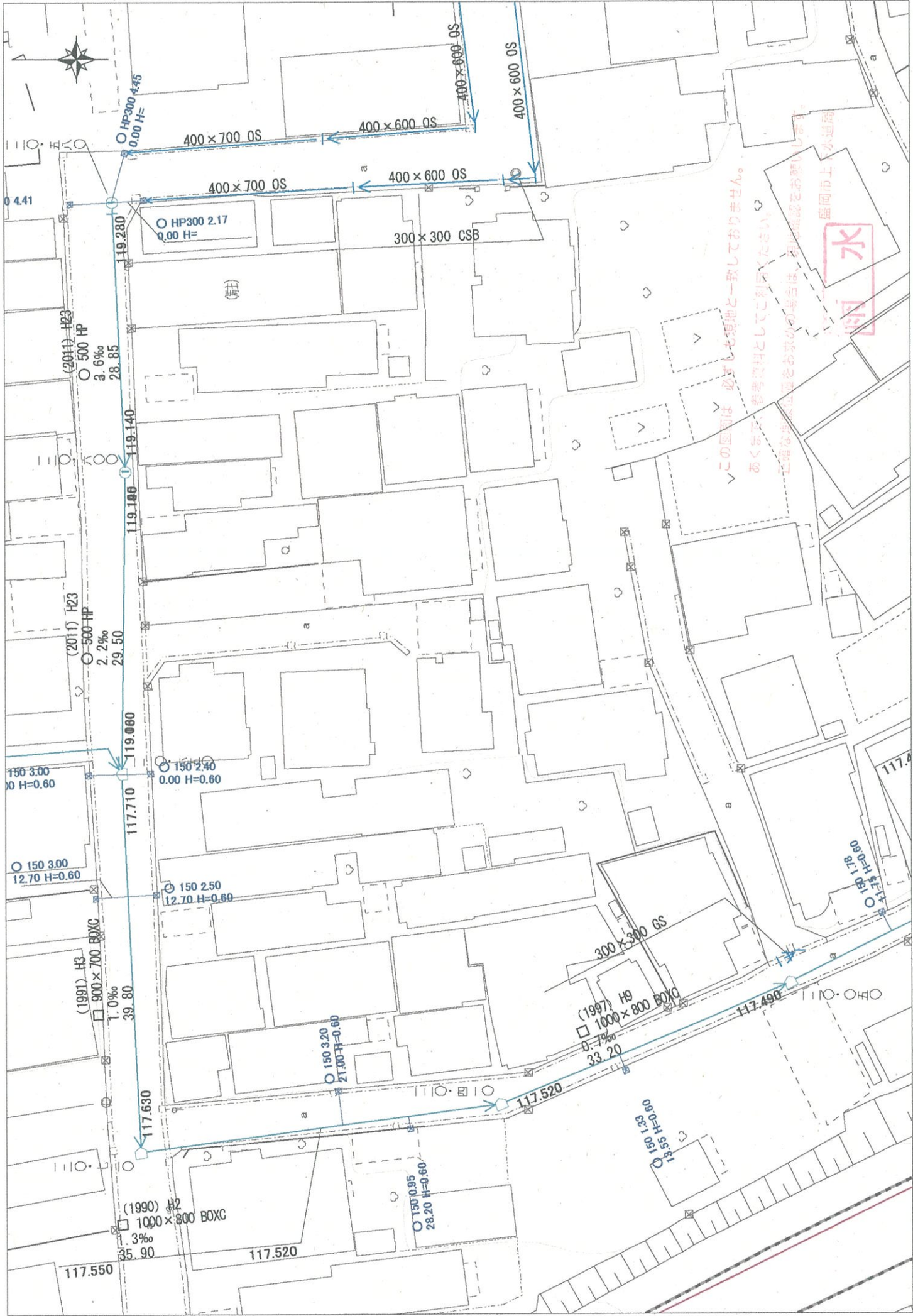
150 3.10
0.00 H=

150 2.80
1.20 H=

150 2.70
42.48

150 2.50
11.04

150 3.50
42.66



この図面は、必ずしも現地と一致しておりません。
 あくまで、参考資料としてご利用ください。
 正確な現地位置をお求めの際は、現地確認をお願いします。

水

盛岡市上小道高

(1990) H2
 1.3‰
 1000x800 BOXC
 35.90

(1991) H3
 1.0‰
 900x700 BOXC
 39.80

(2011) H23
 2.2‰
 500 HP
 29.50

(2011) H23
 3.6‰
 500 HP
 28.85

HP300 2.17
 0.00 H=

HP300 4.45
 0.00 H=

(1997) H9
 0.7‰
 1000x800 BOXC
 33.20

150 3.20
 21.30 H=0.60

150 2.50
 12.70 H=0.60

150 2.40
 0.00 H=0.60

150 1.33
 18.55 H=0.60

09-01 H14
 1.78

117.550

117.520

117.520

117.496

117.4