

土地利用計画図

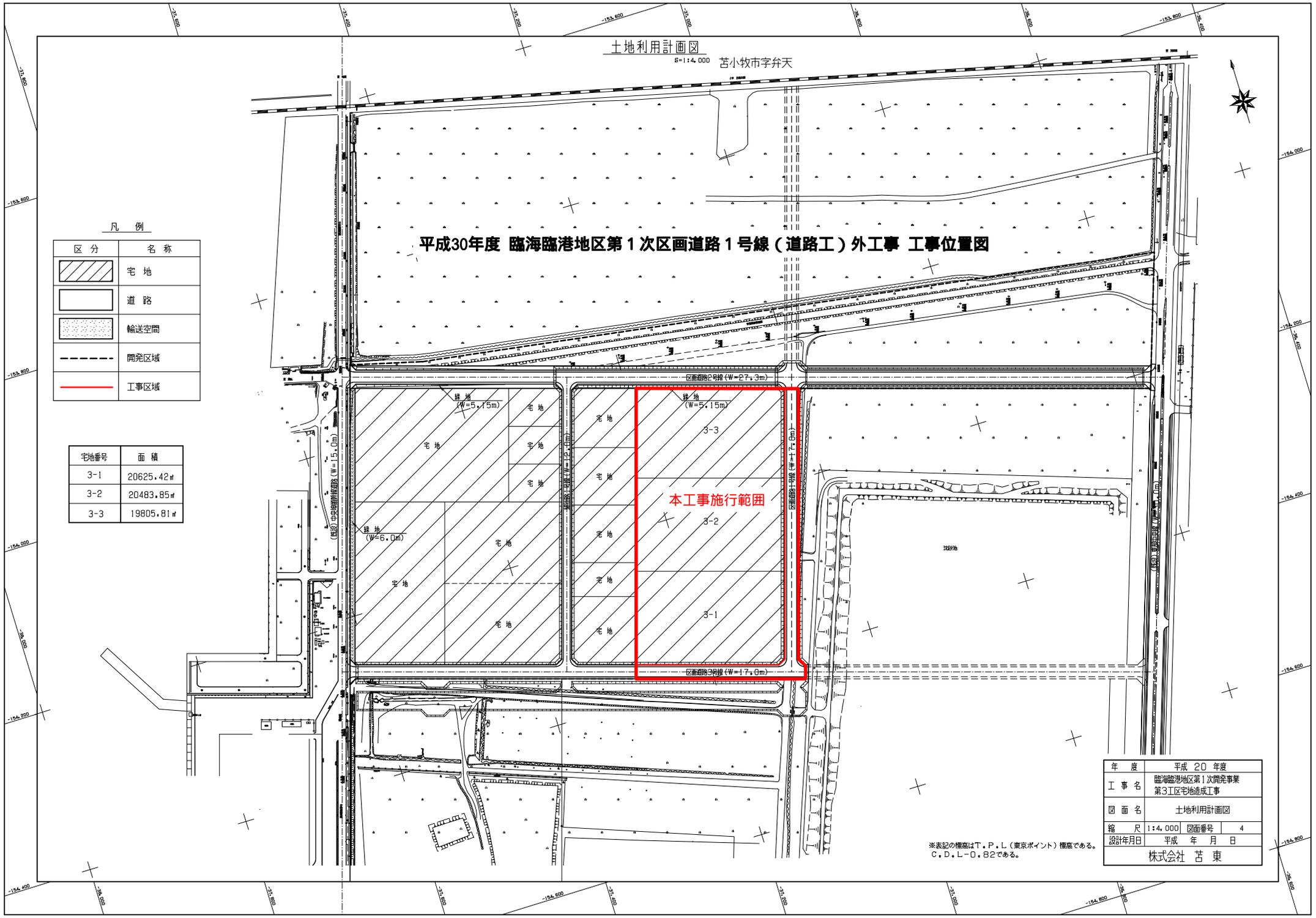
S=1:4,000 苫小牧市字弁天

平成30年度 臨海臨港地区第1次区画道路1号線(道路工)外工事 工事位置図

凡例

| 区分  | 名称   |
|---|------|
|  | 宅地   |
|  | 道路   |
|  | 輸送空間 |
|  | 開発区域 |
|  | 工事区域 |

| 宅地番号 | 面積        |
|------|-----------|
| 3-1  | 20625.42㎡ |
| 3-2  | 20483.85㎡ |
| 3-3  | 19805.81㎡ |



本工事施行範囲

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                    |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>第3工区宅地造成工事 |
| 図面名      | 土地利用計画図                     |
| 縮尺       | 1:4,000 図面番号 4              |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                    |
| 株式会社 苫 東 |                             |

※表記の標高はT.P.L(東京ポイント)標高である。  
C.D.L-O.82である。

造成計画平面図

S=1:4,000 苫小牧市字弁天



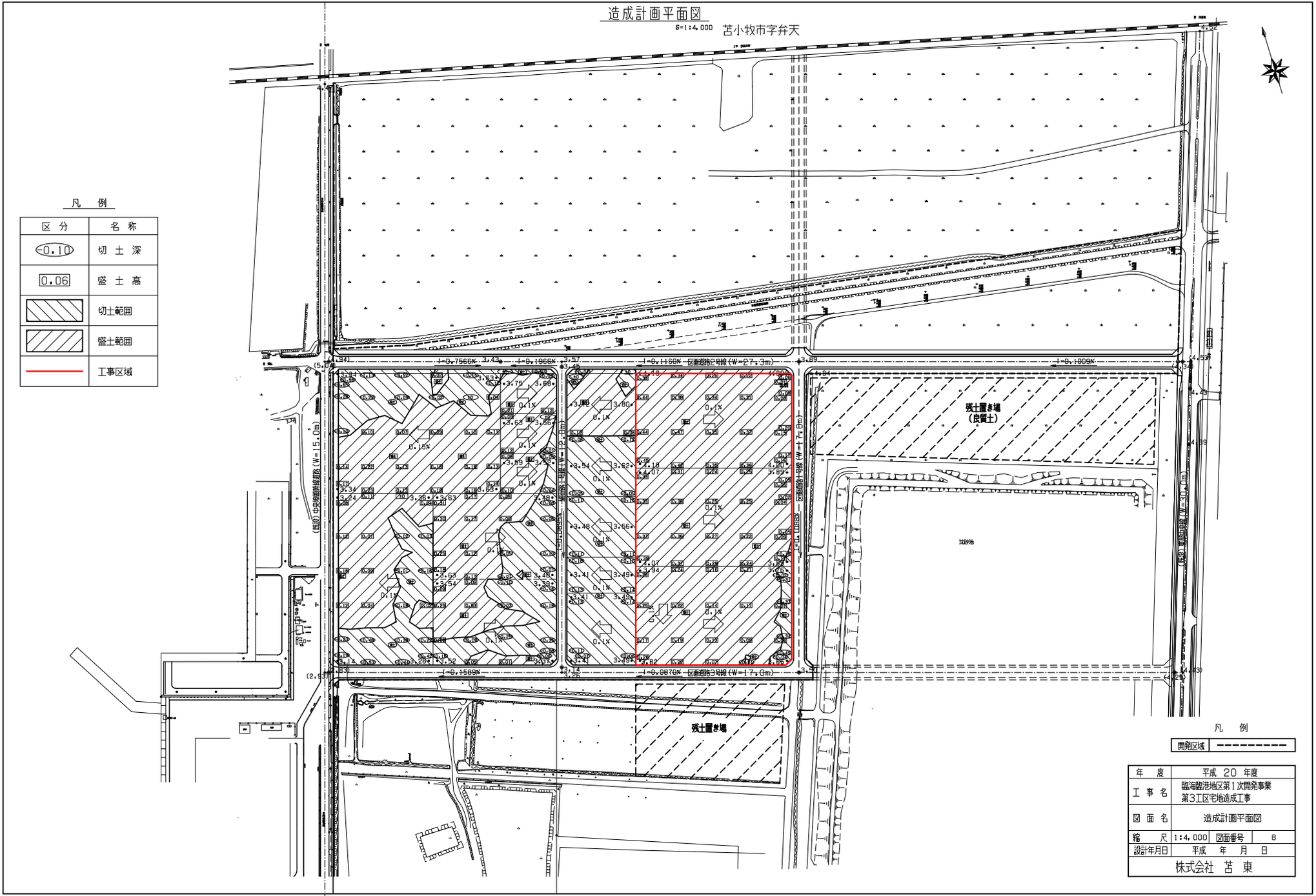
凡例

| 区分    | 名称   |
|-------|------|
| ○0.10 | 切土深  |
| □0.06 | 盛土高  |
|       | 切土範囲 |
|       | 盛土範囲 |
|       | 工事区域 |

凡例

|      |       |
|------|-------|
| 開発区域 | ----- |
|------|-------|

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                    |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>第3工区宅地造成工事 |
| 図面名      | 造成計画平面図                     |
| 縮尺       | 1:4,000 図面番号 8              |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                    |
| 株式会社 苫 東 |                             |



道路計画平面図

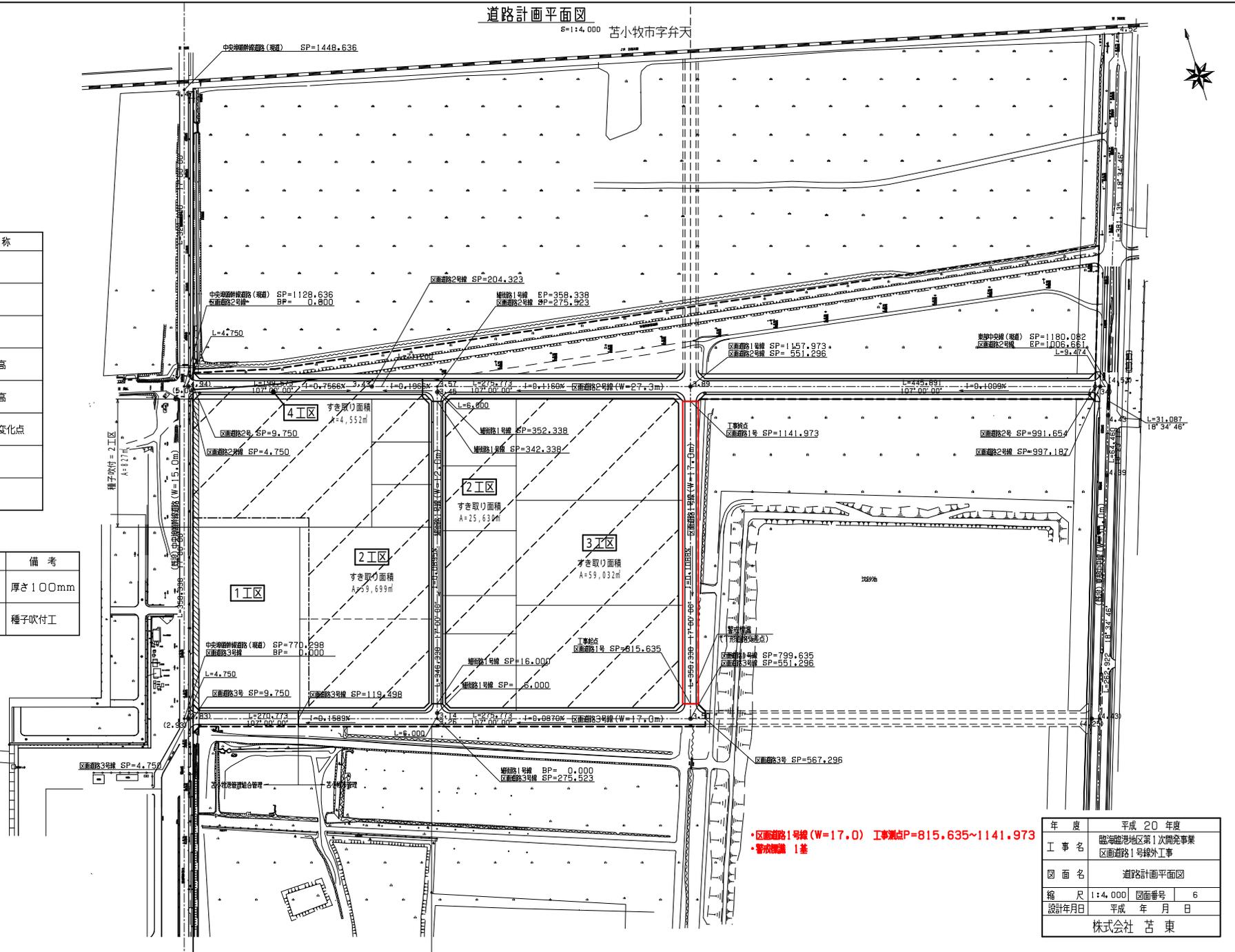
S=1:4,000 苫小牧市字弁天



凡例

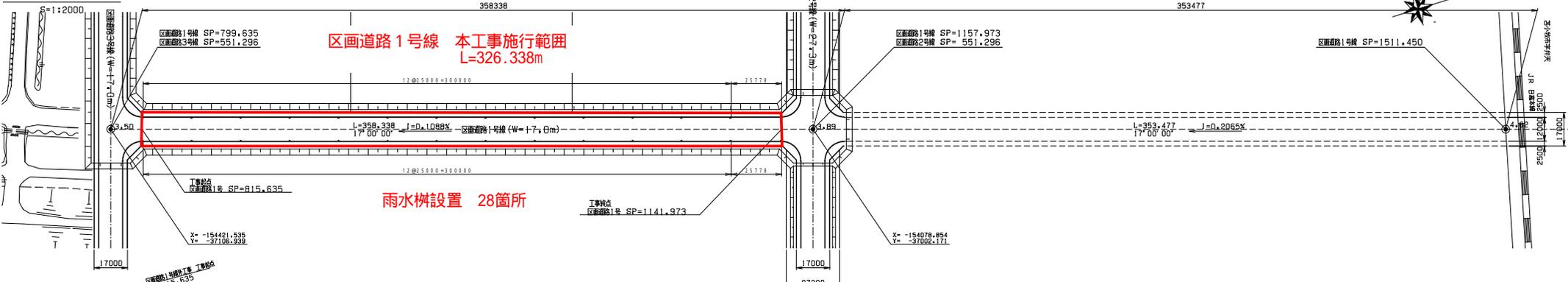
| 記号         | 名称      |
|------------|---------|
| L=199.573  | 道路延長    |
| 107°00'00" | 方向角     |
| I=0.7566%  | 道路勾配    |
| • 3.57     | 道路計画高   |
| • (5.04)   | 道路現況高   |
| ◎ 3.43     | 道路勾配変化点 |
| - - - -    | 開発区域    |
| — — — —    | 工事区域    |

| 区分 | 名称     | 備考      |
|----|--------|---------|
|    | 表土すきとり | 厚さ100mm |
|    | 輸送空間   | 種子吹付工   |

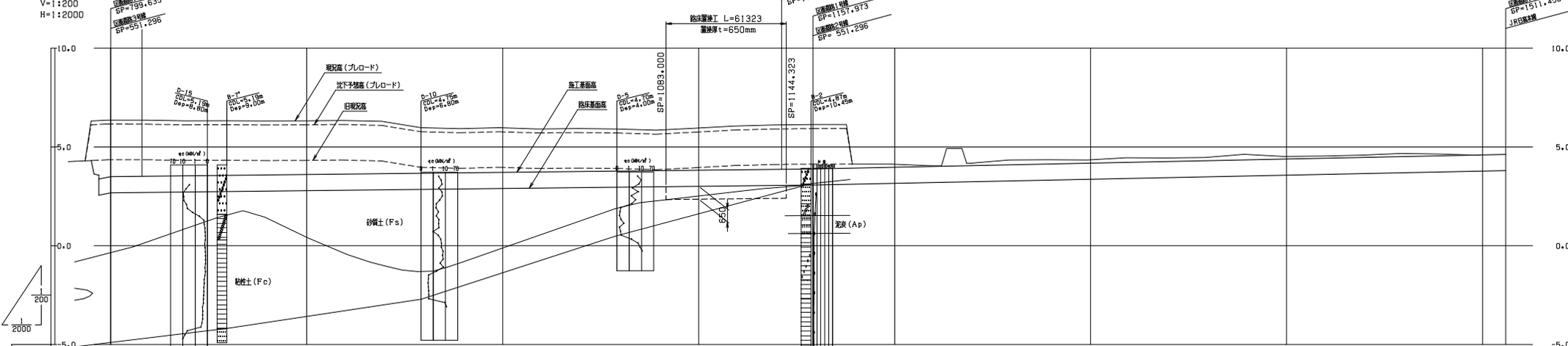


|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                    |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>区画道路1号線外工事 |
| 図面名      | 道路計画平面図                     |
| 縮尺       | 1:4,000                     |
| 図面番号     | 6                           |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                    |
| 株式会社 苫 東 |                             |

区画道路1号線平面図



区画道路1号線縦断面図

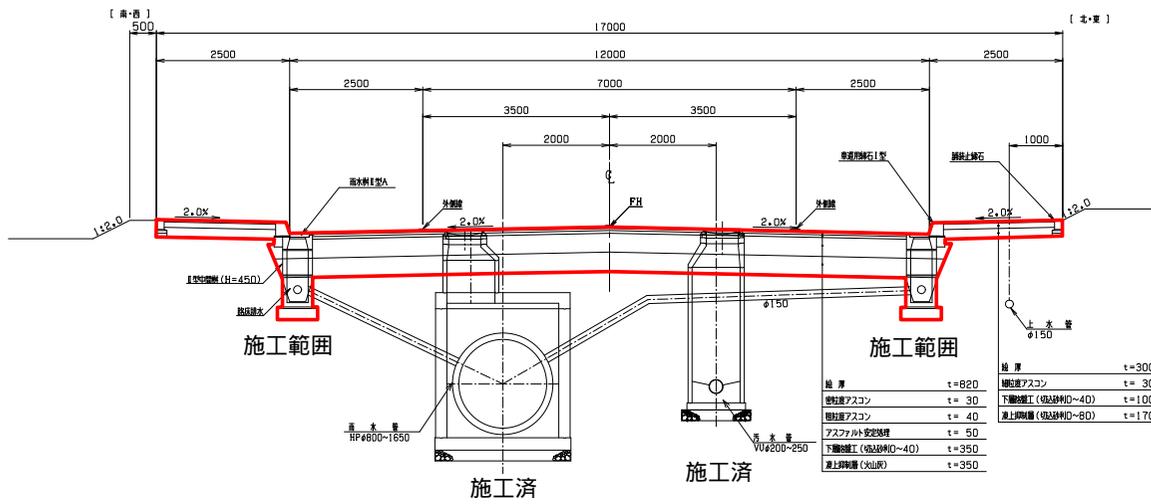


| 補正値 | 仮施工面 | 補正区分 | 盛高 | 切深 | 施工面 | 勾配 | 地盤高 | 測辺       | 曲線 |
|-----|------|------|----|----|-----|----|-----|----------|----|
|     |      |      |    |    |     |    |     | 799.635  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 808.635  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 815.206  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 817.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 837.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 857.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 877.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 897.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 917.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 937.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 957.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 977.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 987.973  |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1017.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1037.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1057.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1077.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1083.000 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1087.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1117.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1137.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1157.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1177.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1197.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1217.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1237.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1257.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1277.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1297.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1317.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1337.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1357.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1377.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1397.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1417.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1437.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1457.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1477.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1497.973 |    |
|     |      |      |    |    |     |    |     | 1511.450 |    |

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                    |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>区画道路1号線外工事 |
| 図面名      | 道路縦断面図 区画道路1号線              |
| 縮尺       | 縦断面 1:1000<br>横断面 1:2000    |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                    |
| 株式会社 苦 東 |                             |

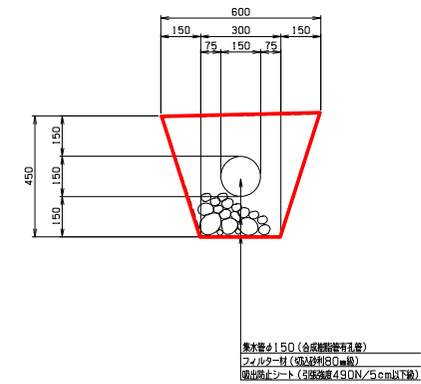
道路定規図

区画道路1号線定規図  
(W=17m)



路床排水詳細図

S=1:10



雨水管、污水管は施工済み  
雨水井、雨水井接続、路床排水は本工事施工範囲

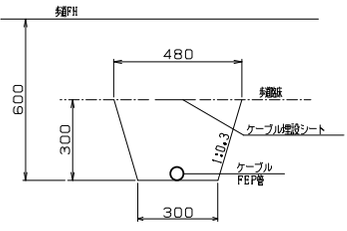
|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                    |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>区画道路1号線外工事 |
| 図面名      | 道路定規図                       |
| 縮尺       | A3=1:100 図面番号 12            |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                    |
| 株式会社 苫 東 |                             |

照明灯配置図  
S=1:4,000

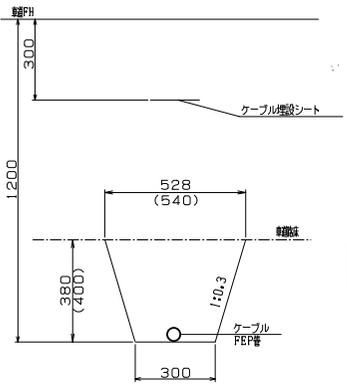
苫小牧市字弁天



ケーブル埋設標準図(歩道部)  
S=1:10



ケーブル埋設標準図(車道部)  
S=1:10



( )内は区画道路2号線

F E P 5 0  
L = 2 7 3 . 2 m  
( 区画道路2 号線その1 工事に計上 )

MAZ V - C V 6 0 s q × 2 c  
L = 2 7 3 . 2 m  
( 区画道路2 号線その2 工事に計上 )

No . 6 照明灯

F E P 5 0  
L = 1 3 . 5 m  
( 区画道路2 号線その1 工事に計上 )

F E P 5 0 L = 2 8 . 0 m  
( 区画道路2 号線その1 工事に計上 )

MAZ V - C V 6 0 s q × 2 c  
L = 4 1 8 . 7 m  
( 区画道路2 号線その1 工事に計上 )

No . 7 照明灯

MAZ V - C V 6 0 s q × 2 c  
L = 3 0 6 . 0 m  
( 区画道路2 号線その1 工事に計上 )

No . 4 照明灯

F E P 5 0  
L = 1 1 . 7 m  
( 区画道路2 号線その1 工事に計上 )

No . 5 照明灯

MAZ V - C V 6 0 s q × 2 c L = 3 9 0 . 1 m  
( 区画道路1 号線工事に計上 )

F E P 5 0  
L = 2 8 . 3 m ( 区画道路3 号線その2 工事に計上 )

No . 1 照明灯

No . 2 照明灯

保護管無し

MAZ V - C V 6 0 s q × 2 c  
L = 2 5 8 . 7 m  
( 区画道路3 号線その1 工事に計上 )

MAZ V - C V 6 0 s q × 2 c  
L = 2 7 5 . 7 m  
( 区画道路3 号線その2 工事に計上 )

No . 3 照明灯

F E P 5 0 L = 2 7 5 . 7 m  
( 区画道路3 号線その1 工事に計上 )

区画道路1号線(W=17.0) 工事地点P=815.635~1141.973

凡 例

| 区 分 | 名 称   |
|-----|-------|
| ●   | 照 明 灯 |

|      |       |
|------|-------|
| 開発区域 | ----- |
| 工事区域 | ----- |

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| 年 度      | 平成 20 年度                    |
| 工 事 名    | 臨海臨海地区第1次開発事業<br>区画道路1号線外工事 |
| 図 面 名    | 照明灯配置図                      |
| 縮 尺      | 1:4,000 図面番号 1B             |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                    |
| 株式会社 苫 東 |                             |

道路計画平面図

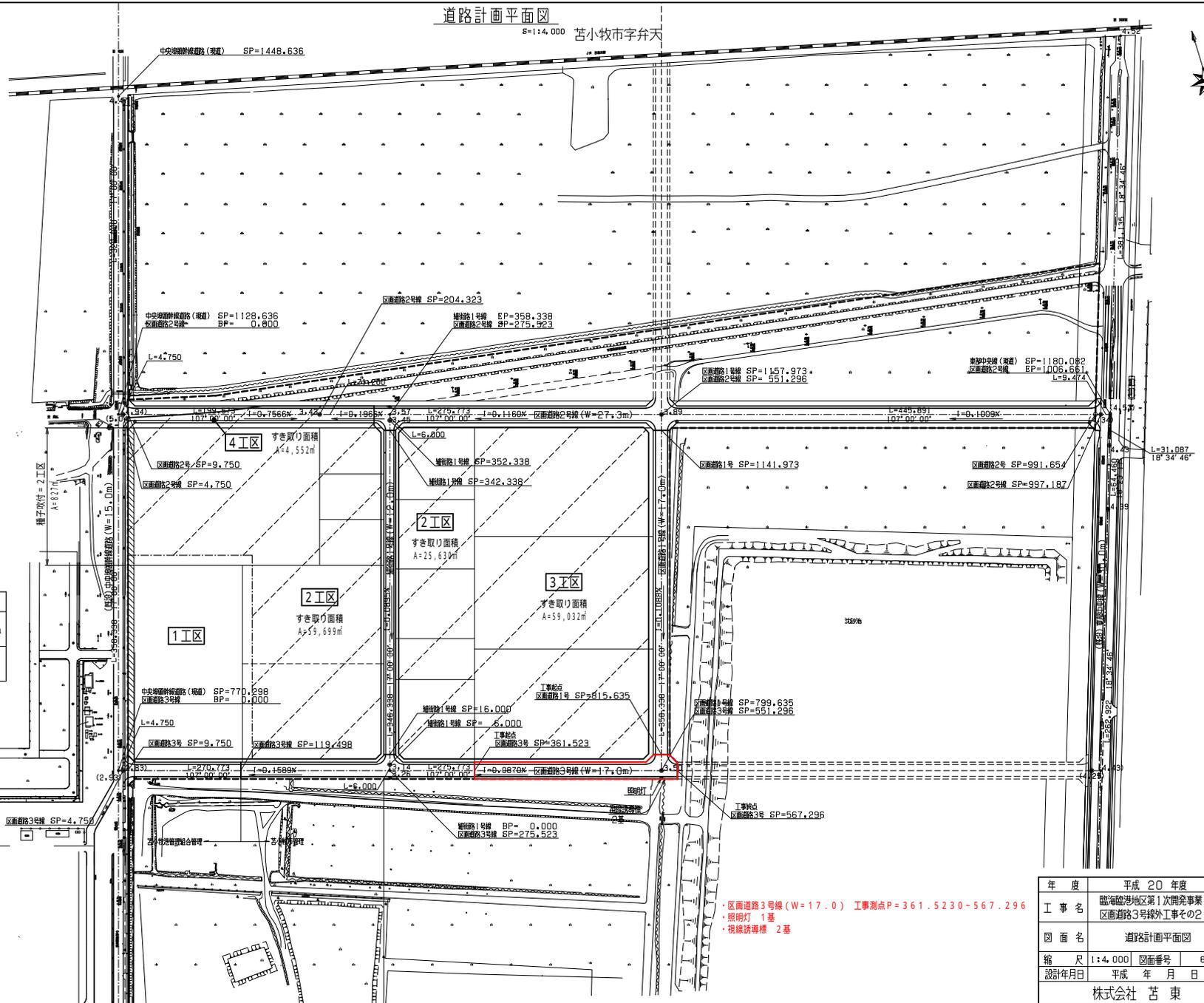
S=1:4,000 苫小牧市字弁天



凡例

| 記号         | 名称      |
|------------|---------|
| L=199.573  | 道路延長    |
| 107°00'00" | 方向角     |
| I=0.7566%  | 道路勾配    |
| • 3.57     | 道路計画高   |
| • (5.04)   | 道路現況高   |
| ◎ 3.43     | 道路勾配変化点 |
| - - - - -  | 開発区域    |
| — — — — —  | 工事区域    |

| 区分 | 名称     | 備考      |
|----|--------|---------|
|    | 表土すきとり | 厚さ100mm |
|    | 輸送空間   | 種子吹付工   |



・区画道路3号線 (W=17.0) 工事測点P=361.5230-567.296  
 ・照明灯 1基  
 ・視線誘導標 2基

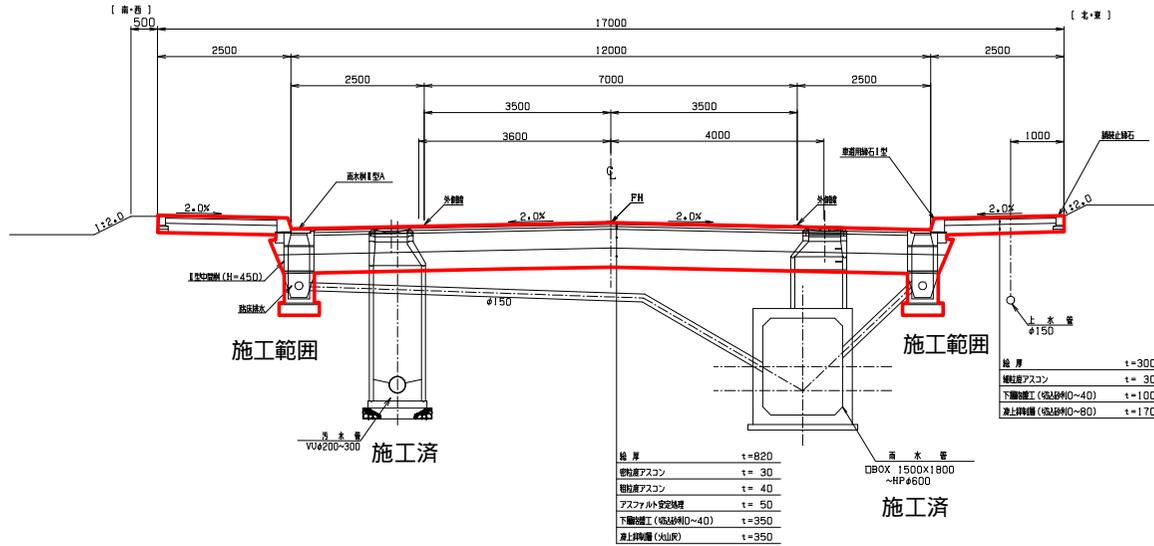
|          |                              |
|----------|------------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                     |
| 工事名      | 臨海地区第1次開発事業<br>区画道路3号線外工事その2 |
| 図面名      | 道路計画平面図                      |
| 縮尺       | 1:4,000 図面番号 6               |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                     |
| 株式会社 苫 東 |                              |



道路定規図

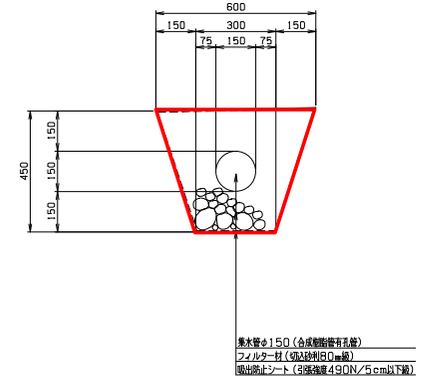
区画道路3号線定規図  
(W=17m)

(設計諸元)  
N<sub>4</sub> 交通 (A 交通)  
CBR = 3



路床排水詳細図

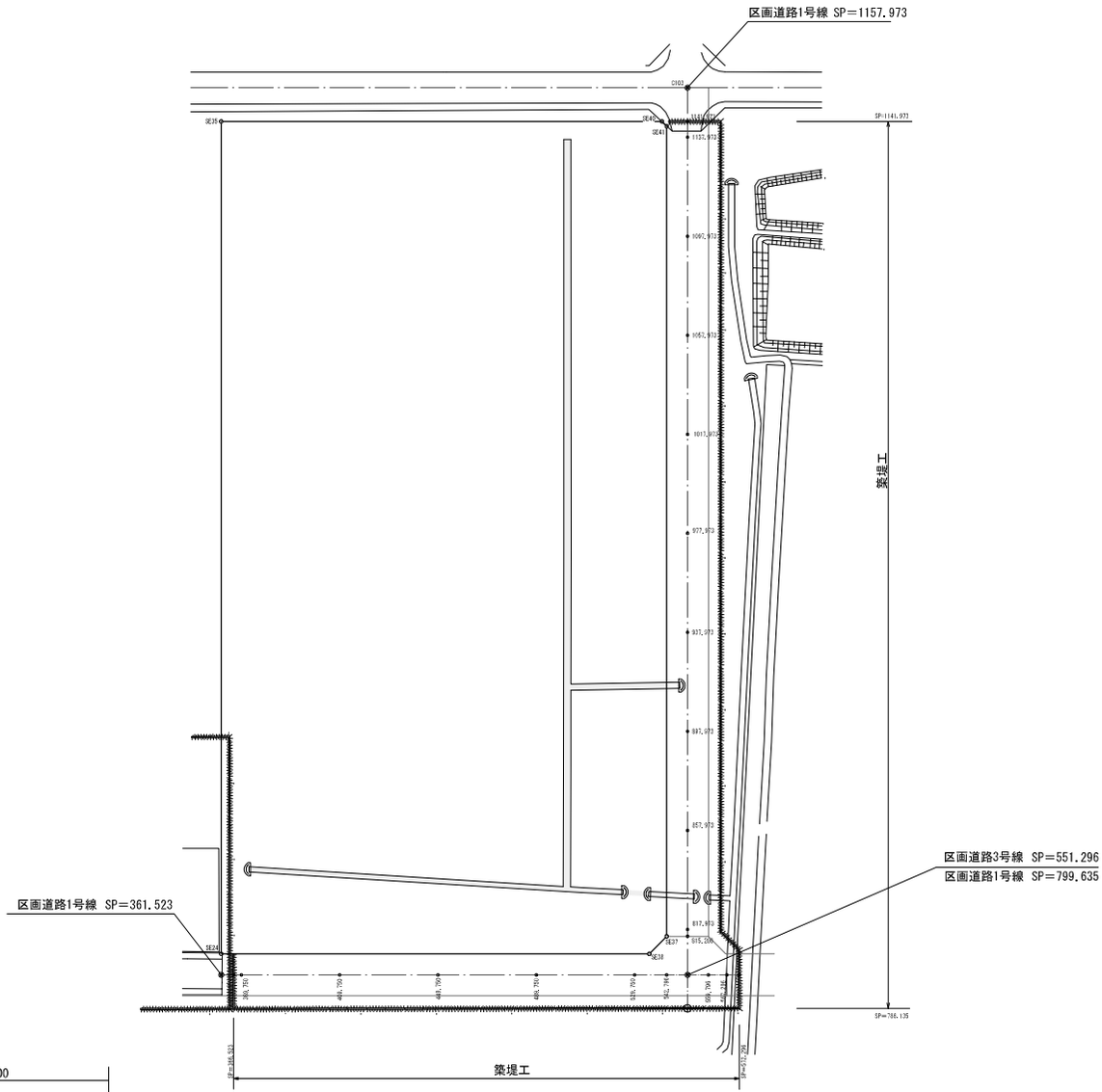
S=1:10



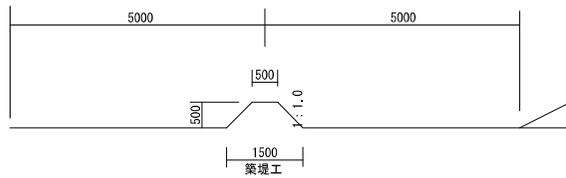
雨水管、污水管は施工済み  
雨水枡、雨水枡接続、路床排水は本工事施工範囲

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                       |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>区画道路3号線外工事その2 |
| 図面名      | 道路定規図                          |
| 縮尺       | A3=1:150 図面番号 11               |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                       |
| 株式会社 苫 東 |                                |

# 防災工（築堤工、輸送空間整備）位置図



断面図 1 : 100



施工時期は道路工事完成時

|     |                     |    |         |
|-----|---------------------|----|---------|
| 業務名 | 臨海臨港地区第1次開発事業 地盤高測量 |    |         |
| 名称  | 区画道路1号線、区画道路3号線     |    |         |
| 図名  | 防災工平面図              | 作成 | 平成29年5月 |
| 縮尺  | 2000、図示             | 図番 | 1-1     |

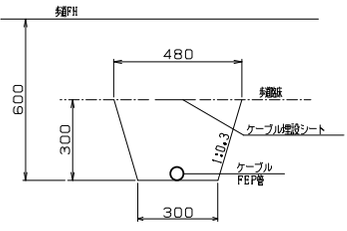
照明灯配置図

8=1:4,000

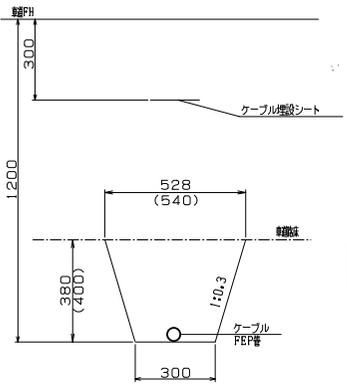
苫小牧市字弁天



ケーブル埋設標準図(歩道部) 8=1:10



ケーブル埋設標準図(車道部) 8=1:10



( )内は区画道路2号線

FEP-50  
L = 273.2 m  
(区画道路2号線その1工事に計上)

MAZV-CV60sq x 2c  
L = 273.2 m  
(区画道路2号線その2工事に計上)

No. 6 照明灯

FEP-50  
L = 13.5 m  
(区画道路2号線その1工事に計上)

FEP-50 L = 28.0 m  
(区画道路2号線その1工事に計上)

MAZV-CV60sq x 2c  
L = 418.7 m  
(区画道路2号線その1工事に計上)

No. 7 照明灯

MAZV-CV60sq x 2c  
L = 306.0 m  
(区画道路2号線その1工事に計上)

No. 4 照明灯

FEP-50  
L = 11.7 m  
(区画道路2号線その1工事に計上)

No. 5 照明灯

MAZV-CV60sq x 2c L = 390.1 m  
(区画道路1号線工事に計上)

FEP-50  
L = 28.3 m (区画道路3号線その2工事に計上)

No. 1 照明灯

No. 2 照明灯

保護管無し

MAZV-CV60sq x 2c  
L = 258.7 m  
(区画道路3号線その1工事に計上)

MAZV-CV60sq x 2c  
L = 275.7 m  
(区画道路3号線その2工事に計上)

No. 3 照明灯

FEP-50 L = 275.7 m  
(区画道路3号線その1工事に計上)

区画道路3号線(W=17.0) 工事測点P=361.523-567.296

凡例

| 区分 | 名称  |
|----|-----|
| ●  | 照明灯 |

|      |       |
|------|-------|
| 開発区域 | ----- |
| 工事区域 | ----- |

|          |                                |      |    |
|----------|--------------------------------|------|----|
| 年度       | 平成 20 年度                       |      |    |
| 工事名      | 臨海臨海地区第1次開発事業<br>区画道路3号線外工事その2 |      |    |
| 図面名      | 照明灯配置図                         |      |    |
| 縮尺       | 1:4,000                        | 図面番号 | 1B |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                       |      |    |
| 株式会社 苫 東 |                                |      |    |

照明灯詳細図

テーブルポール外形図

ハイウェイタイプセミカットオフA形KSC-4 S=1:10

灯 具

蛍光水銀ランプKSC-4 (HF-400X) S=1:10

アンカーボルト

S=1:10

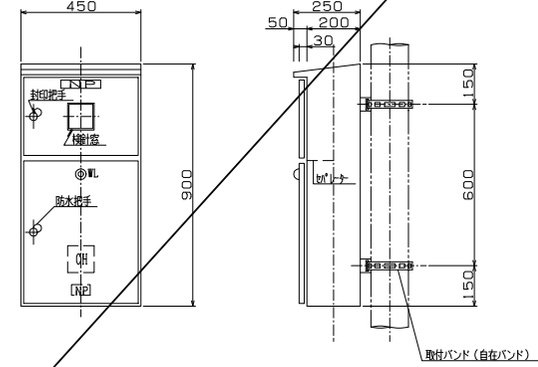
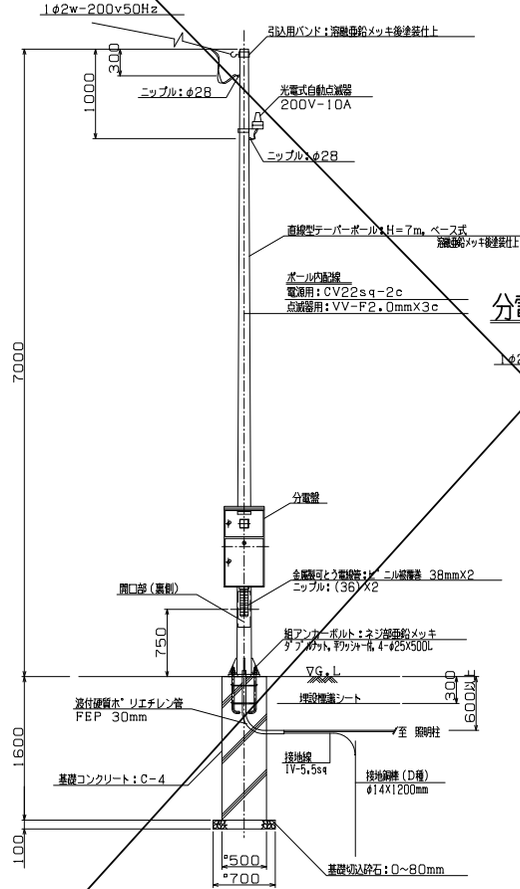
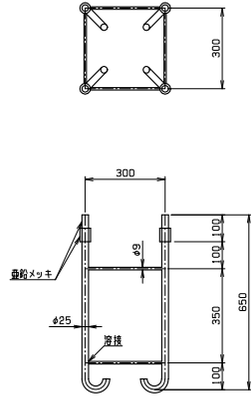
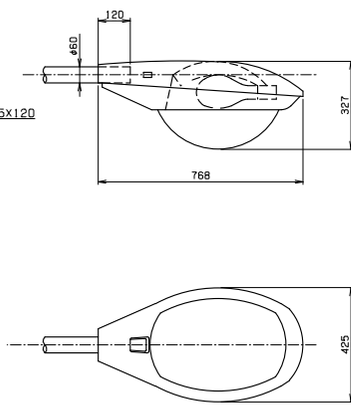
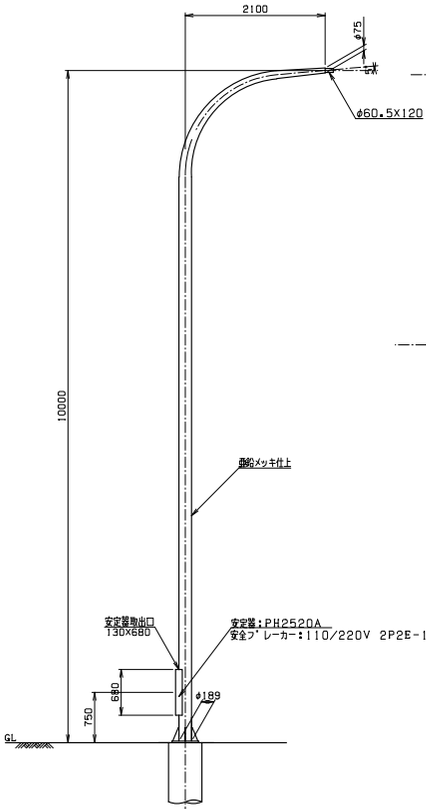
引込柱装柱図

S=1:30

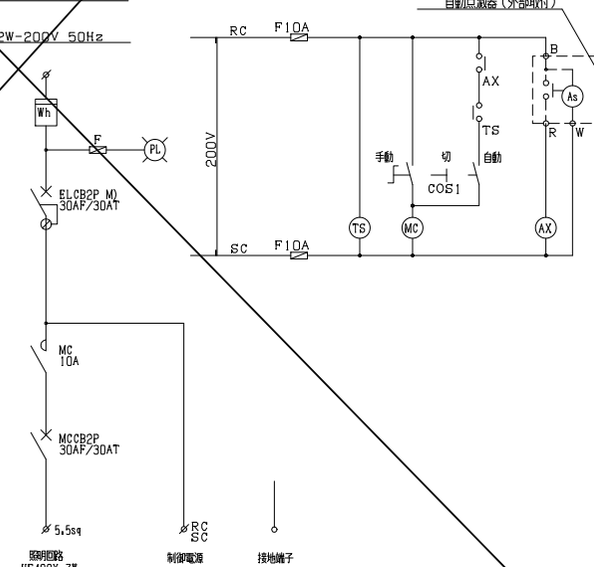
分電盤

S=1:10

屋外・バンド付 1回路用  
素材：メラミン焼付塗装

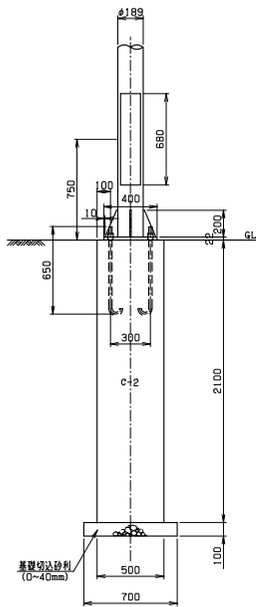


分電盤結線図



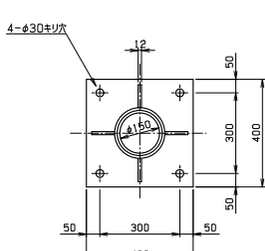
基礎コンクリート

(C-1) S=1:20



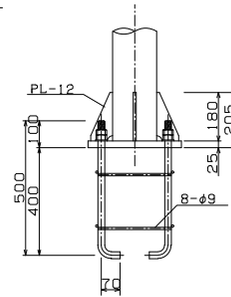
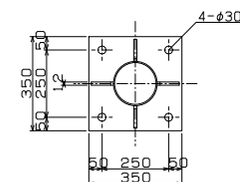
ベースプレート

S=1:10



ベースプレート・アンカーボルト詳細図

S=1:10

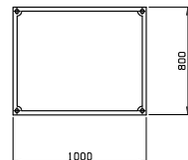


設計仕様

|   |         |                |
|---|---------|----------------|
| 1 | 高力車型安定器 | 200V 400W      |
| 2 | テーブルポール | 10-21B         |
| 3 | 電源      | 1φ2W 200V 50Hz |
| 4 | 接地      | 接地種            |

ネームプレート

(ホワイトメッキ柱上) S=1:20



苦小敷市仕様

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| 年度       | 平成 20 年度                       |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>区画道路3号線外工事その2 |
| 図面名      | 照明灯詳細図                         |
| 縮尺       | 図法 図面番号 19                     |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                       |
| 株式会社 苦 東 |                                |

給水施設平面図

S=1/2000

苫小牧市字弁天



上水道工事その1 H21施工  
本管布設 L=1588.59m  
仕切弁 7箇所  
消火栓 5箇所  
防護管 3箇所

※H21止法 立上り配管接続 ※H21止一上止法  
→ 4箇所 → 4箇所 → 0箇所

上水道工事その2 H22施工  
本管布設 L=965.16m  
仕切弁 3箇所  
消火栓 9箇所  
防護管 2箇所

※H21止法 立上り配管接続 ※H21止一上止法  
→ 4箇所 → 4箇所 → 4箇所

上水道工事その3 H23施工  
本管布設 L=279.72m  
仕切弁 2箇所  
消火栓 2箇所  
防護管 0箇所

※H21止法 立上り配管接続 ※H21止一上止法  
→ 4箇所 → 2箇所 → 0箇所

中央埠頭幹線道路工事起点  
SP=378.96  
中央埠頭幹線道路工事終点  
SP=347.91

※消火栓○囲みは上水道工事その2施工を示す。

中央埠頭幹線道路工事起点  
SP=213.60

第1次開発範囲

本工事施工範囲

消火栓番号15~17

区画道路2号線工事起点  
SP=11.53

区画道路2号線工事起点  
SP=260.20

区画道路2号線工事終点  
SP=987.75

細街路工事終点  
SP=365.84

上水道工事その1 施工済

区画道路1号線工事終点  
SP=1178.87

区画道路2号線工事終点  
SP=1164.47

細街路工事起点  
SP=7.50

区画道路1号線工事起点  
SP=807.14

区画道路3号線工事起点  
SP=11.53

区画道路3号線工事起点  
SP=362.52

区画道路3号線工事終点  
SP=570.35

※表記の標高はT.P.L(東京ポット)標高である。  
C.D.L=0.82である。

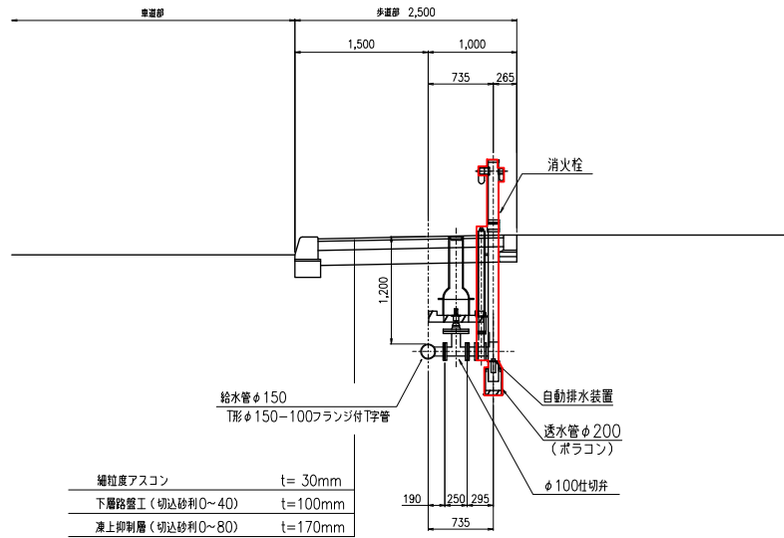
|          |                           |      |   |
|----------|---------------------------|------|---|
| 年度       | 平成 20 年度                  |      |   |
| 事業名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>上水道工事その2 |      |   |
| 図面名      | 給水施設平面図                   |      |   |
| 縮尺       | 1:2000                    | 図面番号 | 2 |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                  |      |   |
| 株式会社 苫 東 |                           |      |   |

# 消火栓取付標準図

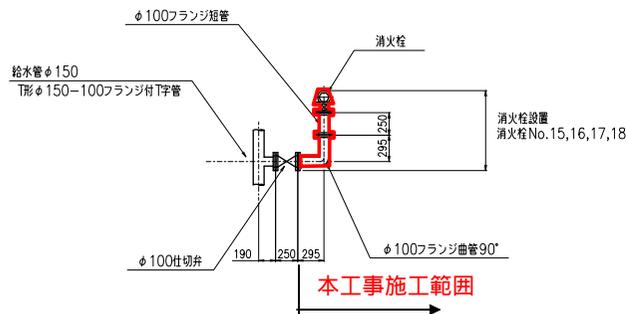
S=1:30

## 区画道路部

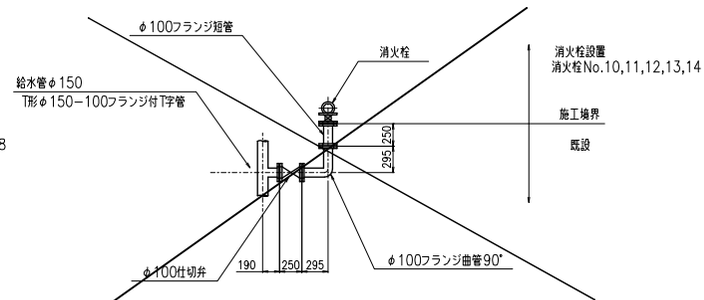
### 断面図



### フランジ蓋取り外し 消火栓設置



### 配管平面図



※表記の標高はT.P.L(東京ポイント)標高である。  
C.D.L=0.82である。

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| 年度       | 平成20年度                    |
| 工事名      | 臨海臨港地区第1次開発事業<br>上水道工事その2 |
| 図面名      | 消火栓取付標準図                  |
| 縮尺       | 1:30                      |
| 図面番号     | 10                        |
| 設計年月日    | 平成 年 月 日                  |
| 株式会社 荻 東 |                           |