

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – tự do – hạnh phúc

----- o0o -----

HỒ SƠ THIẾT KẾ BẢN VẼ THI CÔNG

DỰ ÁN: XÂY DỰNG ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG

ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HƯNG MỸ – TỈNH CÀ MAU

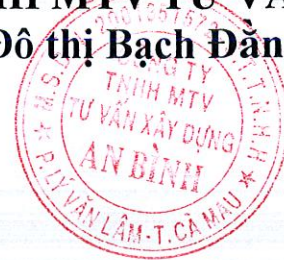
CHỦ ĐẦU TƯ:

ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ HƯNG MỸ

ĐƠN VỊ TƯ VẤN:

CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN – XÂY DỰNG AN BÌNH

ĐC: Số 36, đường N13, Đô thị Bạch Đằng, P, Lý Văn Lâm ĐT: 0947 966 787



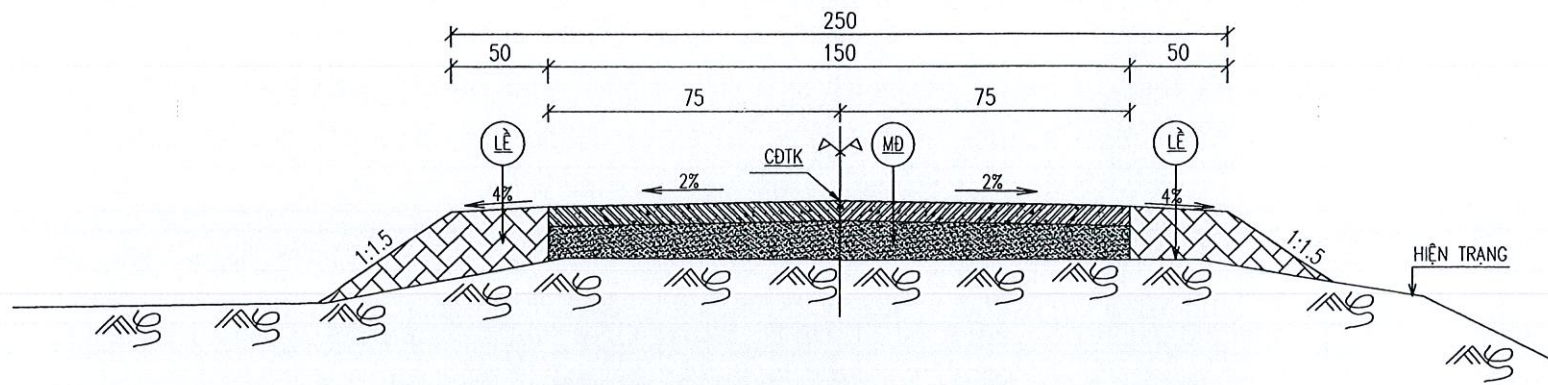
Lập tháng năm 2025

HẠNG MỤC: TUYỂN KÊNH PHÈN



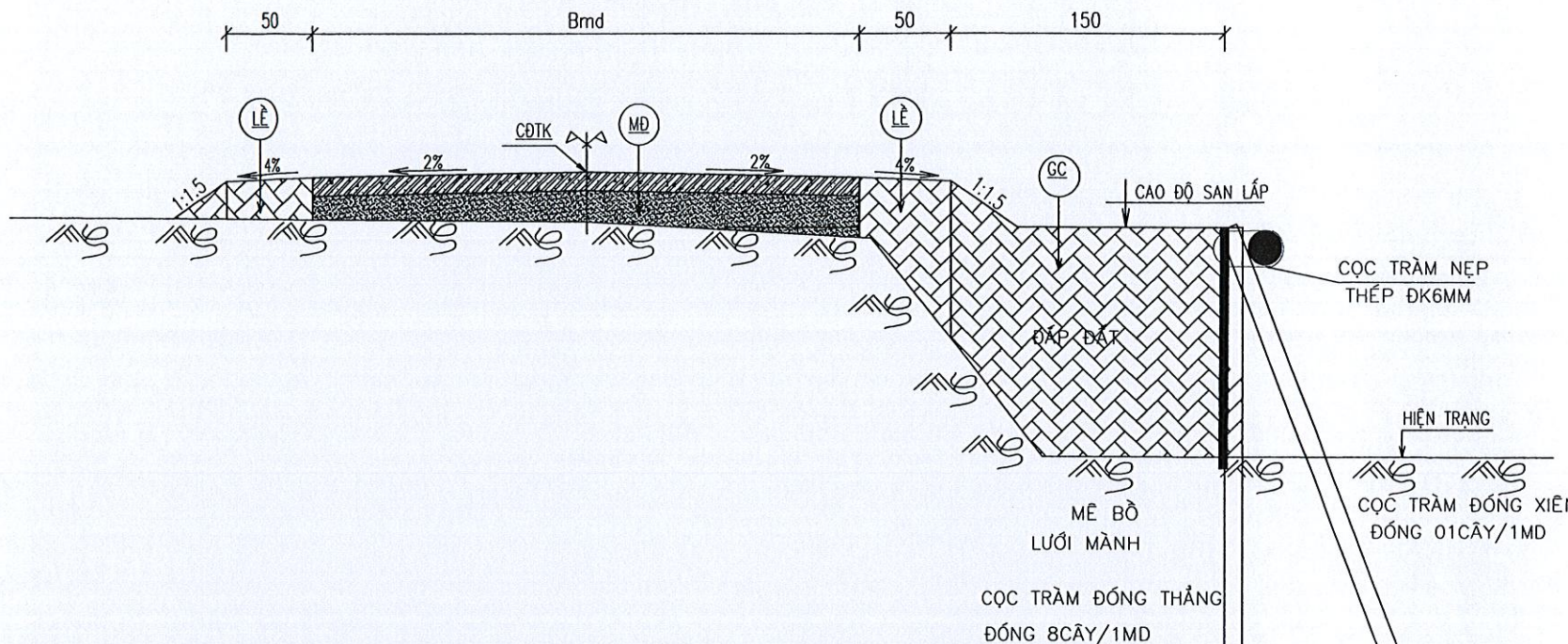
TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

TỶ LỆ: 1/40



TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH - ĐOẠN GIA CỐ

TỶ LỆ: 1/40



CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG HỢP PHÁT
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
 Ngày 25 tháng 12 năm 2025
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
 Lữ Thái Diệp

GIA CỐ NHỮNG VỊ TRÍ AO, MƯƠNG NHƯ SAU:
 - GIA CỐ AO, MƯƠNG BẰNG CỌC TRÀM ĐK NGỌN 3,8-4.2CM, CHIỀU DÀI L=4.7M.
 - PHẠM VI GIA CỐ CÁCH MÉP ĐƯỜNG TỐI THIỂU 1.5M.
 - CỌC TRÀM ĐÓNG THẲNG THÀNH 01 HÀNG, ĐÓNG MỖI HÀNG 08 CÂY/MD.
 - CỌC TRÀM ĐÓNG XIÊN CÁCH KHOẢNG 1.0M/CÂY/1MD.
 - NẸP ĐẦU CỬ BẰNG CỌC TRÀM NGANG. LIÊN KẾT GIỮA ĐẦU CỬ BẰNG THÉP Ø6MM, BUỘC CÁCH KHOẢNG 0.5M/MỖI, MỖI MỖI CUỐN 02 VÒNG (L=2.0M (0.44KG)).
 - ĐỂ GIỮ ĐẤT GIA CỐ, DÙNG 1 LỚP MÈ BÒ VÀ 1 LỚP LƯỚI MÀNH
 - ĐẤT ĐẬP GIA CỐ, KHAI THÁC ĐẤT TẠI CHỖ

KẾT CẤU MẶT ĐƯỜNG TỪ TRÊN XUỐNG NHƯ SAU:
 - LỚP BTCT ĐÁ 1X2 M.250 DÀY 10CM, CỐT THÉP Ø8MM ĐẶT CÁCH KHOẢNG 200
 - LỚP CAO SU LÓT NGĂN CÁCH, CHỐNG MẮT NƯỚC BT
 - NỀN ĐƯỜNG ĐẤT ĐEN (DẪN TỰ THỰC HIỆN)

- LỀ ĐƯỜNG ĐẬP BẰNG ĐẤT ĐEN, KHAI THÁC TẠI CHỖ

UBND XÃ HÙNG MỸ PHÒNG KINH TẾ
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
 Ngày 30 tháng 4 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:

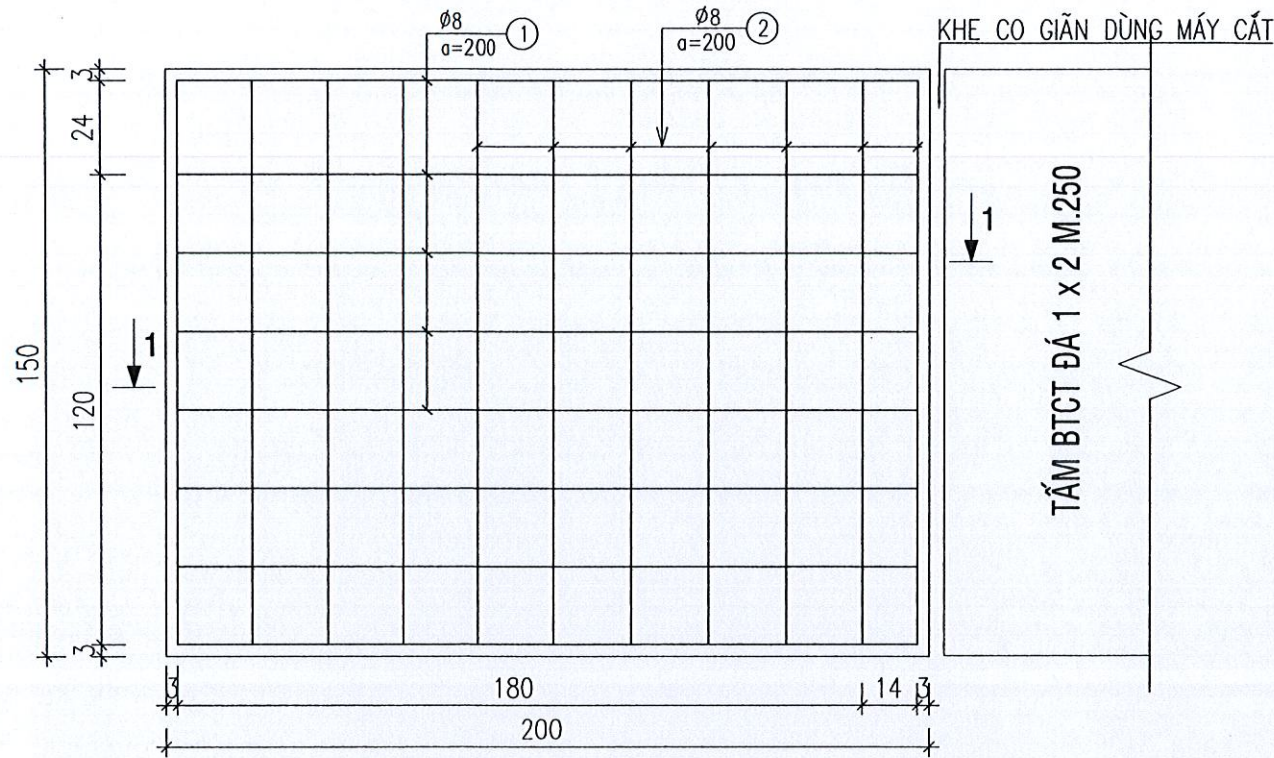
Nguyễn Văn Gil

| SỐ THỨ TỰ GC | CHIỀU DÀI KÈ GIA CỐ (m) | DIỆN TÍCH SAN LẤP (m ²) | CAO ĐỘ SAN LẤP (m) | CAO ĐỘ ĐÁ YAO (m) | CHIỀU CAO SAN LẤP (m) | KHỐI LƯỢNG SAN LẤP (m ³) | DIỆN TÍCH LƯỚI MÀNH (m ²) | DIỆN TÍCH MÈ BÒ (m ²) | CỌC TRÀM LOẠI 1,47M/CÂY | | THÉP ĐK6MM NEO ĐẦU CỬ (0,44kg/1m ³) (kg) |
|--------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| | | | | | | | | | Phần ngập đất (m) | Phần không ngập đất (m) | |
| | | | | | | | 0,00 | | 4,7 | 4,7 | 0,44 |
| 1 | 32,00 | 41,50 | 1,50 | 0,18 | 1,32 | 54,78 | 42,24 | 42,24 | 976,82 | 413,48 | 28,60 |
| 2 | 4,00 | 6,46 | 1,50 | 0,16 | 1,34 | 8,66 | 5,36 | 5,36 | 124,32 | 53,58 | 3,96 |
| 3 | 7,00 | 12,53 | 1,50 | 0,24 | 1,26 | 15,79 | 8,82 | 8,82 | 220,16 | 87,64 | 6,60 |
| 4 | 14,80 | 20,90 | 1,50 | 0,10 | 1,40 | 29,26 | 20,72 | 20,72 | 442,86 | 202,68 | 13,46 |
| 5 | 7,60 | 14,96 | 1,50 | 0,12 | 1,38 | 20,64 | 10,49 | 10,49 | 230,41 | 103,37 | 7,13 |
| 6 | 5,40 | 13,86 | 1,50 | 0,24 | 1,26 | 17,46 | 6,80 | 6,80 | 170,62 | 67,90 | 5,19 |
| 7 | 5,00 | 7,15 | 1,50 | 0,16 | 1,34 | 9,58 | 6,70 | 6,70 | 154,56 | 66,64 | 4,84 |
| 8 | 6,10 | 18,50 | 1,50 | 0,28 | 1,22 | 22,57 | 7,44 | 7,44 | 194,53 | 74,30 | 5,81 |
| 9 | 20,70 | 71,43 | 1,50 | 0,28 | 1,22 | 87,14 | 25,25 | 25,25 | 651,80 | 249,21 | 18,66 |
| 10 | 4,10 | 9,52 | 1,50 | 0,35 | 1,15 | 10,95 | 4,72 | 4,72 | 134,55 | 47,69 | 4,05 |
| 11 | 4,90 | 10,45 | 1,50 | 0,20 | 1,30 | 13,59 | 6,37 | 6,37 | 153,34 | 63,53 | 4,75 |
| TỔNG: | 111,60 | | | | | 435,33 | 144,91 | 144,91 | 3.453,97 | 2.129,10 | 103,05 |

- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
 - TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|------------|--------|
| CHỦ ĐẦU TƯ: <i>[Signature]</i> Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm, Quận Bình Chánh, TP. HCM Tel: 0780 3694496, Fax: 0780 3694496 Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn | Đơn vị tư vấn: CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN XÂY DỰNG AN BÌNH P. Giám đốc: <i>[Signature]</i> CAO QUẢN DŨNG | Chủ trì TK <i>[Signature]</i> TRINH ĐÌNH HẢI | Thiết kế <i>[Signature]</i> HUYNH MINH CHIẾN | K.C.S <i>[Signature]</i> TRINH ĐÌNH HẢI | DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG HẠNG MỤC: XÂY DỰNG ĐƯỜNG KÊNH PHÈN ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HÙNG MỸ - TỈNH CÀ MAU | Tỷ lệ | Đã ghi |
| | | | | | | Ký hiệu | |
| | | | | | | Bản vẽ số | |
| | | | | | | Hoàn thành | /2025 |

THÉP TẤM ĐƠN ĐƯỜNG, Tỷ lệ 1/25

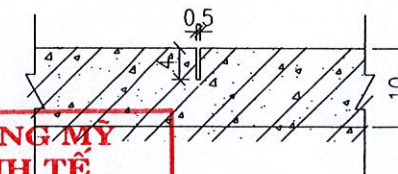


BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP TÍNH CHO 01 TẤM KT: 1.5X2.0M

| SỐ HIỆU | HÌNH DẠNG KÍCH THƯỚC | LOẠI THÉP (mm) | CD1THANH (mm) | SỐ LƯỢNG (Thanh) | TỔNG CD (m) | TRỌNG LƯỢNG (Kg/md) | KHỐI LƯỢNG (Kg) | GHI CHÚ | |
|-----------|----------------------|----------------|---------------|------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------------|--|
| 1 | 60 1940 60 | Ø8 | 2060 | 08 | 16.480 | 0.395 | 6.51 | | |
| 2 | 60 1440 60 | Ø8 | 1560 | 11 | 17.160 | 0.395 | 6.78 | | |
| TỔNG CỘNG | | | | | | | 13.29 | (4.43KG/M2) | |

CHI TIẾT KHE CO GIÃN

Tỷ lệ: 1/10



**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 129 /KQTB-PKT
Ngày 10 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

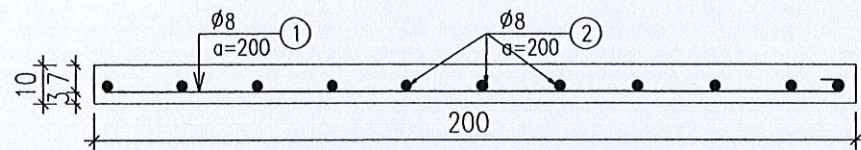
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
Ngày 12 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA

Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp

Nguyễn Văn Gil

- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

MẶT CẮT 1 - 1, tỷ lệ 1/25



TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG THÉP, VÁN KHUÔN MẶT ĐƯỜNG 1,5M

| | Thông số (m) | | | | | Khối lượng (m3, m2, m) | | | | | Khối lượng đất đắp lề, mái taluy (m3) | |
|------------------------------------|--------------|------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| | Dài (L) | Rộng tấm đan (B) | Dài tấm đan (L) | Khe co giãn rộng 5mm | Số tấm đan (1,5x2,0m) | BTCT đá 1x2 M.250 dày 10cm | Ø=8 (Kg) 13,29kg/tấm 4,43Kg/m2 | Nilon lót đồ BT chống nhất nước (m2) | Ván khuôn (cao 0,10m) | Cát khe co giãn (m) | | Khối lượng ban gạt (m3) |
| TỔNG CHIỀU DÀI TUYẾN: | 2260,12 | | | (khe) | 3,00 | 0,100 | 13,29 | | 2,00 | | 0,10 | 0,165 |
| CHIỀU DÀI THI CÔNG THỰC TẾ: | 2260,12 | | | | | | | | | | | |
| | | 1,500 | 2,000 | 1129,00 | 1130,06 | 339,02 | 15018,50 | 3842,20 | 452,02 | 1693,50 | 226,012 | 372,9198 |
| | | | | | | 339,02 | 15018,50 | 3842,20 | 452,02 | 1693,50 | 226,01 | 372,92 |

GHI CHÚ:

- 1 KHE CO RỘNG 5MM DÙNG MÁY ĐÈ CẮT
- 2 KHỐI LƯỢNG BAN GẠT: TÍNH CHIỀU CAO LÀ 0,1M, RỘNG THEO BỀ RỘNG MẶT ĐƯỜNG
- 3 KHỐI LƯỢNG ĐẤT ĐẤP: TÍNH PHẦN ĐẤP LỀ CAO 0,1M, RỘNG LỀ 0,75M (MỖI BÊN), MÁI TALUY 1,5



Đơn vị tư vấn:



CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN-XÂY DỰNG AN BÌNH

Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm
Tel: 0780 3694496 Fax: 0780 3694496
Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn



P.Giám đốc

Chủ trì TK

Thiết kế

K.C.S

DỰ ÁN:

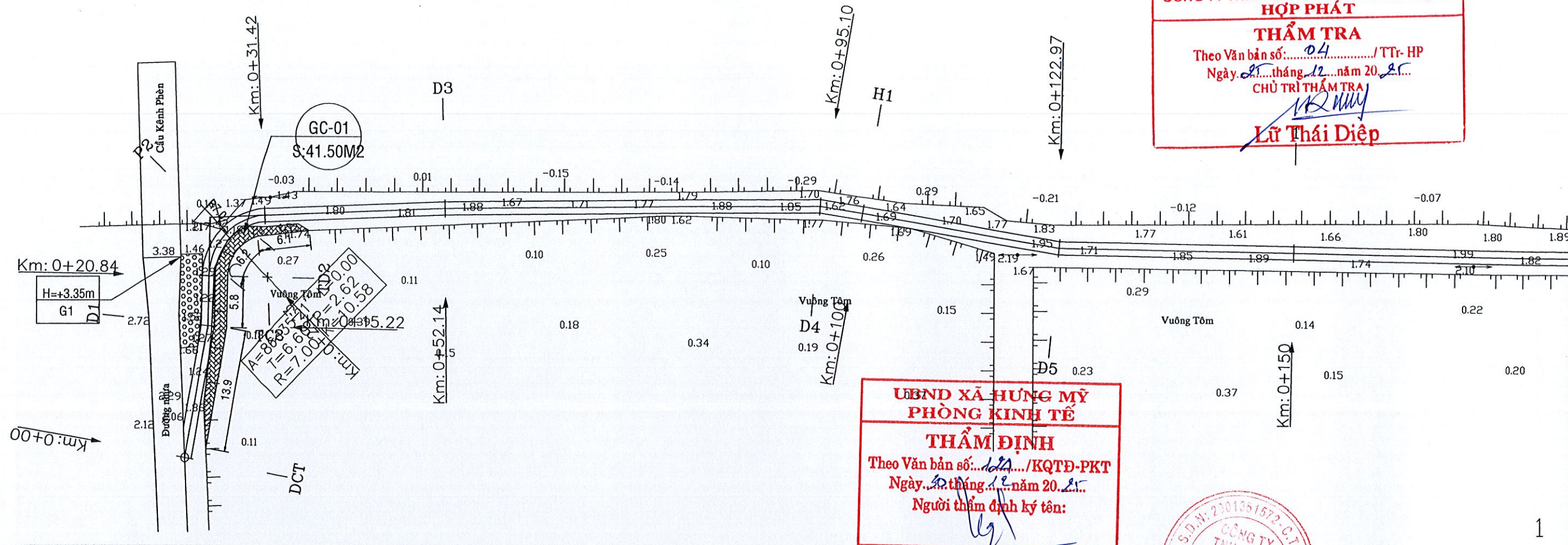
ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
HẠNG MỤC:
XÂY DỰNG ĐƯỜNG KÊNH PHÈN
ĐỊA ĐIỂM XD:
XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU

TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

| | |
|------------|--------|
| Tỷ lệ | Đã ghi |
| Ký hiệu | ----- |
| Bản vẽ số | |
| Hoàn thành | /2025 |

BÌNH DỒ THIẾT KẾ TỶ LỆ 1/500
 DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
 HẠNG MỤC: TUYẾN KÊNH PHÈN
 ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HUNG MỸ - TỈNH CÀ MAU

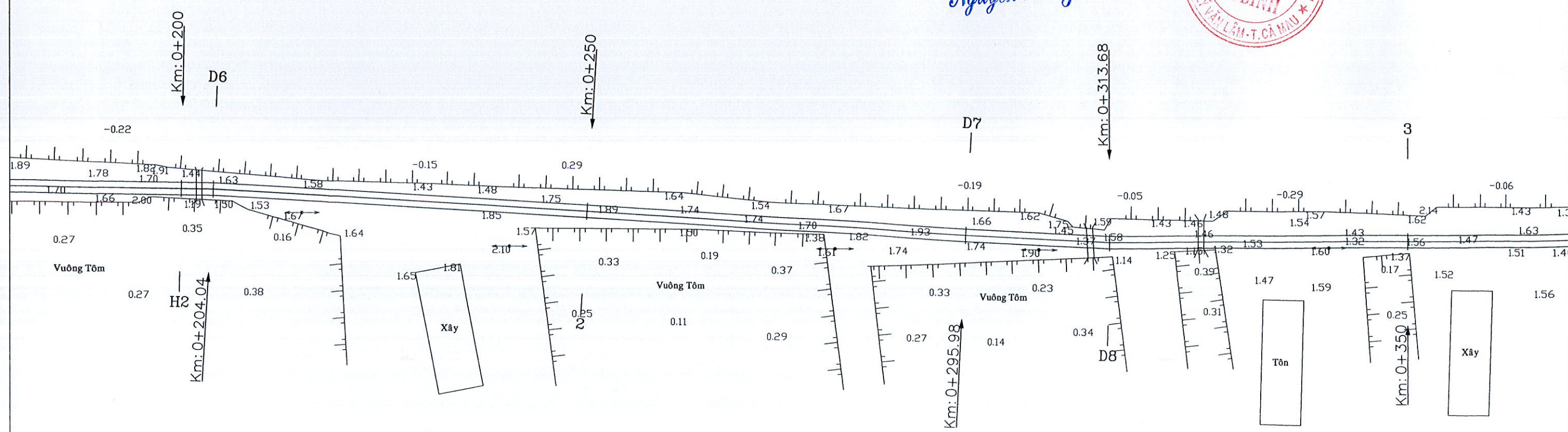
CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
 Ngày: 25 tháng 12 năm 2021
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
[Signature]
Lữ Thái Diệp



UBND XÃ HUNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 122 / KQTD-PKT
 Ngày: 30 tháng 12 năm 2021
 Người thẩm định ký tên:
[Signature]

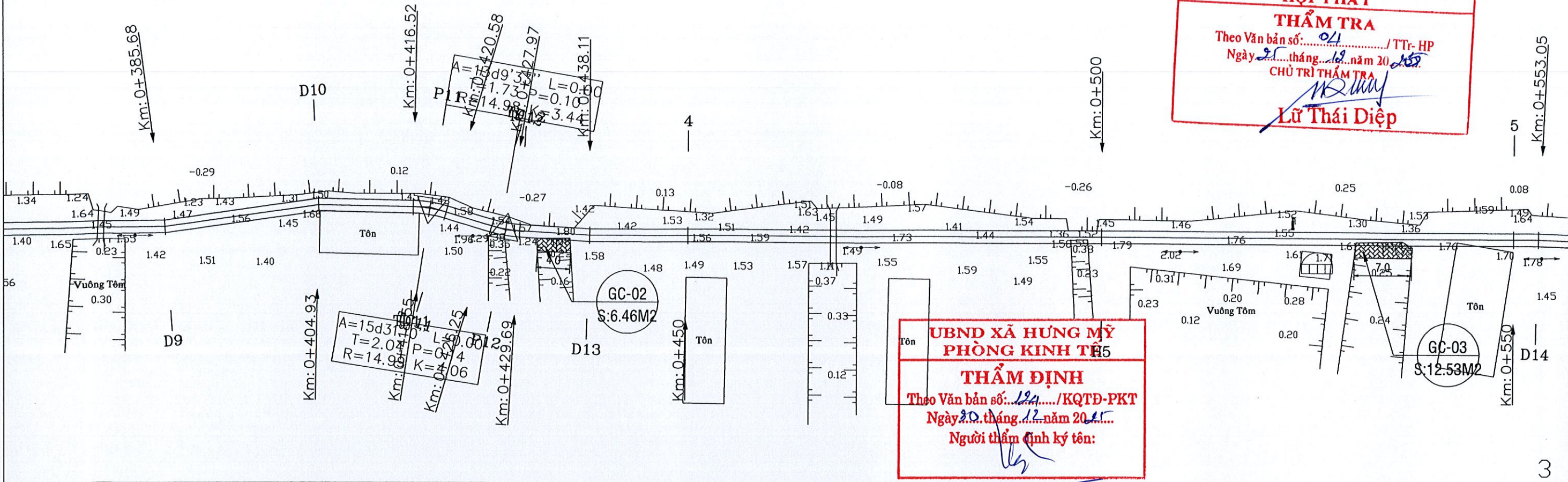


Nguyễn Văn Gil

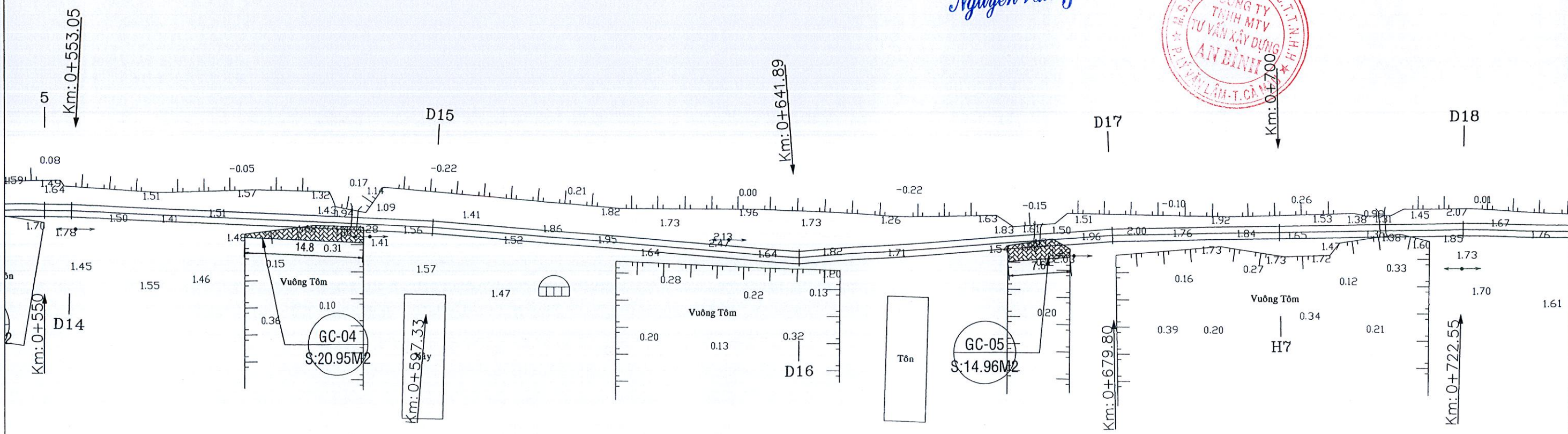


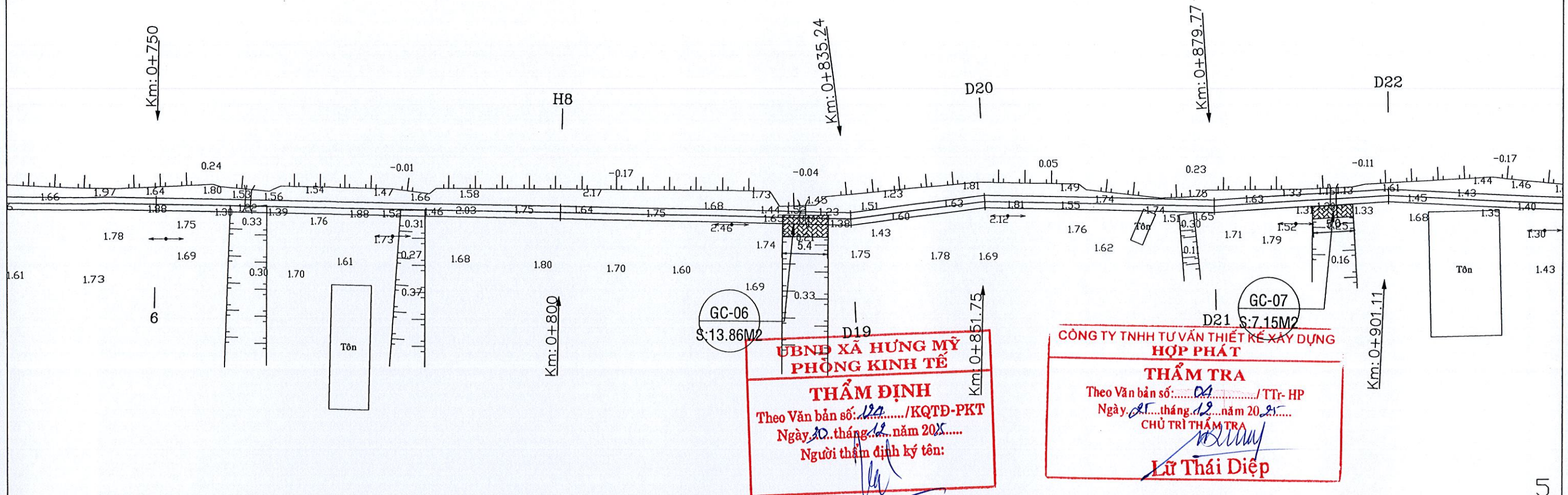
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

THẨM TRA
Theo Văn bản số: 01 / TT-HP
Ngày 21 tháng 12 năm 2015
CHỦ TRÌ THẨM TRA
[Signature]
Lữ Thái Diệp



Nguyễn Văn Gil





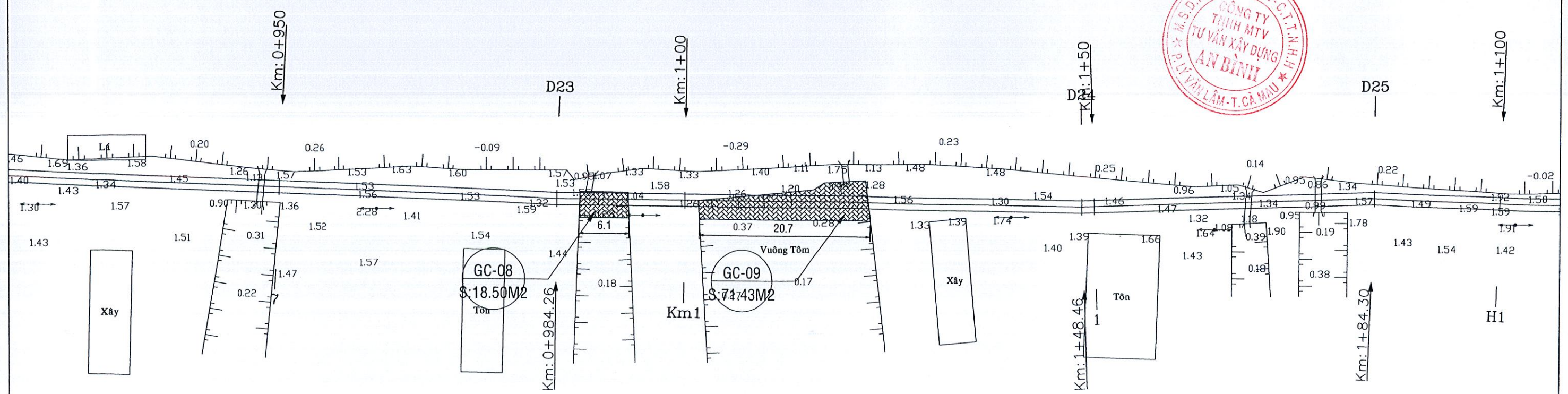
**UBND XÃ HÙNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

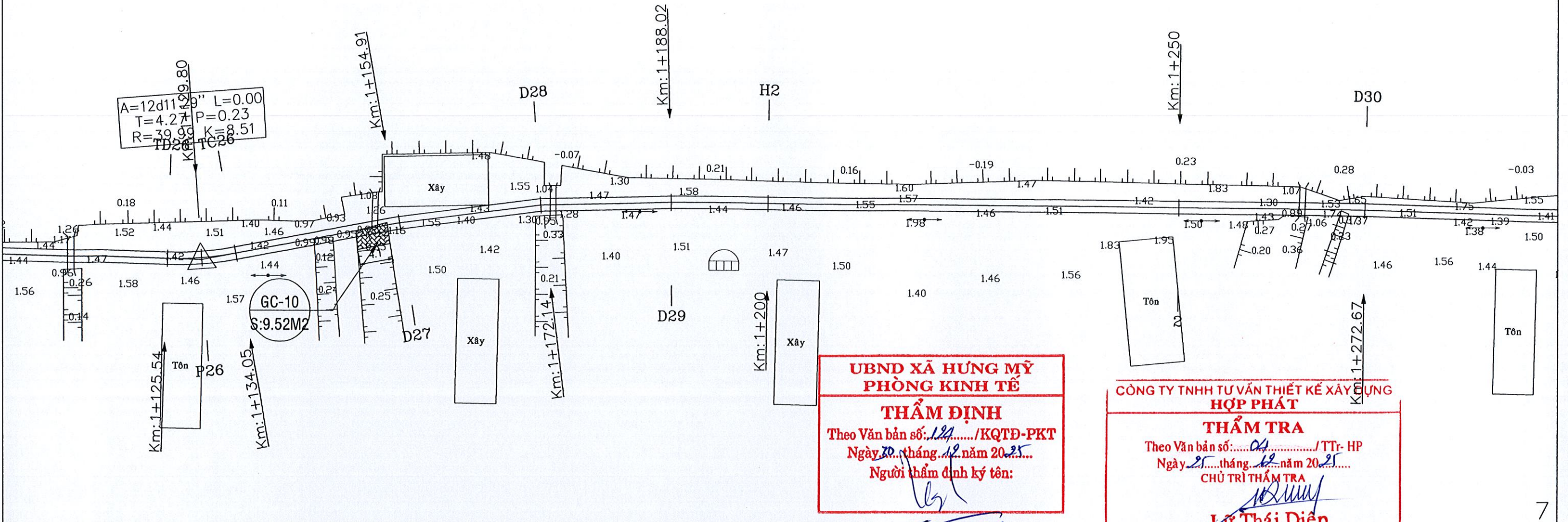
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 122 /KQTĐ-PKT
Ngày 10 tháng 12 năm 2015
Người thẩm định ký tên:

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

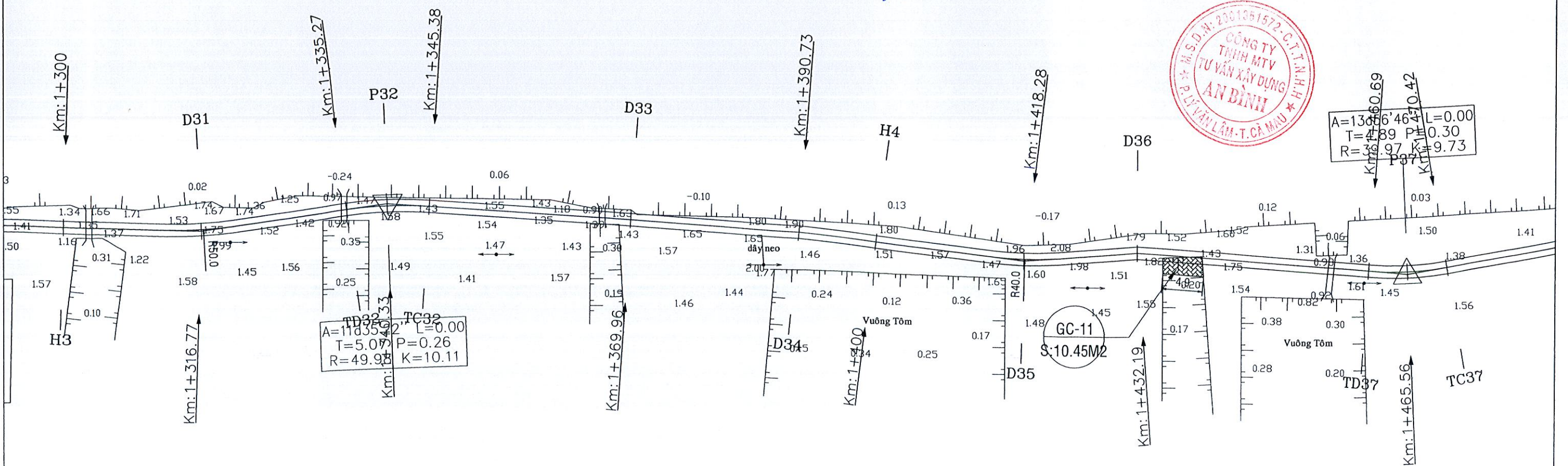
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
Ngày 01 tháng 12 năm 2015
CHỦ TRƯỞNG THẨM TRA
Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp

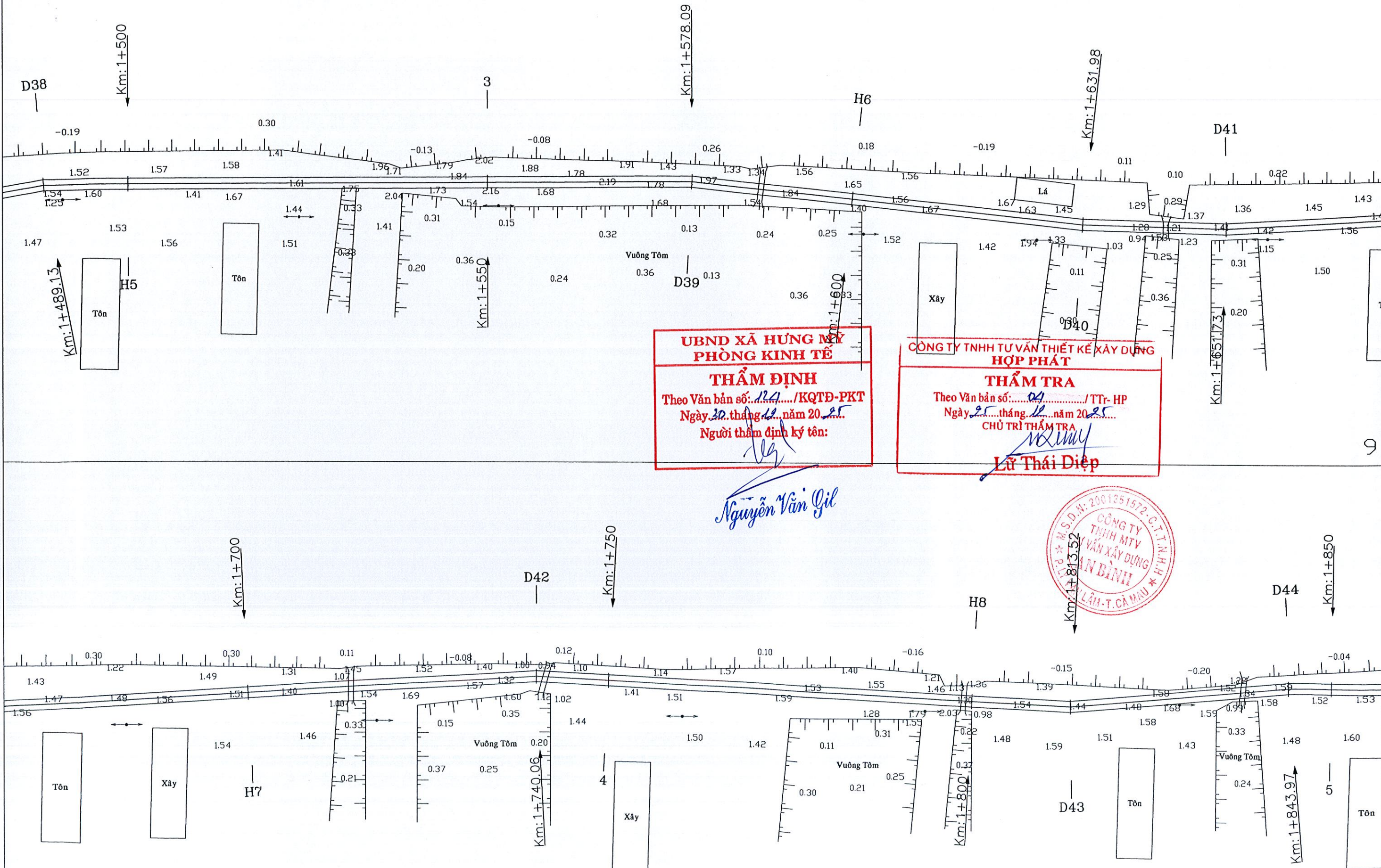
Nguyễn Văn Gil





Nguyễn Văn Gil



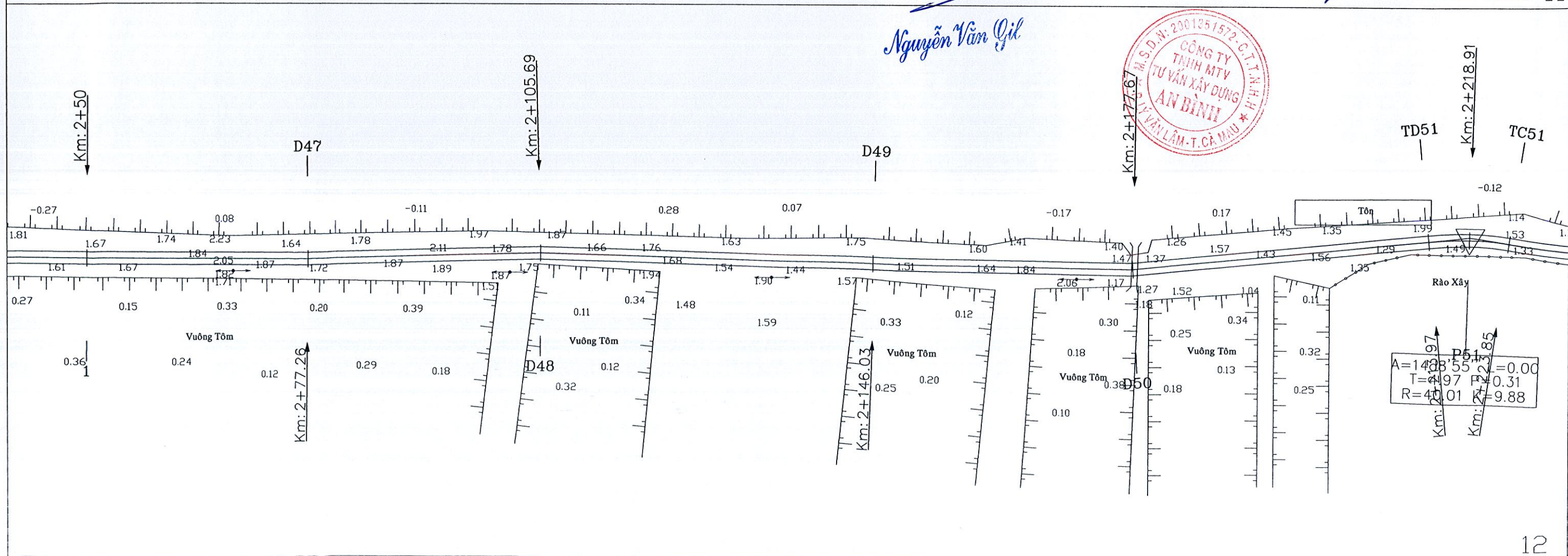
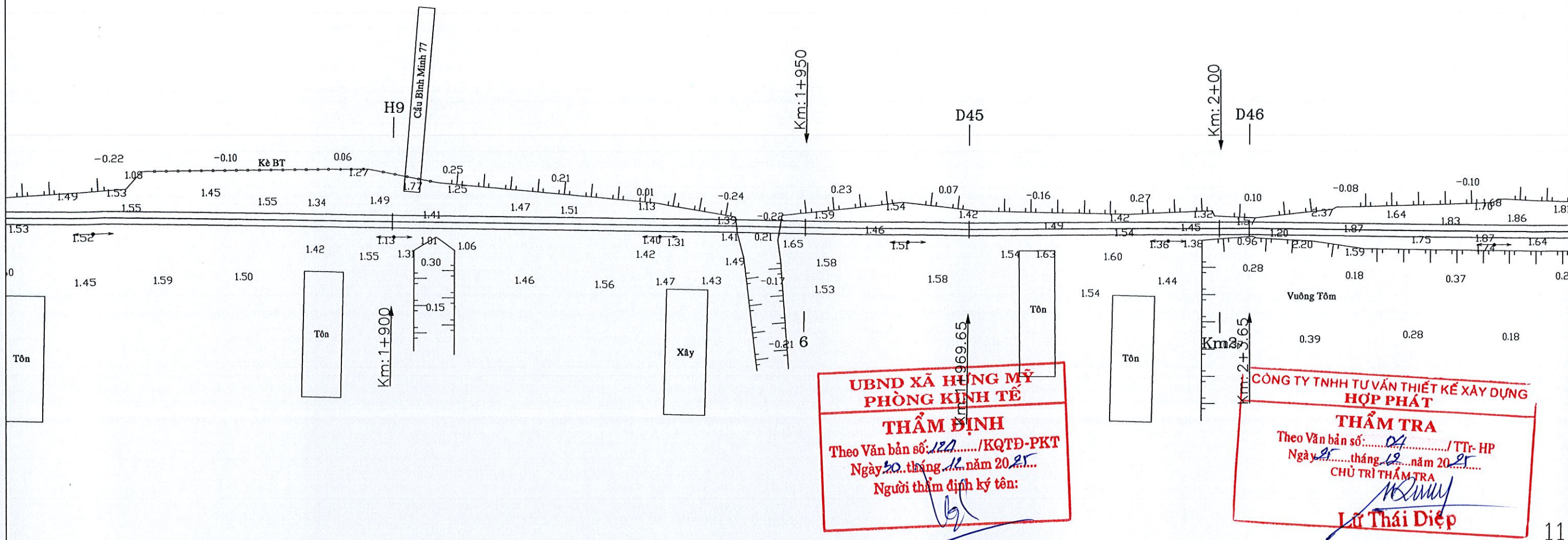


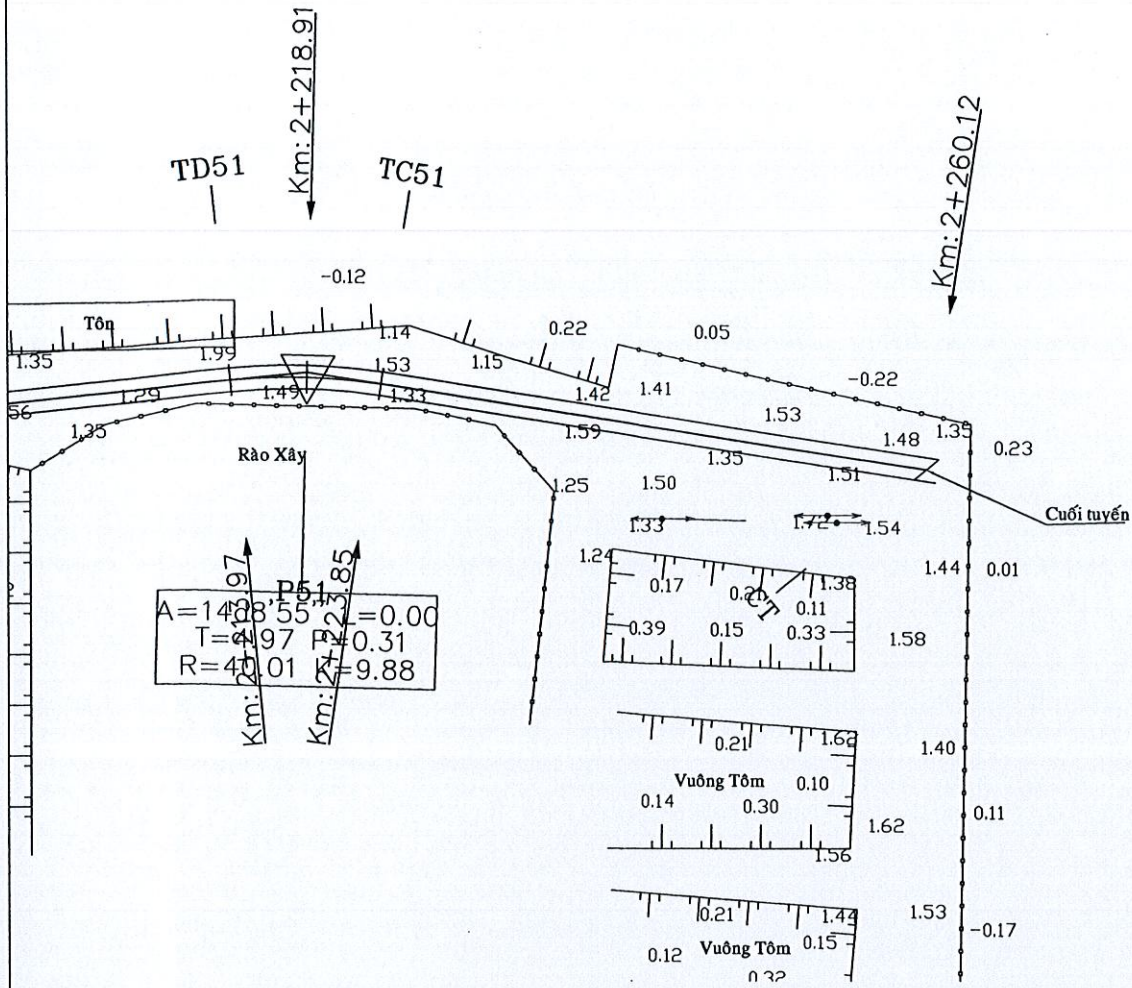
**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 124.../KQTD-PKT
Ngày 30 tháng 12 năm 2025...
Người thẩm định ký tên:

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 09.../TTr-HP
Ngày 25 tháng 12 năm 2025...
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp



Nguyễn Văn Gil





**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
 Ngày 21 tháng 12 năm 2021
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
[Signature]
Lữ Thái Diệp

**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
 Ngày 30 tháng 12 năm 2021
 Người thẩm định ký tên:
[Signature]



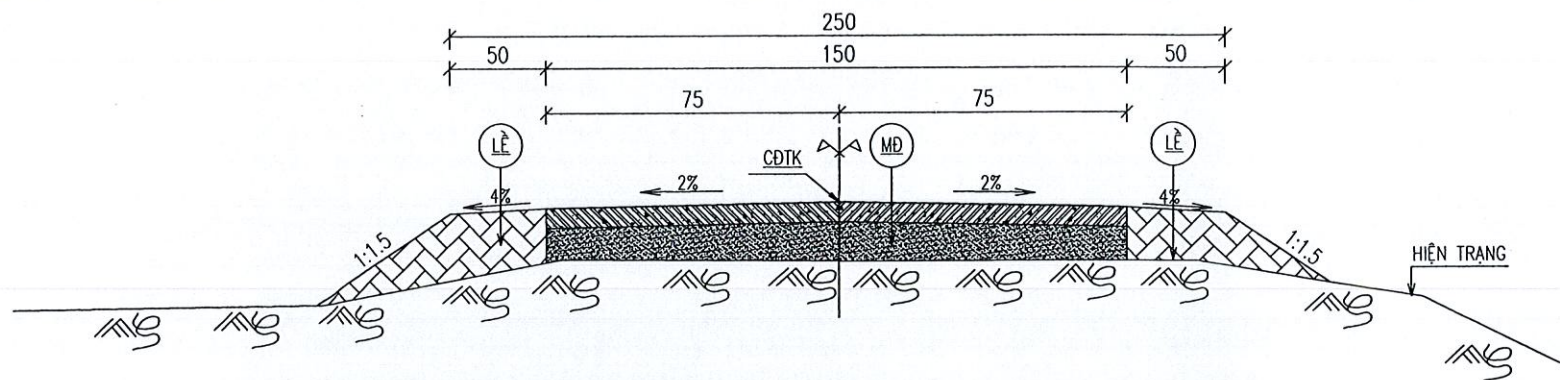
Nguyễn Văn Gil

HẠNG MỤC: TUYỂN BA TÔ



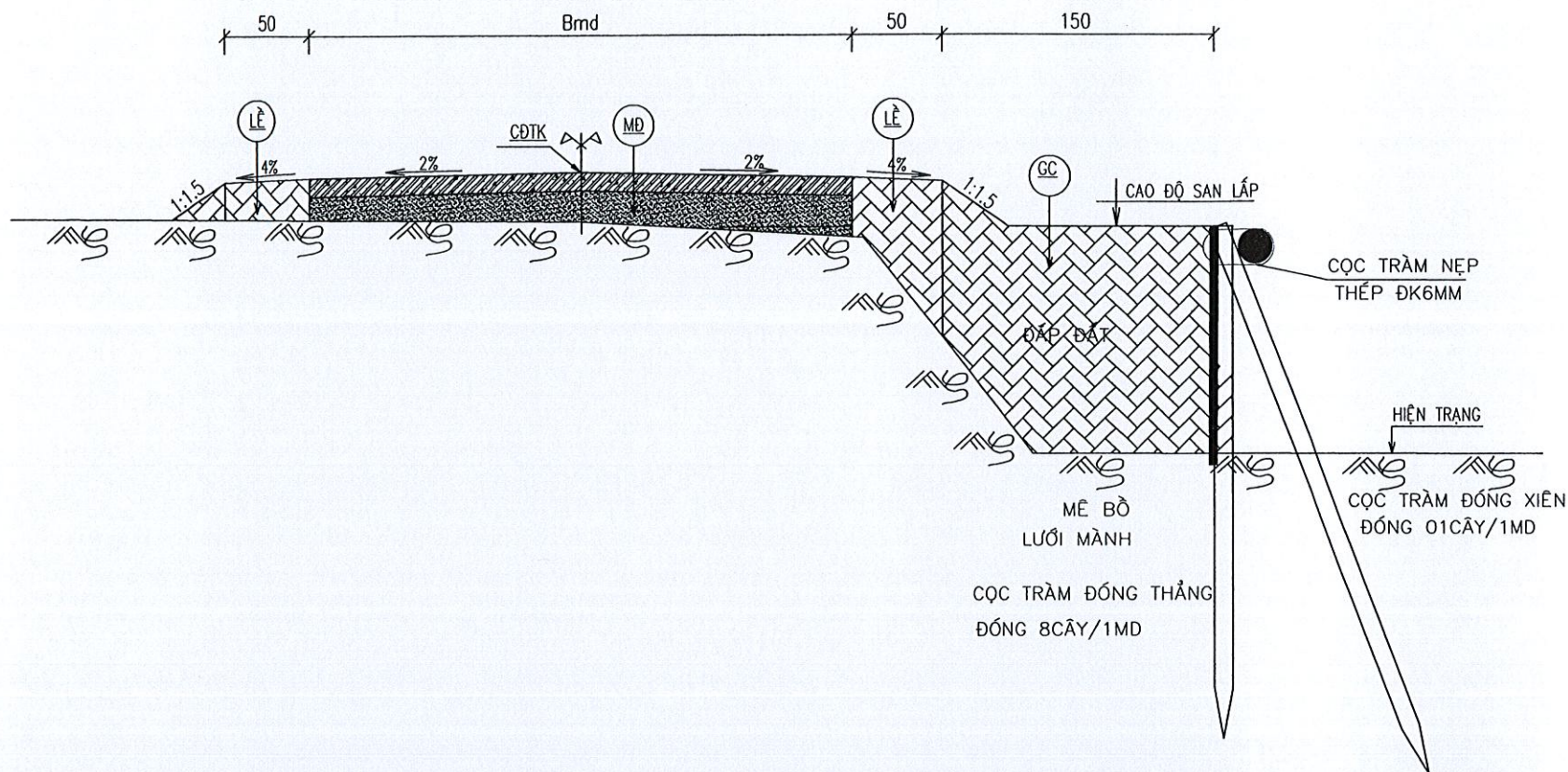
TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

Tỷ lệ: 1/40



TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH - ĐOẠN GIA CỐ

Tỷ lệ: 1/40



**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 09 / TTr-HP
Ngày 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp

GIA CỐ NHỮNG VỊ TRÍ AO, MƯƠNG NHƯ SAU:
- GIA CỐ AO, MƯƠNG BẰNG CỌC TRÀM ĐK NGỌN 3,8-4.2CM, CHIỀU DÀI L=4.7M.
- PHẠM VI GIA CỐ CÁCH MÉP ĐƯỜNG TỐI THIỂU 1.5M.
- CỌC TRÀM ĐÓNG THẲNG THÀNH 01 HÀNG, ĐÓNG MỖI HÀNG 08 CÂY/MD.
- CỌC TRÀM ĐÓNG XIÊN CÁCH KHOẢNG 1.0M/CÂY/1MD.
- NẸP ĐẦU CỬ BẰNG CỌC TRÀM NGANG. LIÊN KẾT GIỮA ĐẦU CỬ BẰNG THÉP Ø6MM, BUỘC CÁCH KHOẢNG 0.5M/MỖI, MỖI MỖI CUỐN 02 VÒNG (L=2.0M (0.44KG)).
- ĐỂ GIỮ ĐẤT GIA CỐ, DÙNG 1 LỚP MÊ BÒ VÀ 1 LỚP LƯỚI MÀNH
- ĐẤT ĐÁP GIA CỐ, KHAI THÁC ĐẤT TẠI CHỖ

KẾT CẤU MẶT ĐƯỜNG TỪ TRÊN XUỐNG NHƯ SAU:
- LỚP BTCT ĐÁ 1X2 M.250 DÀY 10CM, CỐT THÉP Ø8MM ĐẶT CÁCH KHOẢNG 0200
- LỚP CAO SU LÓT NGĂN CÁCH, CHỐNG MẮT NƯỚC BT
- NỀN ĐƯỜNG ĐẤT ĐEN (DẪN TỰ THỰC HIỆN)

- LỀ ĐƯỜNG ĐÁP BẰNG ĐẤT ĐEN, KHAI THÁC TẠI CHỖ

| SỐ THỨ TỰ GC | CHIỀU DÀI KÈ GIA CỐ (m) | DIỆN TÍCH SAN LẤP (m ²) | CAO ĐỘ SAN LẤP (m) | CAO ĐỘ ĐÁ Y AO (m) | CHIỀU CAO SAN LẤP (m) | KHỐI LƯỢNG SAN LẤP (m ³) | DIỆN TÍCH LƯỚI MÀNH (m ²) | DIỆN TÍCH MÊ BÒ (m ²) | CỌC TRÀM LOẠI 4,7M/CÂY | | THÉP ĐK6MM NEO ĐẦU CỬ (0,44kg/1 mỗi) (kg) |
|--------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | | | | | Phần ngập đất (m) | Phần không ngập đất (m) | |
| | | | | | | | 0,00 | | 4,7 | 4,7 | 0,44 |
| 1 | 13,40 | 18,51 | 1,50 | 0,14 | 1,36 | 25,17 | 18,22 | 18,22 | 406,14 | 178,78 | 12,23 |
| 2 | 17,80 | 24,64 | 1,50 | 0,32 | 1,18 | 29,08 | 21,00 | 21,00 | 567,42 | 208,02 | 16,10 |
| TỔNG: | 31,20 | | | | | 93,48 | 39,23 | 39,23 | 973,57 | 577,42 | 28,34 |

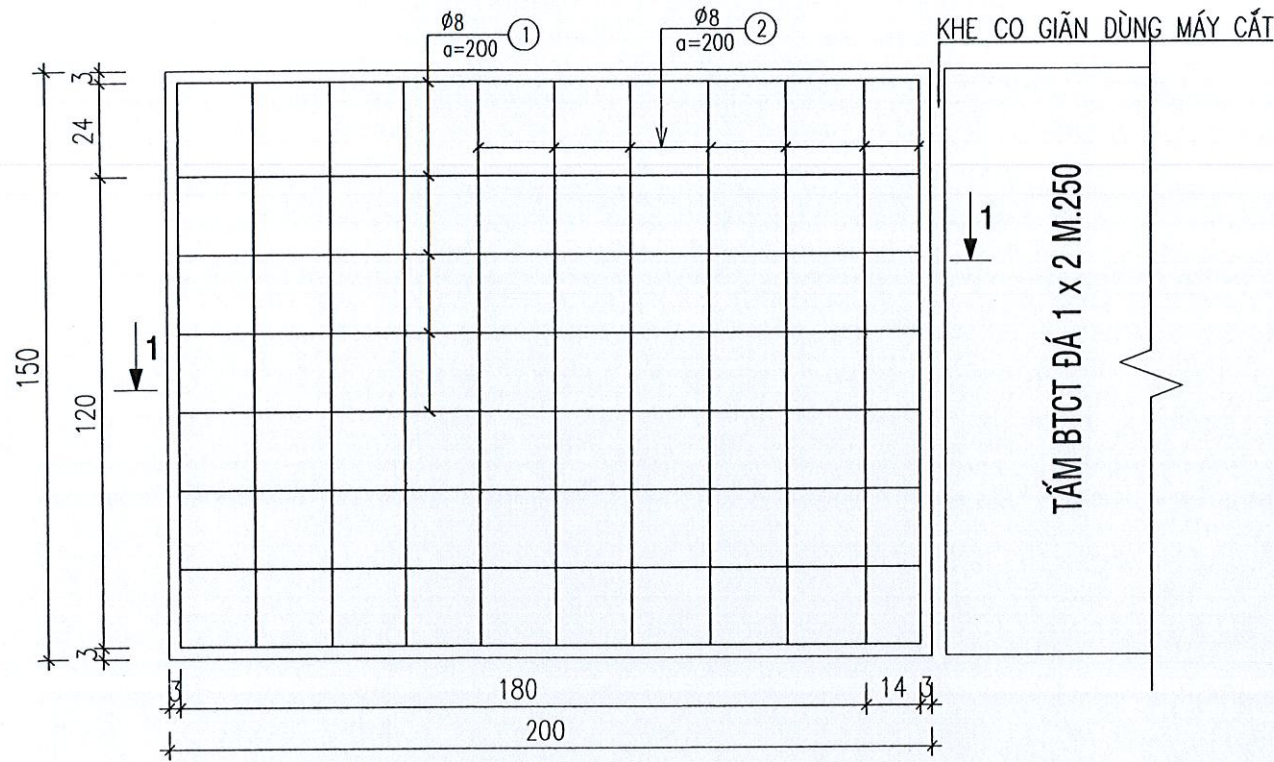
**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 129 / KQTD-PKT
Ngày 10 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|---|---|-----------------------------|---|--------|
| Bùi Hưng Diệt | Đơn vị tư vấn: CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN - XÂY DỰNG AN BÌNH Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm Tel: 0780 3694496, Fax: 0780 3694496 Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn | P. Giám đốc CAO XUÂN DŨNG | Chủ trì TK TRỊNH ĐÌNH HẢI | Thiết kế HUYỄN MINH CHIẾN | K.C.S TRỊNH ĐÌNH HẢI | DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG HẠNG MỤC: XÂY DỰNG TUYẾN BA TÔ ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU | TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH | Tỷ lệ Ký hiệu Bản vẽ số Hoàn thành /2025 | Đã ghi |
|------------------------------|--|--|--|--|---|---|-----------------------------|---|--------|

THÉP TẮM ĐƠN ĐƯỜNG, Tỷ lệ 1/25

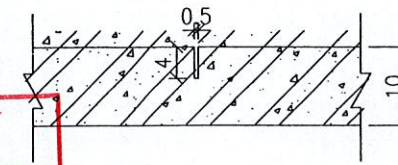


BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP TÍNH CHO 01 TẦM KT: 1.5X2.0M

| SỐ HIỆU | HÌNH DẠNG KÍCH THƯỚC | LOẠI THÉP (mm) | CD1 THANH (mm) | SỐ LƯỢNG (Thanh) | TỔNG CD (m) | TRỌNG LƯỢNG (Kg/md) | KHỐI LƯỢNG (Kg) | GHI CHÚ |
|-----------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------------|
| 1 | 60 1940 60 | Ø8 | 2060 | 08 | 16.480 | 0.395 | 6.51 | |
| 2 | 60 1440 60 | Ø8 | 1560 | 11 | 17.160 | 0.395 | 6.78 | |
| TỔNG CỘNG | | | | | | | 13.29 | (4.43KG/M2) |

CHI TIẾT KHE CO GIÃN

Tỷ lệ: 1/10



**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 124...../KQTD-PKT
Ngày 30 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

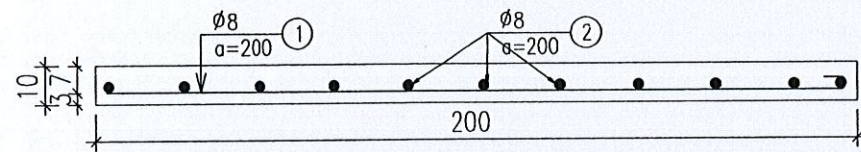
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

THẨM TRA
Theo Văn bản số: 04...../TTr-HP
Ngày 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA

Lữ Thái Diệp

- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

MẶT CẮT 1 - 1, tỷ lệ 1/25



TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG THÉP, VÁN KHUÔN MẶT ĐƯỜNG 1,5M

| | Thông số (m) | | | | | Khối lượng (m3, m2, m) | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| | Dài (L) | Rộng tấm đan (B) | Dài tấm đan (L) | Khe co giãn rộng 5mm | Số tấm đan (1,5x2,0m) | BTCT đá 1x2 M.250 dày 10cm | p=8 (Kg) 13,29kg/tấm 4,43Kg/m2 | Nilon lót đồ BT chống nhất nước (m2) | Ván khuôn (cao 0,10m) | Cắt khe co giãn (m) | Khối lượng ban gạt (m3) | Khối lượng đất đắp lè, mái taluy (m3) |
| | | | | (khe) | 3,00 | 0,100 | 13,29 | | 2,00 | | 0,10 | 0,165 |
| TỔNG CHIỀU DÀI TUYẾN: | 1135,50 | | | | | | | | | | | |
| CHIỀU DÀI THI CÔNG THỰC TẾ: | 1135,50 | | | | | | | | | | | |
| | | 1,500 | 2,000 | 567,00 | 567,75 | 170,33 | 7545,40 | 1930,35 | 227,10 | 850,50 | 113,55 | 187,3575 |
| | | | | | | 170,33 | 7545,40 | 1930,35 | 227,10 | 850,50 | 113,55 | 187,36 |

GHI CHÚ:

- 1 KHE CO RỘNG 5MM DÙNG MÁY ĐÈ CẮT
- 1 KHỐI LƯỢNG BAN GẠT: TÍNH CHIỀU CAO LÀ 0,1M, RỘNG THEO BỀ RỘNG MẶT ĐƯỜNG
- 1 KHỐI LƯỢNG ĐẤT ĐẤP: TÍNH PHÂN ĐẤP LỀ CAO 0,1M, RỘNG LỀ 0,75M (MỖI BÊN), MÁI TALUY 1,5



Đơn vị tư vấn:

AB

CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN XÂY DỰNG AN BÌNH

Địa chỉ: Số 36 đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Sâm, Quận 5, TP. HCM
Tel: 0780 3694496, Fax: 0780 3694496
Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn

P. Giám đốc
[Signature]
CAO XUÂN ĐUNG

Chủ trì TK
[Signature]
TRINH ĐÌNH HẢI

Thiết kế
[Signature]
HUỖNH MINH CHIẾN

K.C.S
[Signature]
TRINH ĐÌNH HẢI

DỰ ÁN:
ĐƯỜNG KÈNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
HẠNG MỤC:
XÂY DỰNG TUYẾN BA TÔ
ĐỊA ĐIỂM XD:
XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU

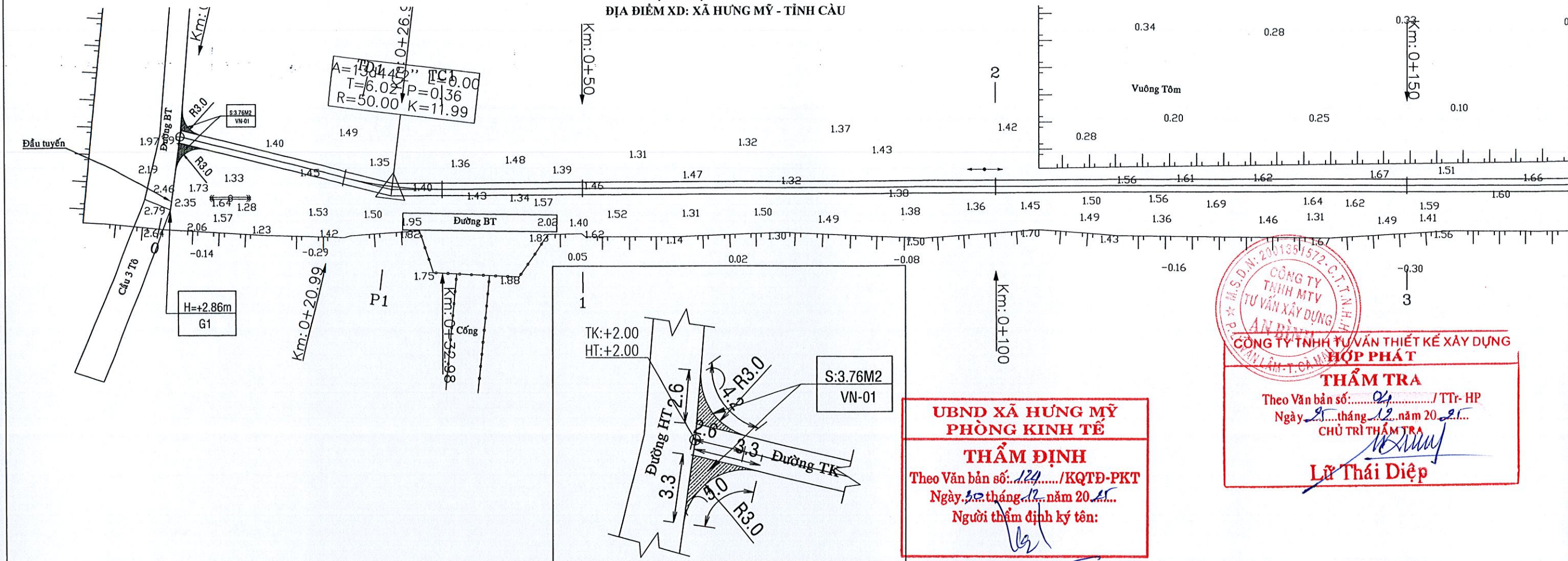
TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

| | |
|------------|--------|
| Tỷ lệ | Đã ghi |
| Ký hiệu | |
| Bản vẽ số | |
| Hoàn thành | /2025 |

ĐI ĐẦU TUYẾN ←

→ ĐI CUỐI TUYẾN

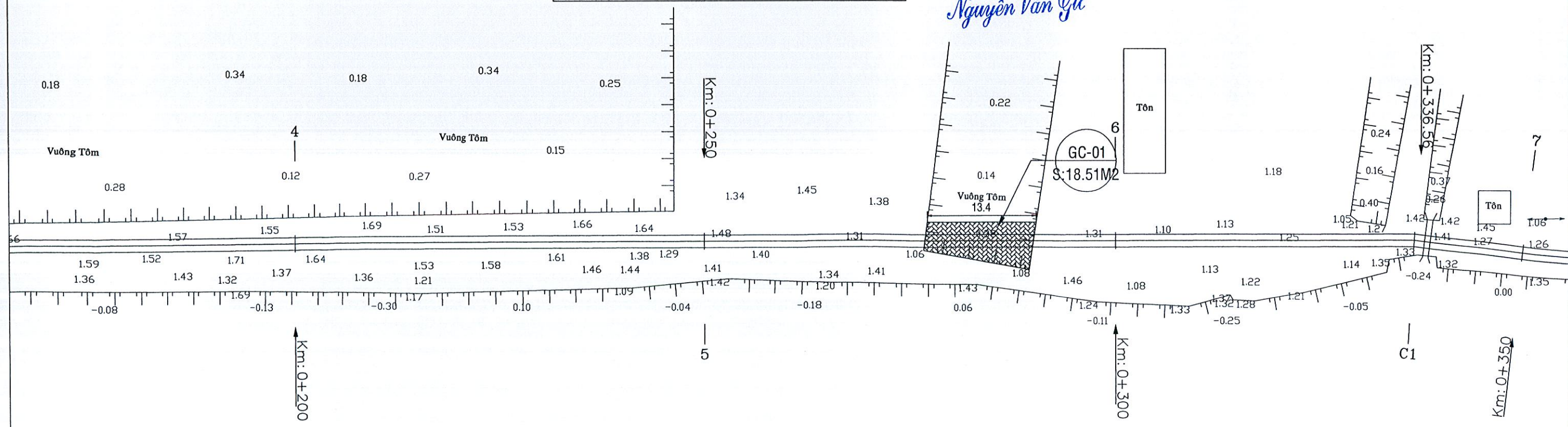
BÌNH ĐỒ THIẾT KẾ TỶ LỆ 1/500
DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
HẠNG MỤC: TUYẾN BA TÔ
ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HUNG MỸ - TỈNH CẦU

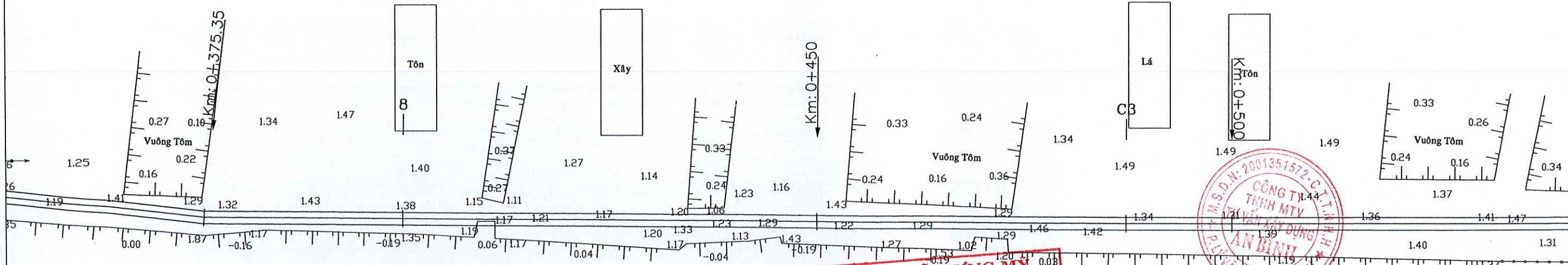


CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG HỢP PHÁT
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
 Ngày 09 tháng 12 năm 2025
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp

UBND XÃ HUNG MỸ PHÒNG KINH TẾ
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
 Ngày 30 tháng 12 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil





**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

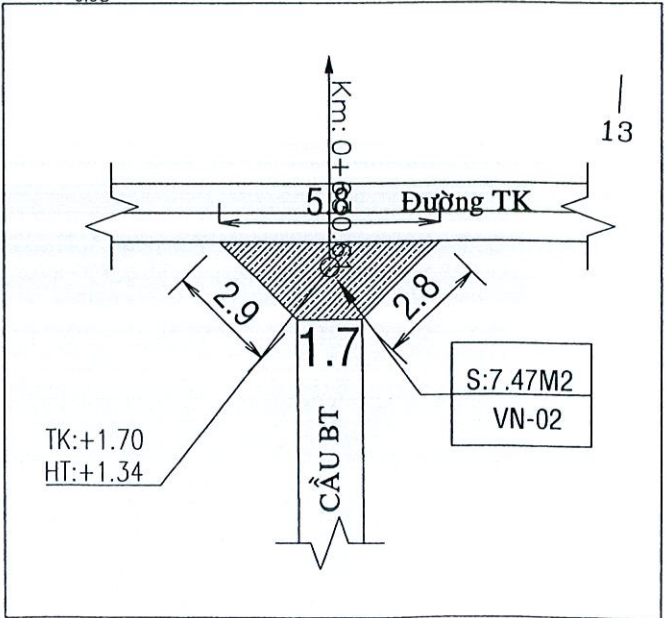
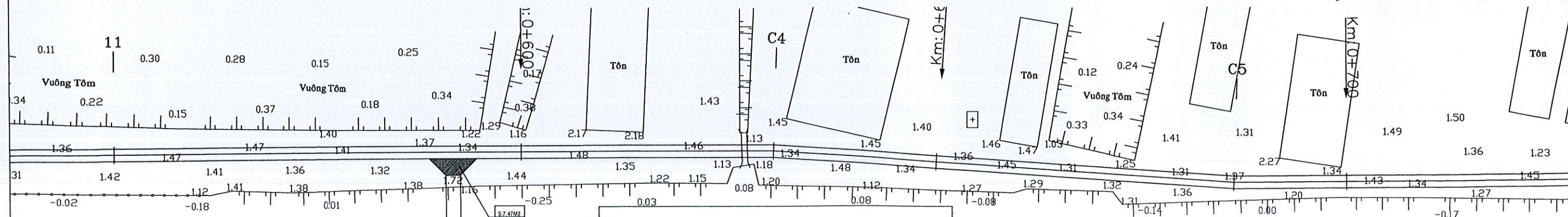
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 124...../KQTD-PKT
Ngày: 20 tháng 12 năm 2021.....
Người thẩm định ký tên:

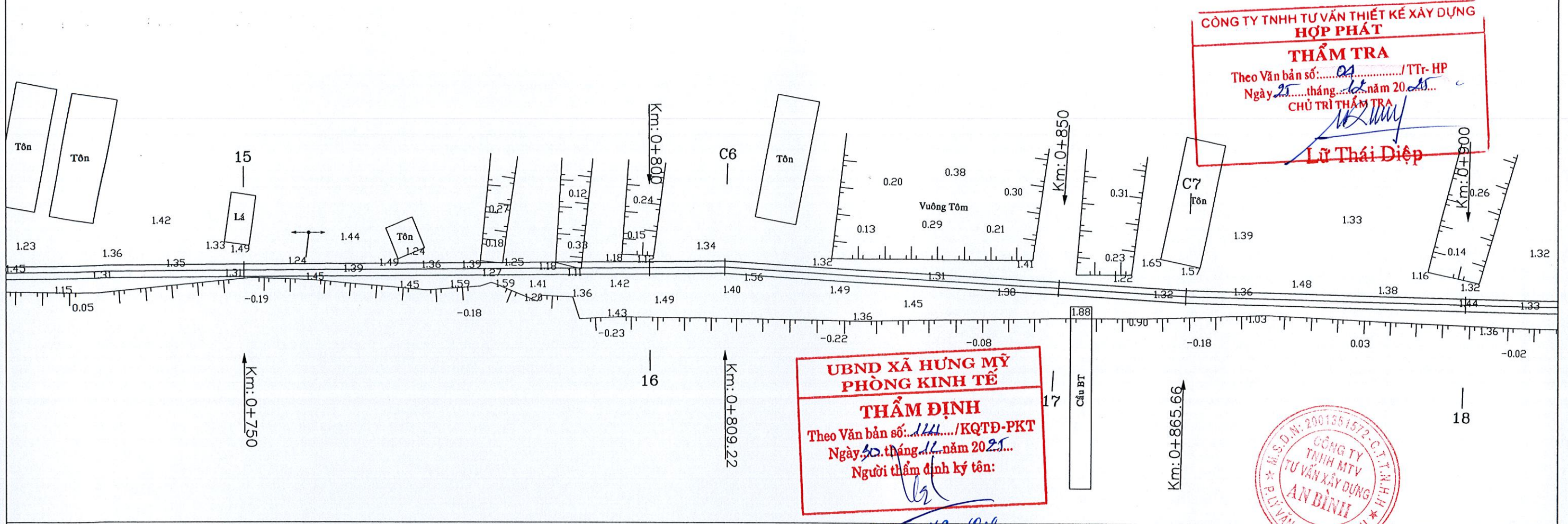
Nguyễn Văn Quý

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

THẨM TRA
Theo Văn bản số: 09...../TTr-HP
Ngày: 21 tháng 12 năm 2021.....
CHỦ TRÌ THẨM TRA

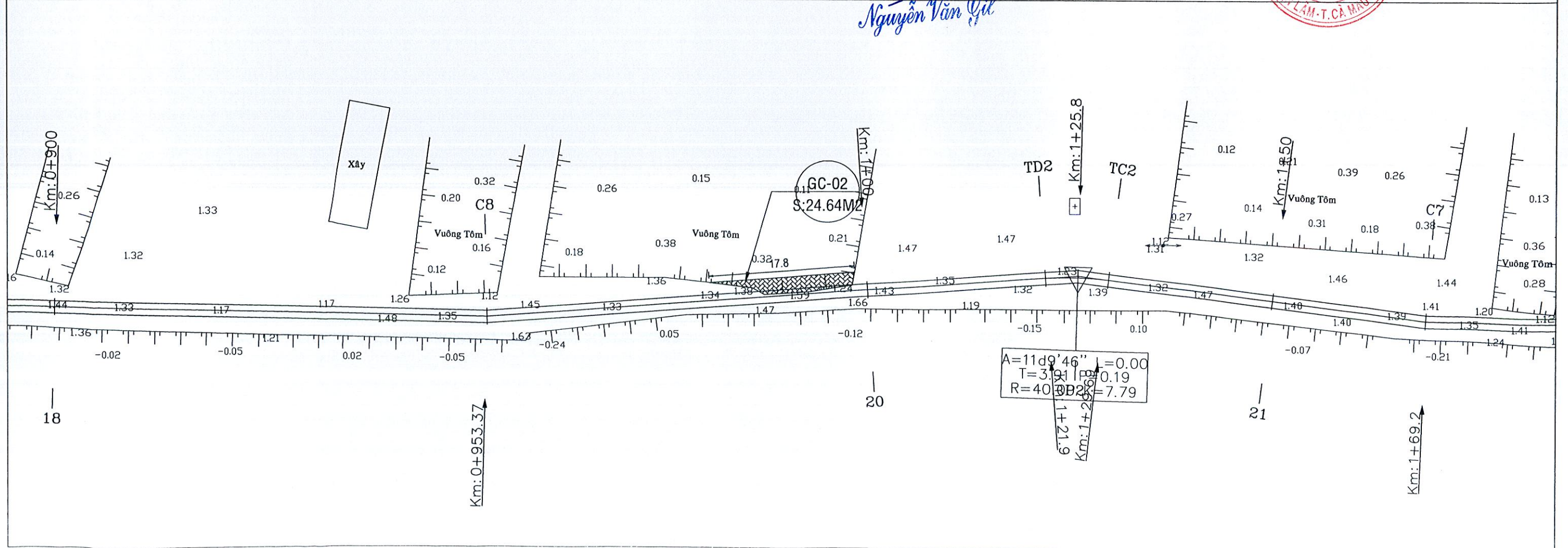
Lữ Thái Diệp

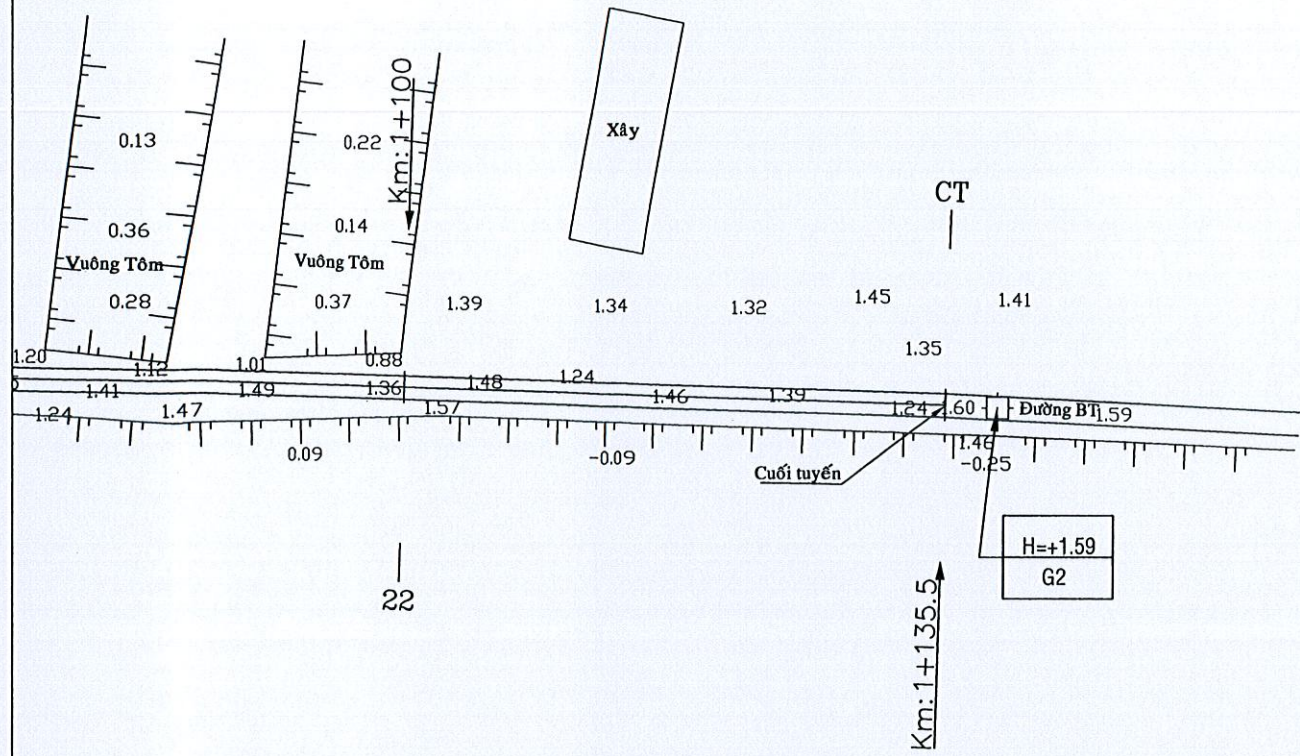




**UBND XÃ HÙNG MỸ
 PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 111 / KQTD-PKT
 Ngày 30 tháng 11 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil





CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT

THẨM TRA

Theo Văn bản số: 01 / TTr- HP

Ngày 25 tháng 12 năm 2015

CHỦ TRÌ THẨM TRA

Lữ Thái Diệp

UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ

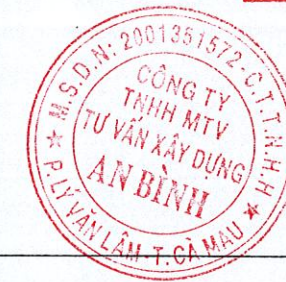
THẨM ĐỊNH

Theo Văn bản số: 124 / KQTĐ-PKT

Ngày 30 tháng 12 năm 2015

Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

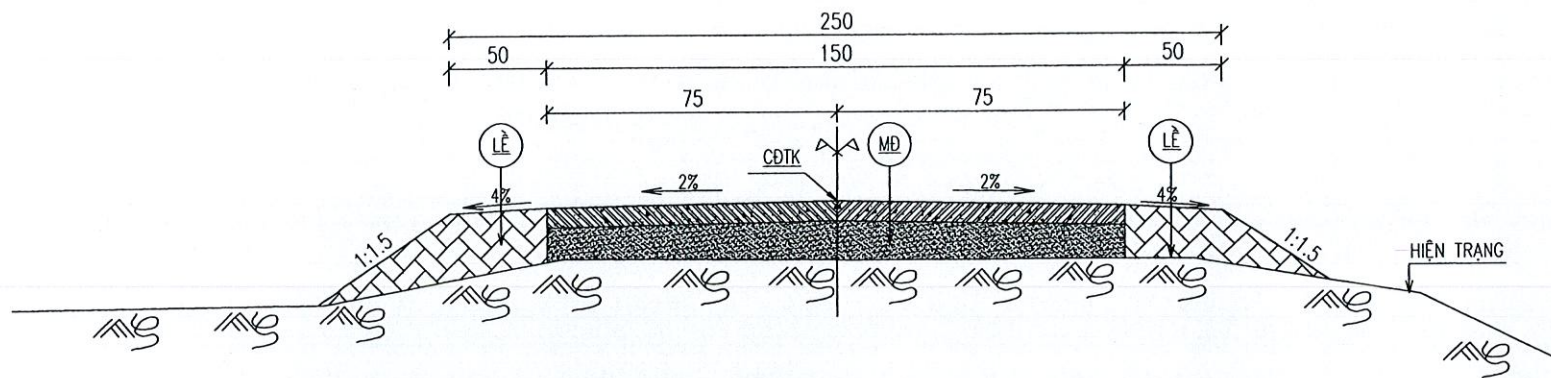


HẠNG MỤC: TUYỂN XÓM LỚN NGỌN



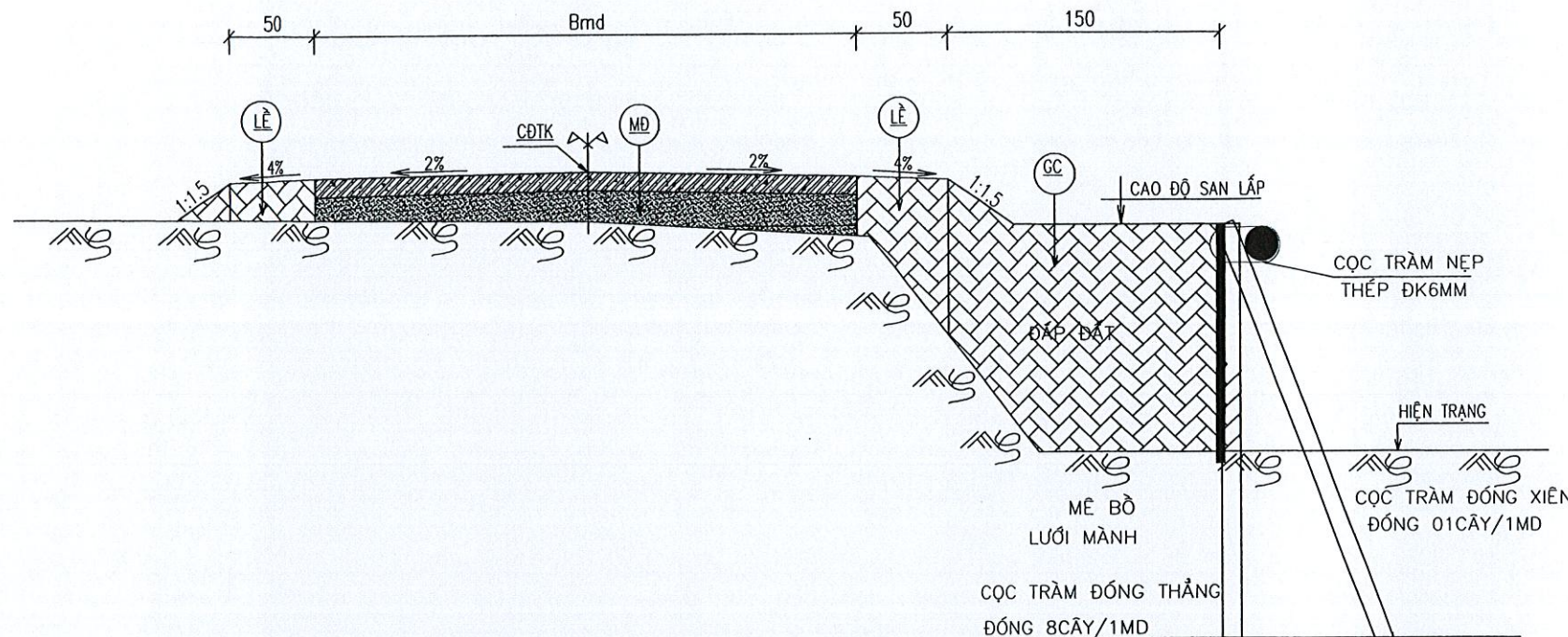
TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

TỶ LỆ: 1/40



TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH - ĐOẠN GIA CỐ

TỶ LỆ: 1/40



CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 09 / TT-HP
Ngày 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
[Signature]
Lữ Thái Diệu

- GIA CỐ NHỮNG VỊ TRÍ AO, MƯƠNG NHƯ SAU:
- GIA CỐ AO, MƯƠNG BẰNG CỌC TRÂM ĐK NGỌN 3,8-4,2CM, CHIỀU DÀI L=4,7M.
 - PHẠM VI GIA CỐ CÁCH MÉP ĐƯỜNG TỐI THIỂU 1,5M.
 - CỌC TRÂM ĐÓNG THẲNG THÀNH 01 HÀNG, ĐÓNG MỖI HÀNG 08 CÂY/MD.
 - CỌC TRÂM ĐÓNG XIÊN CÁCH KHOẢNG 1,0M/CÂY/1MD.
 - NẸP ĐẦU CỪ BẰNG CỌC TRÂM NGANG. LIÊN KẾT GIỮA ĐẦU CỪ BẰNG THÉP Ø6MM, BUỘC CÁCH KHOẢNG 0,5M/MỖI, MỖI MỖI CUỐN 02 VÒNG (L=2,0M (0,44KG)).
 - ĐỂ GIỮ ĐẤT GIA CỐ, DÙNG 1 LỚP MÈ BÒ VÀ 1 LỚP LƯỚI MÀNH
 - ĐẤT ĐÁP GIA CỐ, KHAI THÁC ĐẤT TẠI CHỖ

- KẾT CẤU MẶT ĐƯỜNG TỪ TRÊN XUỐNG NHƯ SAU:
- LỚP BTCT ĐÁ 1X2 M.250 DÀY 10CM, CỐT THÉP Ø8MM ĐẶT CÁCH KHOẢNG a200
 - LỚP CAO SU LỚT NGĂN CÁCH, CHỐNG MẮT NƯỚC BT
 - NỀN ĐƯỜNG ĐẤT ĐEN (DẪN TỰ THỰC HIỆN)

- LỀ ĐƯỜNG ĐÁP BẰNG ĐẤT ĐEN, KHAI THÁC TẠI CHỖ

UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 120 / KQTD-PKT
Ngày 10 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

[Signature]
Nguyễn Văn Gil

- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

| SỐ THỨ TỰ GC | CHIỀU DÀI KÈ GIA CỐ (m) | DIỆN TÍCH SAN LẤP (m2) | CAO ĐỘ SAN LẤP (m) | CAO ĐỘ ĐÁY AO (m) | CHIỀU CAO SAN LẤP (m) | KHỐI LƯỢNG SAN LẤP (m3) | DIỆN TÍCH LƯỚI MÀNH (m2) | DIỆN TÍCH MÈ BÒ (m2) | CỌC TRÂM LOẠI 4,7M/CÂY | | THÉP ĐK6MM NEO ĐẦU CỪ (0,44kg/1 mỗi) (kg) |
|--------------|-------------------------|------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | | | | | Phần ngập đất (m) | Phần không ngập đất (m) | |
| | | | | | | | 0,00 | | 4,7 | 4,7 | 0,44 |
| 1A | 8,90 | 29,18 | 1,50 | 0,33 | 1,17 | 34,14 | 10,41 | 10,41 | 286,28 | 103,79 | 8,27 |
| 1 | 32,50 | 34,89 | 1,50 | 0,12 | 1,38 | 48,15 | 44,85 | 44,85 | 974,42 | 437,53 | 29,04 |
| 2 | 7,00 | 95,87 | 1,50 | 0,08 | 1,42 | 136,14 | 9,94 | 9,94 | 209,92 | 97,88 | 6,60 |
| 3 | 20,00 | 94,80 | 1,50 | 0,17 | 1,33 | 126,08 | 26,60 | 26,60 | 609,97 | 260,73 | 18,04 |
| 4 | 5,20 | 16,68 | 1,50 | 0,12 | 1,38 | 23,02 | 7,18 | 7,18 | 158,70 | 71,16 | 5,02 |
| 5 | 5,70 | 27,64 | 1,50 | 0,13 | 1,37 | 37,87 | 7,81 | 7,81 | 174,16 | 77,35 | 5,46 |
| 6 | 8,20 | 13,03 | 1,50 | 0,20 | 1,30 | 16,94 | 10,66 | 10,66 | 254,32 | 105,44 | 7,66 |
| TỔNG: | 87,50 | | | | | 539,78 | 117,45 | 117,45 | 2.667,77 | 1.688,58 | 80,08 |



Đơn vị tư vấn:
CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN-XÂY DỰNG AN BÌNH
Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm
Tel: 0780 3694496, Fax: 0780 3694496
Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn

P. Giám đốc
[Signature]
ĐAO XUÂN DŨNG

Chủ trì TK
[Signature]
TRINH ĐÌNH HẢI

Thiết kế
[Signature]
HUỖNH MINH CHIẾN

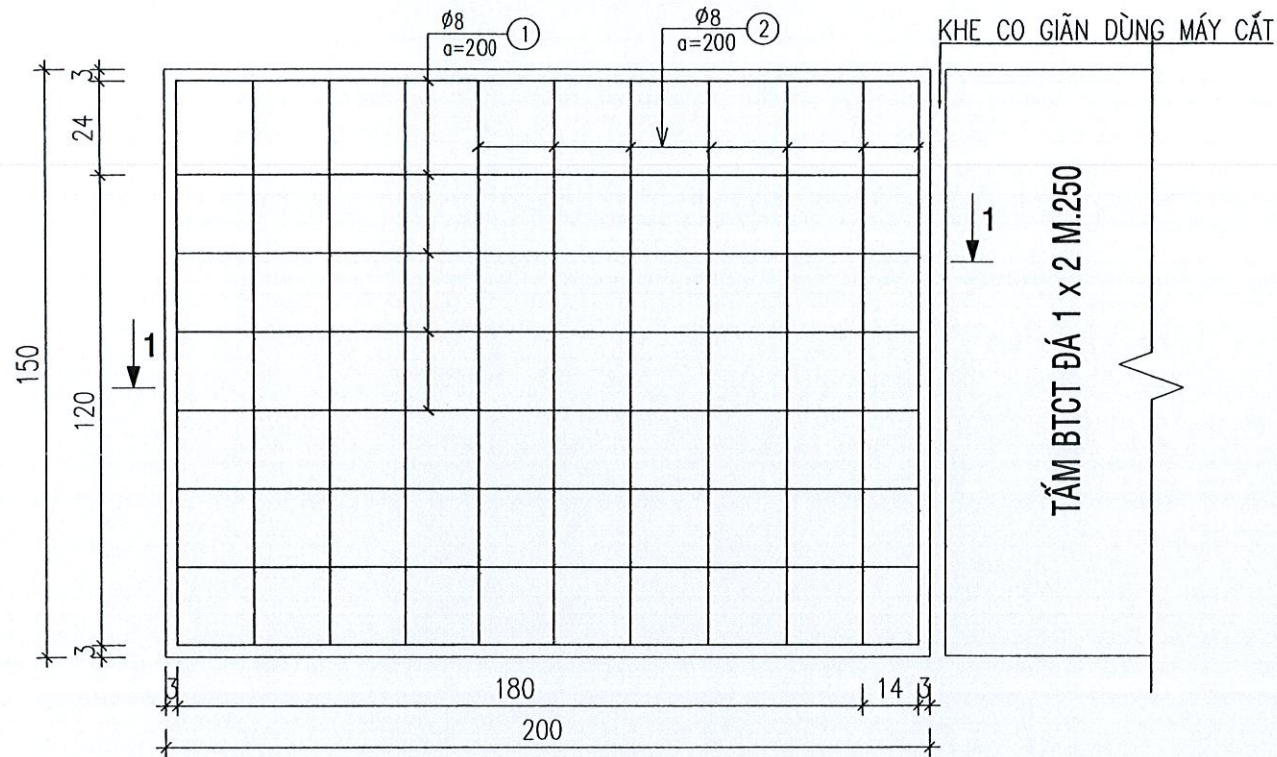
K.C.S
[Signature]
TRINH ĐÌNH HẢI

DỰ ÁN:
ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
HANG MỤC:
XÂY DỰNG XÓM LỚN NGỌN
ĐỊA ĐIỂM XD:
XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU

TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

| | |
|------------|--------|
| Tỷ lệ | Đã ghi |
| Ký hiệu | |
| Bản vẽ số | |
| Hoàn thành | /2025 |

THÉP TẮM ĐAN ĐƯỜNG, Tỷ lệ 1/25

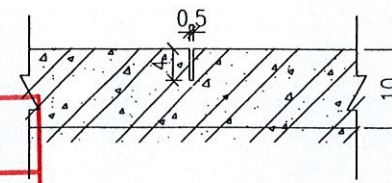


BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP TÍNH CHO 01 TẮM KT: 1.5X2.0M

| SỐ HIỆU | HÌNH DẠNG KÍCH THƯỚC | LOẠI THÉP (mm) | CD1 THANH (mm) | SỐ LƯỢNG (Thanh) | TỔNG CD (m) | TRỌNG LƯỢNG (Kg/md) | KHỐI LƯỢNG (Kg) | GHI CHÚ | |
|-----------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------------|--|
| 1 | 60 1940 60 | Ø8 | 2060 | 08 | 16.480 | 0.395 | 6.51 | | |
| 2 | 60 1440 60 | Ø8 | 1560 | 11 | 17.160 | 0.395 | 6.78 | | |
| TỔNG CỘNG | | | | | | | 13.29 | (4.43KG/M2) | |

CHI TIẾT KHE CO GIÃN

Tỷ lệ: 1/10



CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG HỢP PHÁT

THẨM TRA

Theo Văn bản số: 04 / TT-HP
Ngày 25 tháng 12 năm 2025

CHỦ TRƯỞNG THẨM TRA

Lữ Thái Diệp

UBND XÃ HƯNG MỸ PHÒNG KINH TẾ

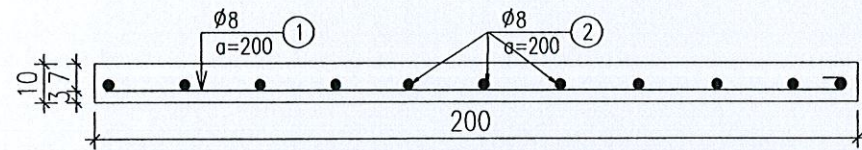
THẨM ĐỊNH

Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
Ngày 20 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

MẶT CẮT 1 - 1, tỷ lệ 1/25



TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG THÉP, VÁN KHUÔN MẶT ĐƯỜNG 1,5M

| | Thông số (m) | | | | | Khối lượng (m3, m2, m) | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| | Dài (L) | Rộng tấm đan (B) | Dài tấm đan (L) | Khe co giãn rộng 5mm | Số tấm đan (1,5x2,0m) | BTCT đá 1x2 M.250 dày 10cm | P=8 (Kg) 13,29kg/tấm 4,43Kg/m2 | Nilon lót chống thấm nước (m2) | Ván khuôn (cao 0,10m) | Cát khe co giãn (m) | Khối lượng ban gạt (m3) | Khối lượng đất đắp lề, mái taluy (m3) |
| TỔNG CHIỀU DÀI TUYẾN: | 1882,24 | | | (khe) | 3,00 | 0,100 | 13,29 | | 2,00 | | 0,10 | 0,165 |
| + NHÁNH 01: | 179,08 | | | | | | | | | | | |
| + NHÁNH 02: | 1703,16 | | | | | | | | | | | |
| CHIỀU DÀI THI CÔNG THỰC TẾ: | 1882,24 | | | | | | | | | | | |
| | | 1,500 | 2,000 | 940,00 | 941,12 | 282,34 | 12507,48 | 3199,81 | 376,45 | 1410,00 | 188,22 | 310,57 |
| | | | | | | 282,34 | 12507,48 | 3199,81 | 376,45 | 1410,00 | 188,22 | 310,57 |

GHI CHÚ:

- + KHE CO RỘNG 5MM DÙNG MÁY ĐỂ CẮT
- + KHỐI LƯỢNG BAN GẠT: TÍNH CHIỀU CAO LÀ 0,1M, RỘNG THEO BỀ RỘNG MẶT ĐƯỜNG
- + KHỐI LƯỢNG ĐẤT ĐẤP: TÍNH PHÂN ĐẤP LỀ CAO 0,1M, RỘNG LỀ 0,75M (MỖI BÊN), MÁI TALUY 1,5



Đơn vị tư vấn:



CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN - XÂY DỰNG AN BÌNH

Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm
Tel: 0780 3694496 Fax: 0780 3694496
Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn

P. Giám đốc

Chủ trì TK

Thiết kế

K.C.S

DỰ ÁN:
ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
HẠNG MỤC:
XÂY DỰNG XÓM LỚN NGỌN
ĐỊA ĐIỂM XD:
XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU

TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH

| | |
|------------|--------|
| Tỷ lệ | Đã ghi |
| Ký hiệu | |
| Bản vẽ số | |
| Hoàn thành | /2025 |

TRINH ĐÌNH HẢI

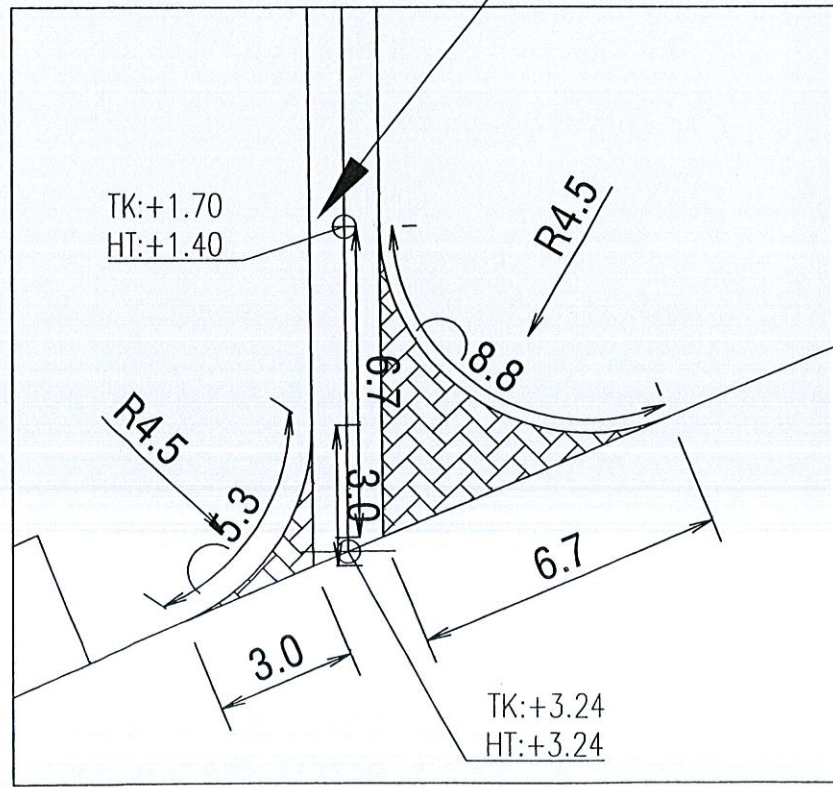
HUYNH MINH CHIẾN

TRINH ĐÌNH HẢI

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 09 / TTr- HP
Ngày: 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp

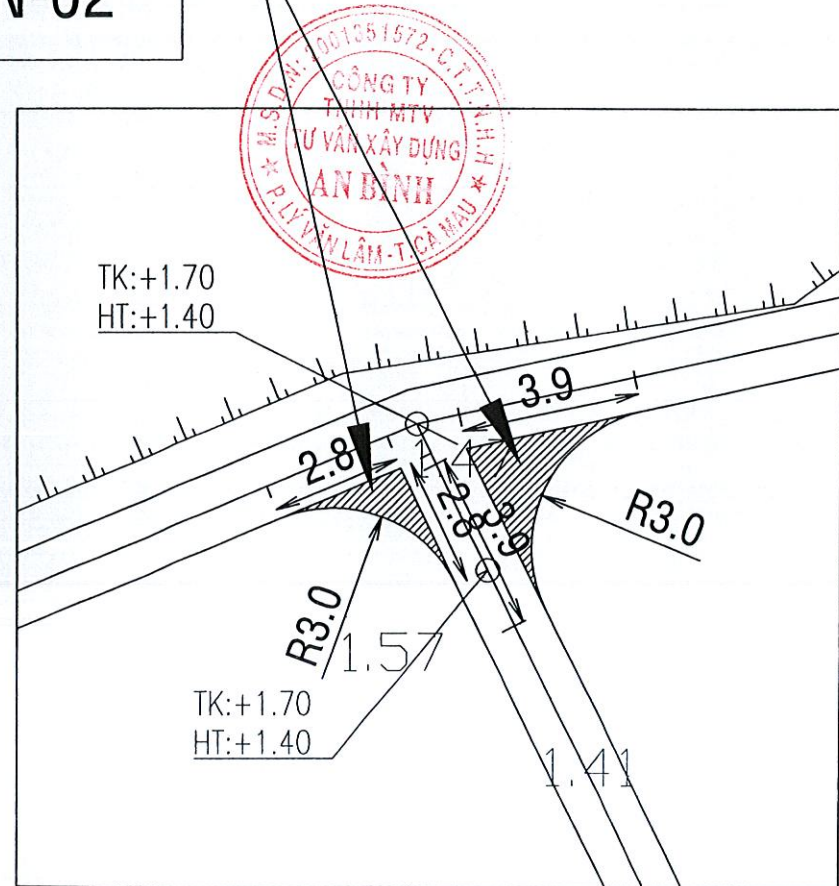
**S:11.91M2
VN-01**

**S:5.05M2
VN-02**

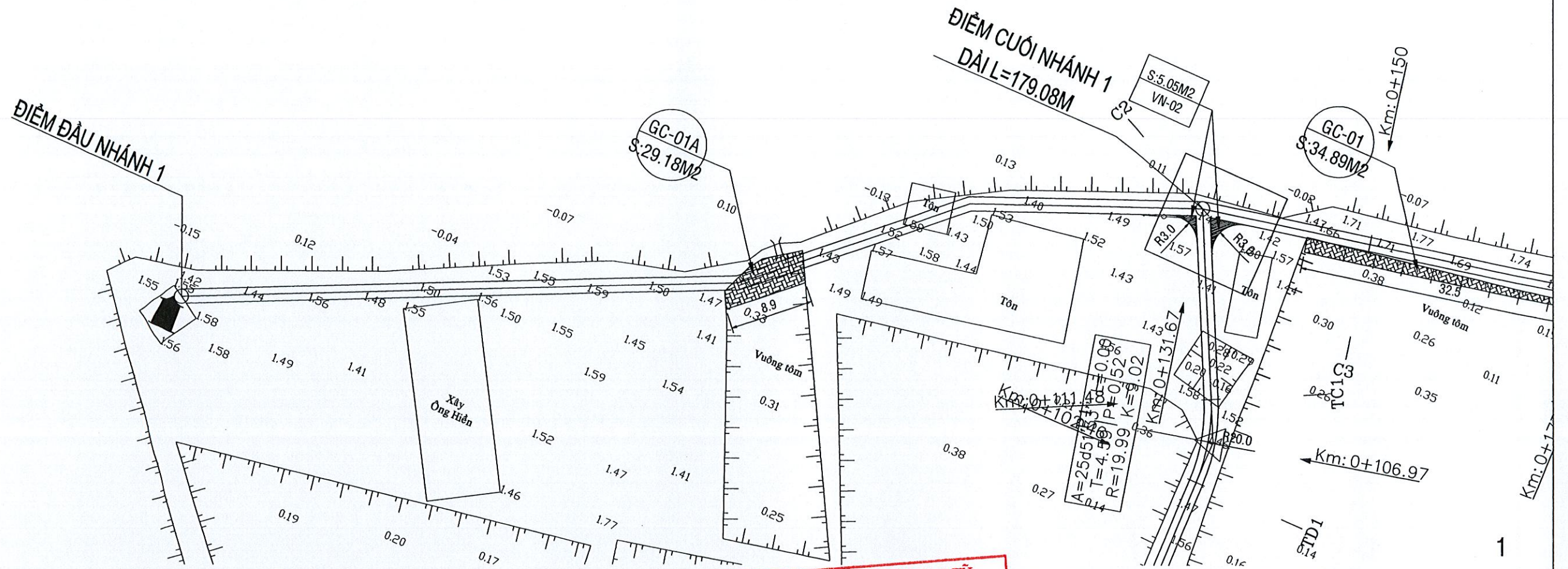


**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 122 / KQTD-PKT
Ngày: 20 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil



BÌNH ĐỒ THIẾT KẾ TỶ LỆ 1/500
 DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
 HẠNG MỤC: TUYẾN XÓM LỚN NGỌN - NHÁNH 1
 ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU



**UBND XÃ HƯNG MỸ
 PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: *122*...../KQTD-PKT
 Ngày: *20* tháng *12* năm 20*25*....
 Người thẩm định ký tên:

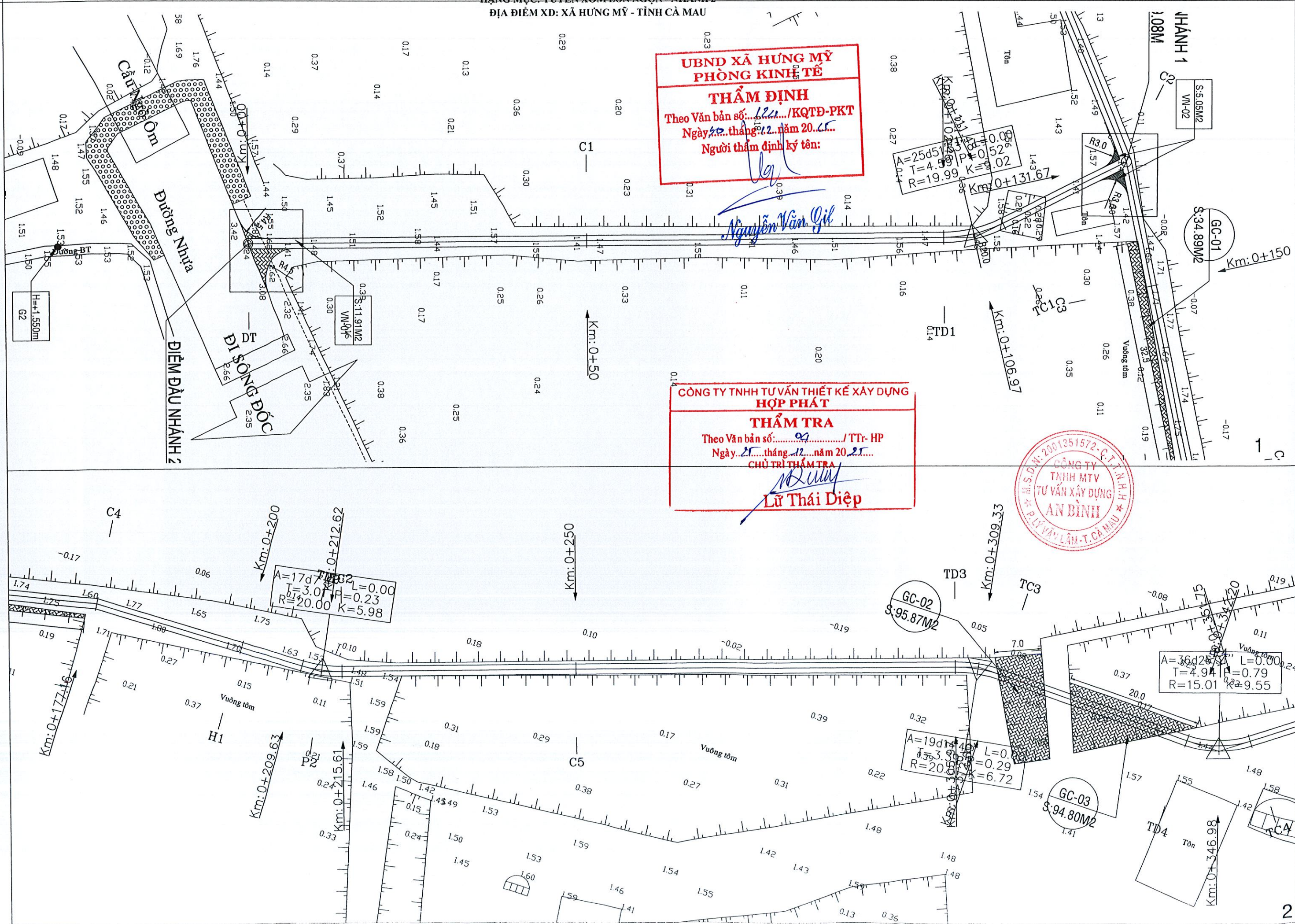
Nguyễn Văn Gil



**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
 HỢP PHÁT**
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: *02*...../TTr-HP
 Ngày: *21* tháng *12* năm 20*25*....
 CHỦ TRÌ THẨM TRA

Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp

BÌNH ĐỒ THIẾT KẾ TỶ LỆ 1/500
 DỰ ÁN: ĐƯỜNG KINH PHÊN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
 HẠNG MỤC: TUYẾN XÓM LỚN NGỌN - NHÁNH 2
 ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HÙNG MỸ - TỈNH CÀ MAU



**UBND XÃ HÙNG MỸ
 PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 121.../KQĐĐ-PKT
 Ngày 20 tháng 12 năm 2025...
 Người thẩm định ký tên:

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
 HỢP PHÁT**
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 02.../TT-HP
 Ngày 21 tháng 12 năm 2025...
 CHỦ TRÌ THẨM TRA



**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

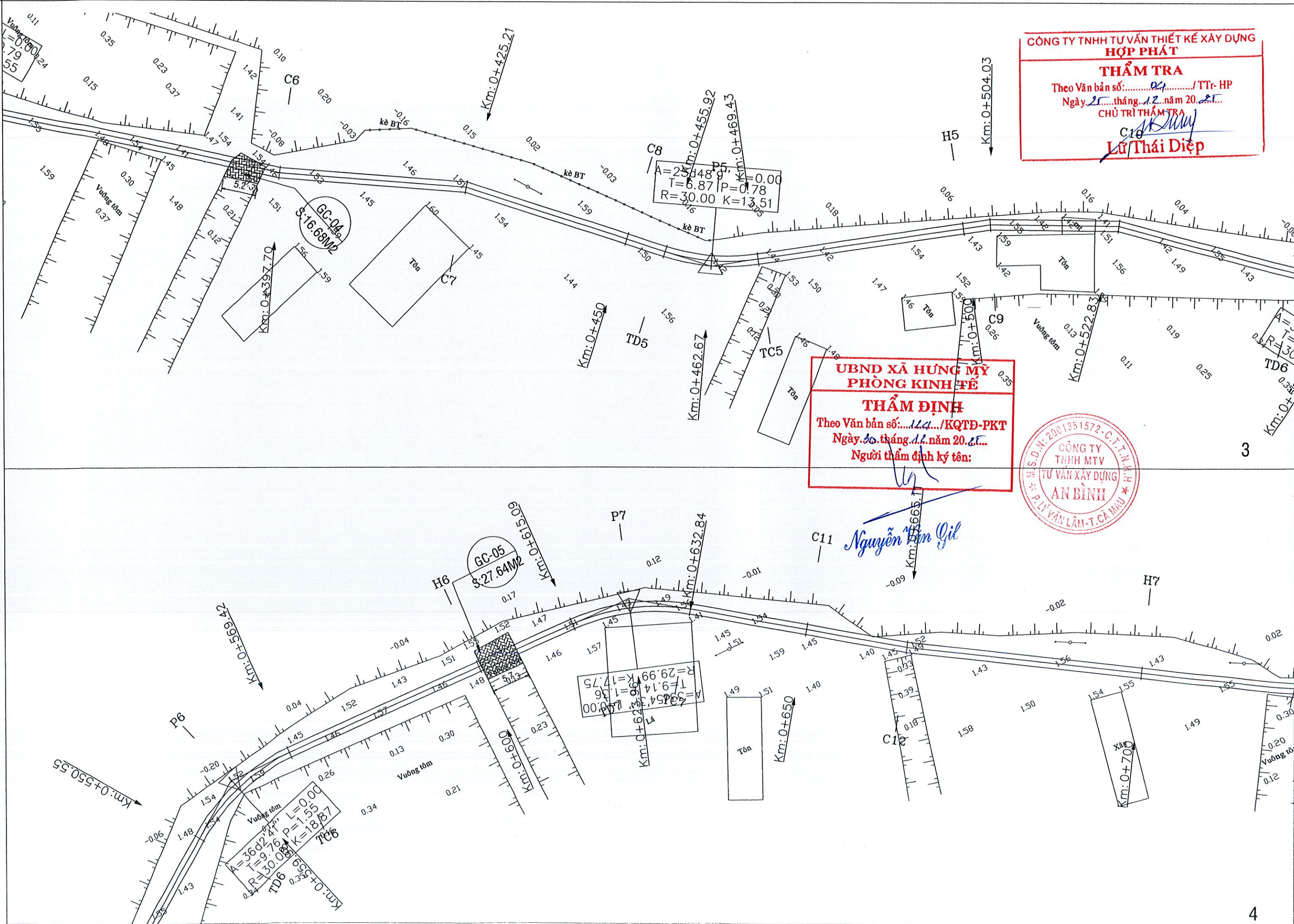
THẨM TRA
Theo Văn bản số:/TT-HP
Ngày: 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
C10
Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp

**UBND XÃ HÙNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số:/KQTD-PKT
Ngày: 30 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:



Nguyễn Văn Gil



**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

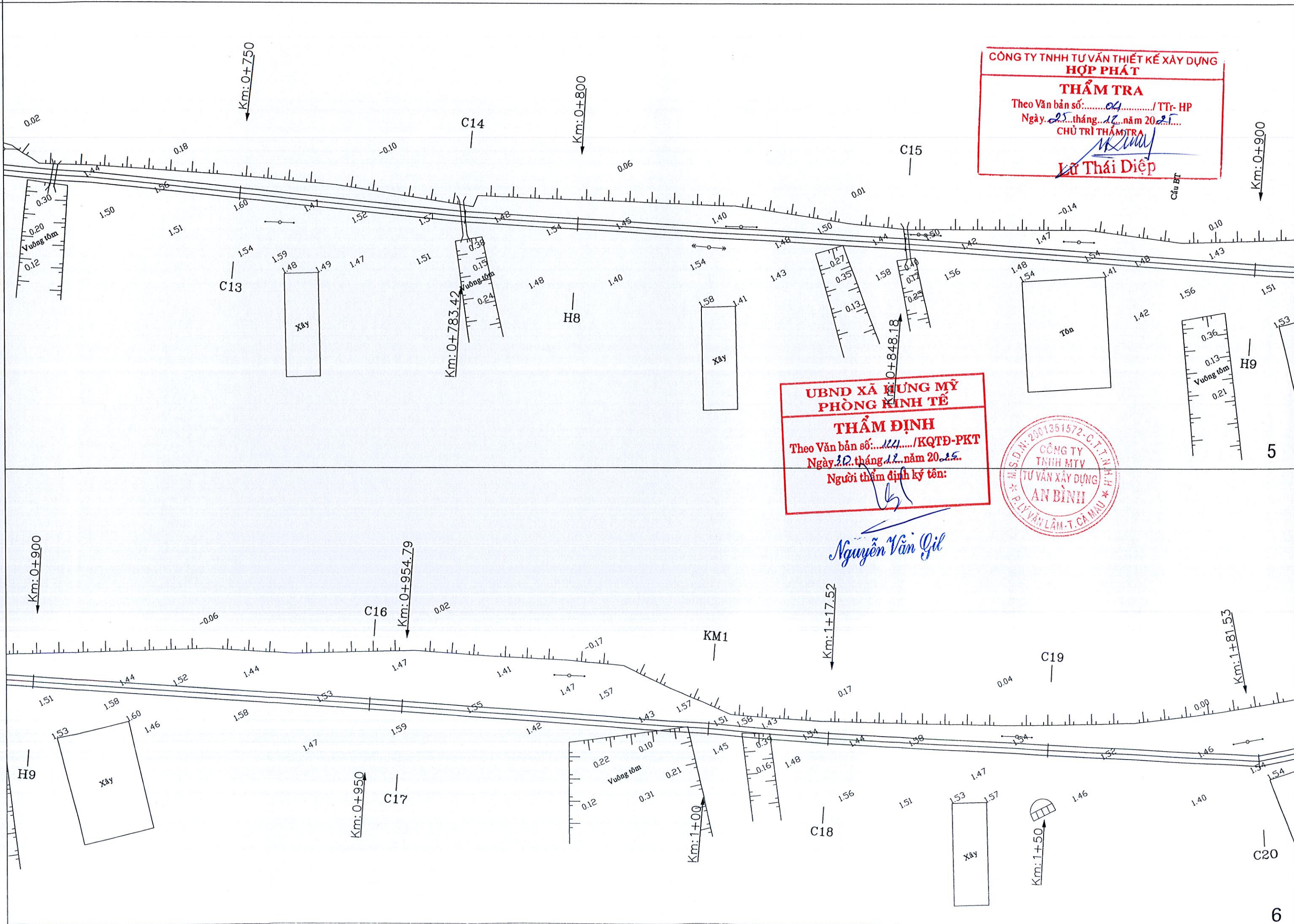
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
 Ngày: 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
[Signature]
Lữ Thái Diệp

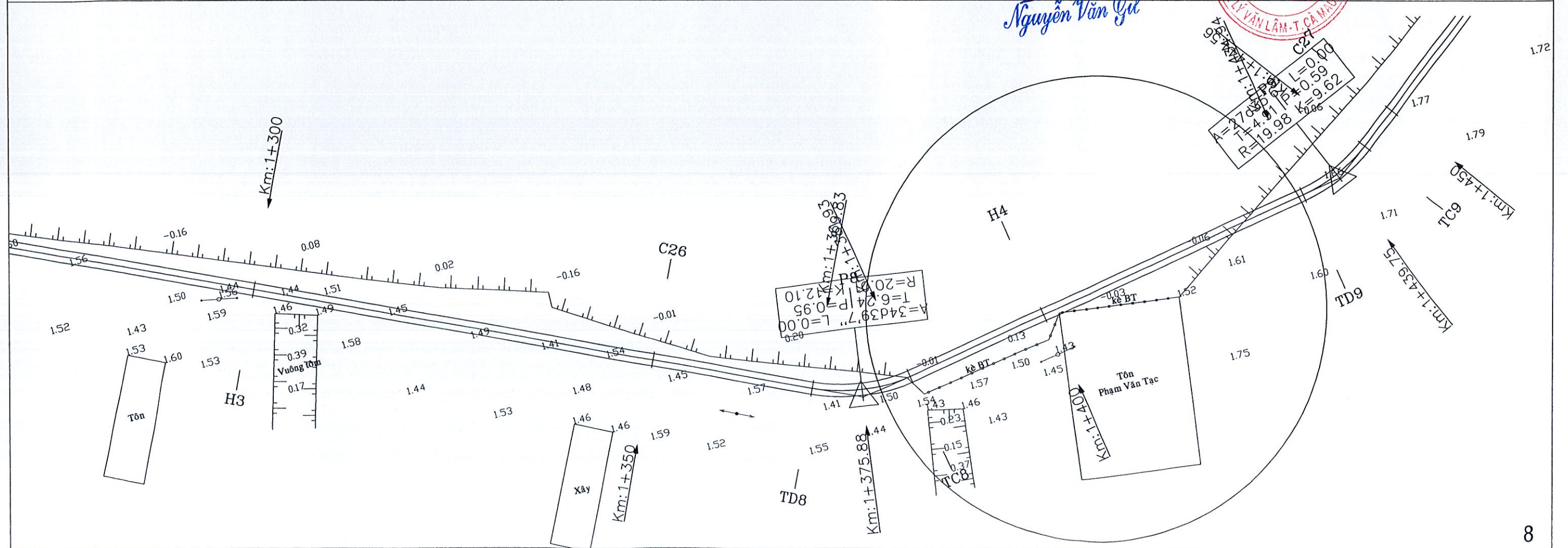
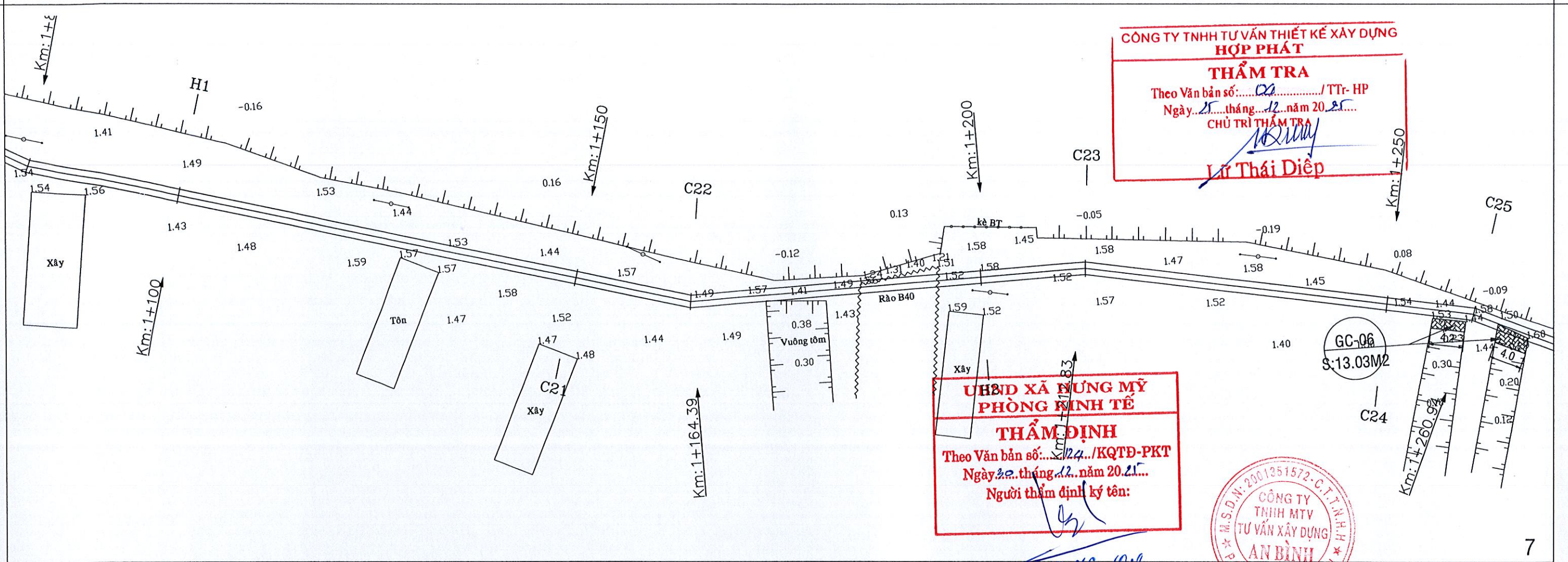
**UBND XÃ HÙNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTĐ-PKT
 Ngày: 30 tháng 12 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:



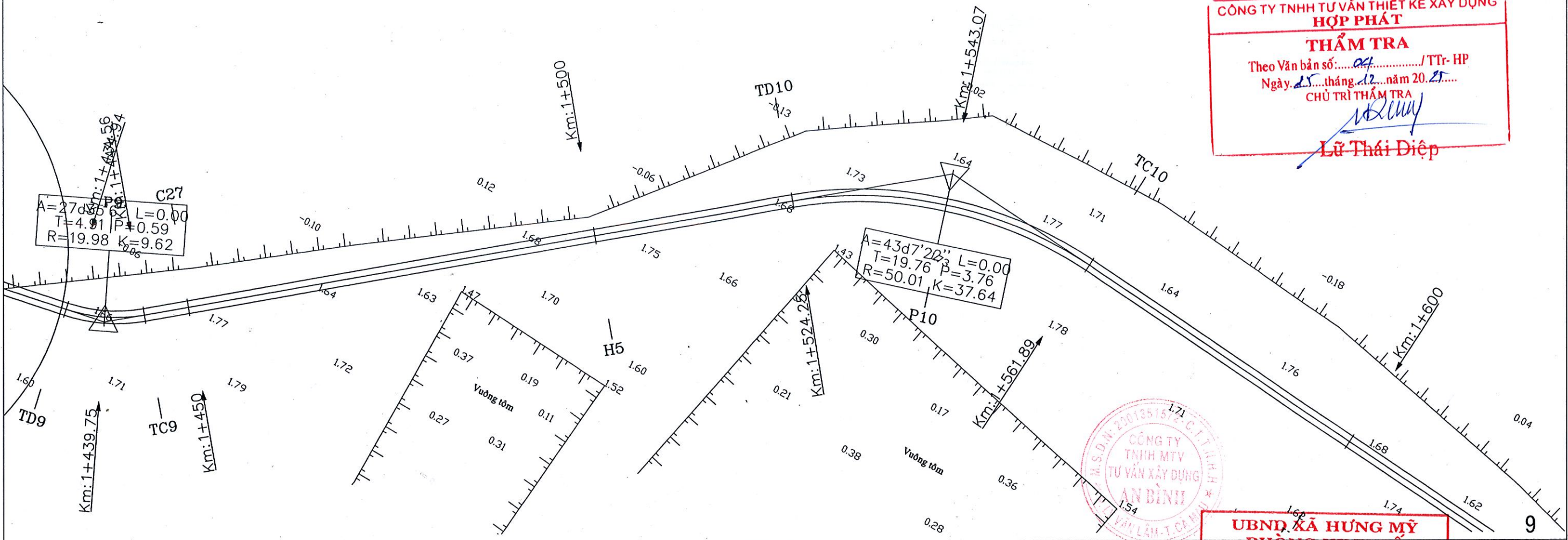
Nguyễn Văn Gil





**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

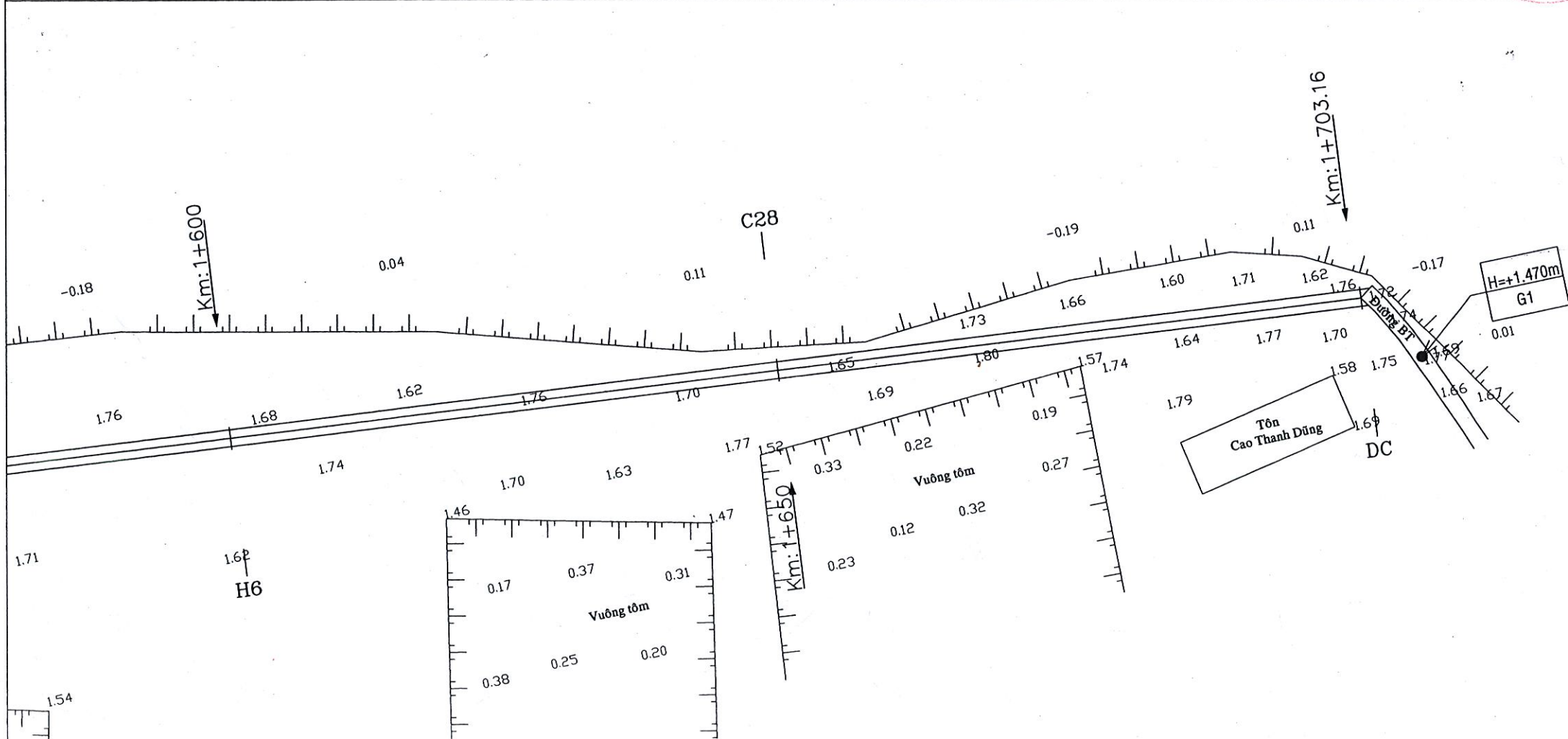
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr- HP
 Ngày: 25 tháng 12 năm 2025
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp



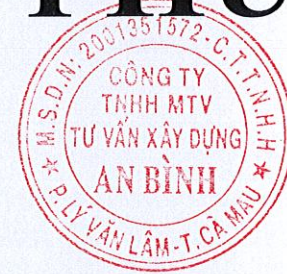
**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 114 / KQTD-PKT
 Ngày: 25 tháng 12 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:

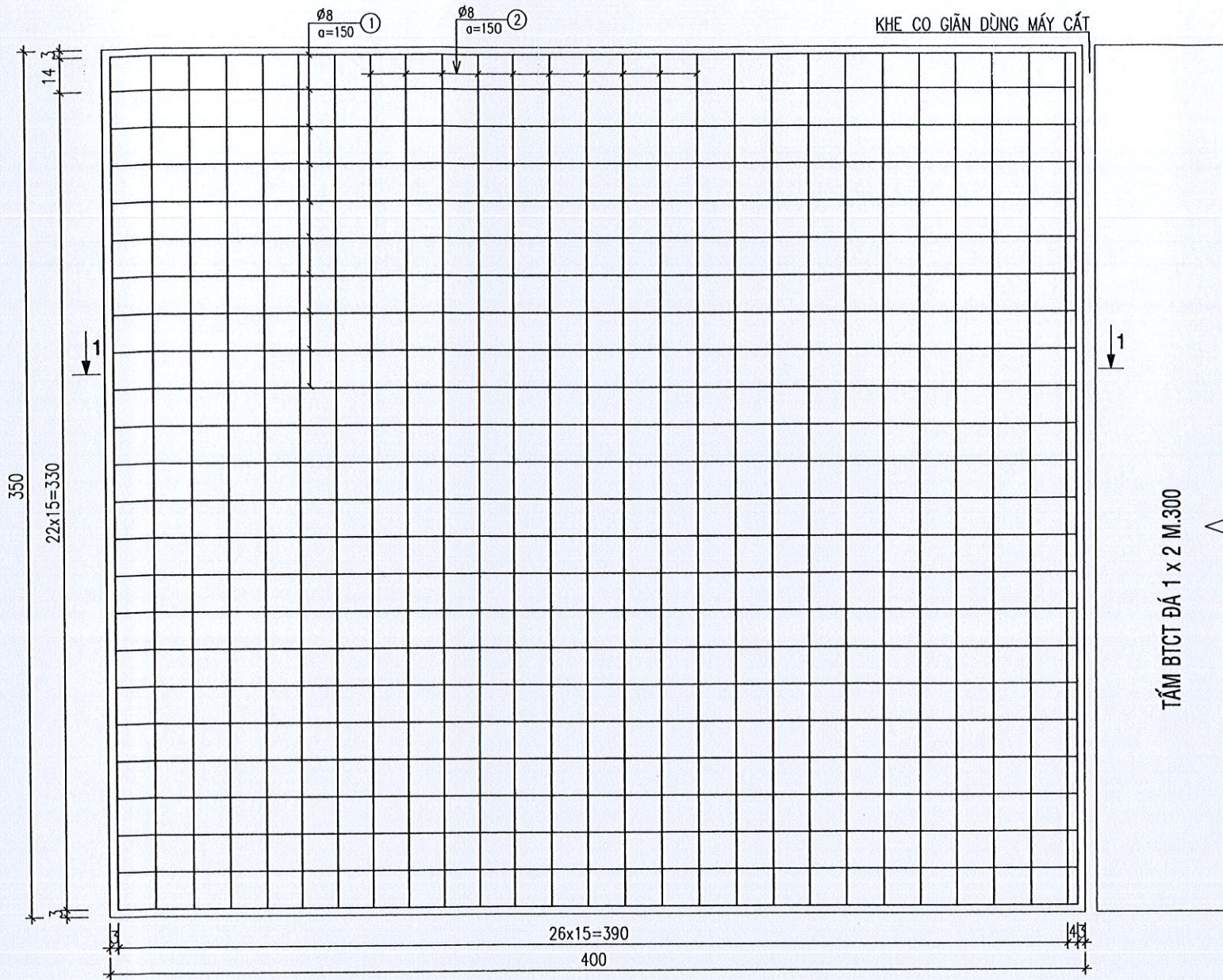
Nguyễn Văn Gil



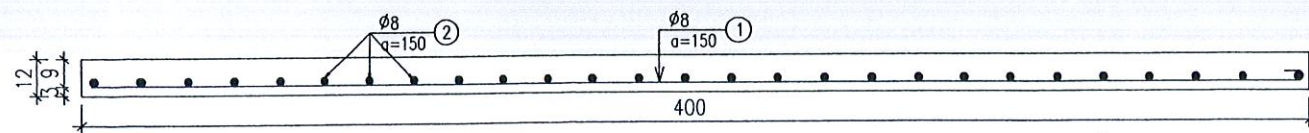
**HẠNG MỤC:
TUYỂN ĐOẠN TỬ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU
ĐÌNH PHƯƠNG**



THÉP TẤM ĐAN ĐƯỜNG, tỷ lệ 1/25

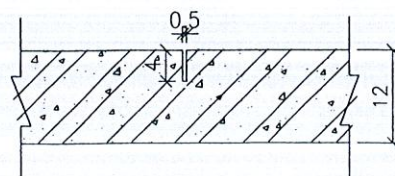


MẶT CẮT 1 - 1, tỷ lệ 1/25



CHI TIẾT KHE CO GIÃN

Tỷ lệ: 1/10



- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP TÍNH CHO 01 TẤM KT: 3.5x4.0M

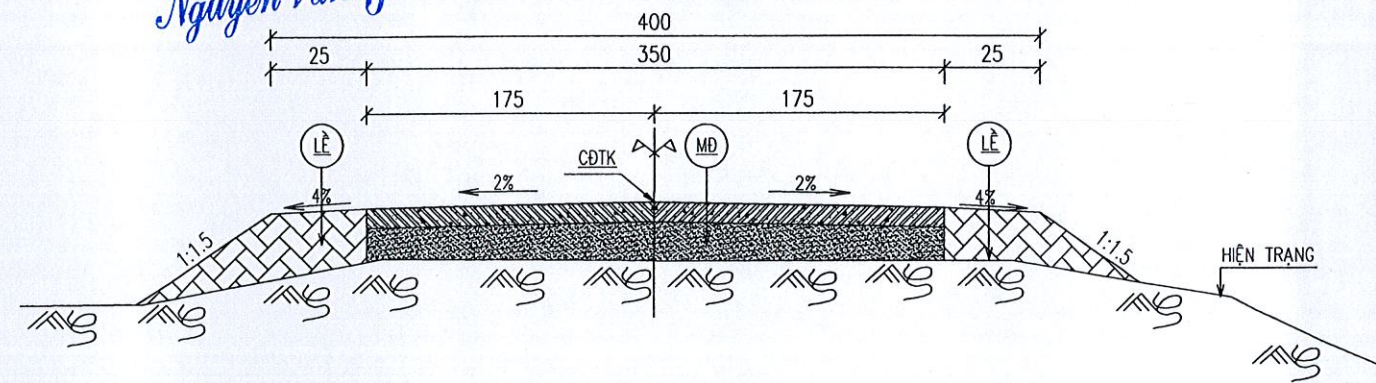
| SỐ HIỆU | HÌNH DẠNG KÍCH THƯỚC | LOẠI THÉP (mm) | CD1 THANH (mm) | SỐ LƯỢNG (Thanh) | TỔNG CD (m) | TRỌNG LƯỢNG (Kg/md) | KHOẢNG LƯỢNG (Kg) | GHI CHÚ |
|-----------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------|---------------------|-------------------|-------------|
| 1 | 60 3940 60 | ø8 | 4060 | 24 | 97.440 | 0.395 | 38.49 | |
| 2 | 60 3340 60 | ø8 | 3460 | 28 | 96.880 | 0.395 | 38.27 | |
| TỔNG CỘNG | | | | | | | 76.76 | (5.48KG/M2) |

**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 114...../KQTD-PKT
Ngày 30 tháng 12 năm 2025...
Người thẩm định ký tên:

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
Theo Văn bản số:/ TTr- HP
Ngày 25 tháng 12 năm 2025...
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp

Nguyễn Văn Gil

TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH
ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN KMO+345.72M (VN2)



- KẾT CẤU MẶT ĐƯỜNG TỪ TRÊN XUỐNG NHƯ SAU:
- LỚP BTCT ĐÁ 1x2 M.300 DÀY 12CM, CỐT THÉP ø8MM ĐẶT CÁCH KHOẢNG ø150
 - LỚP CAO SU LÓT NGĂN CÁCH, CHỐNG MẤT NƯỚC BT
 - BÙ PHỤ NỀN ĐƯỜNG BẰNG CÁT ĐEN, K=0.95
 - NỀN ĐƯỜNG BT HIỆN HỮU

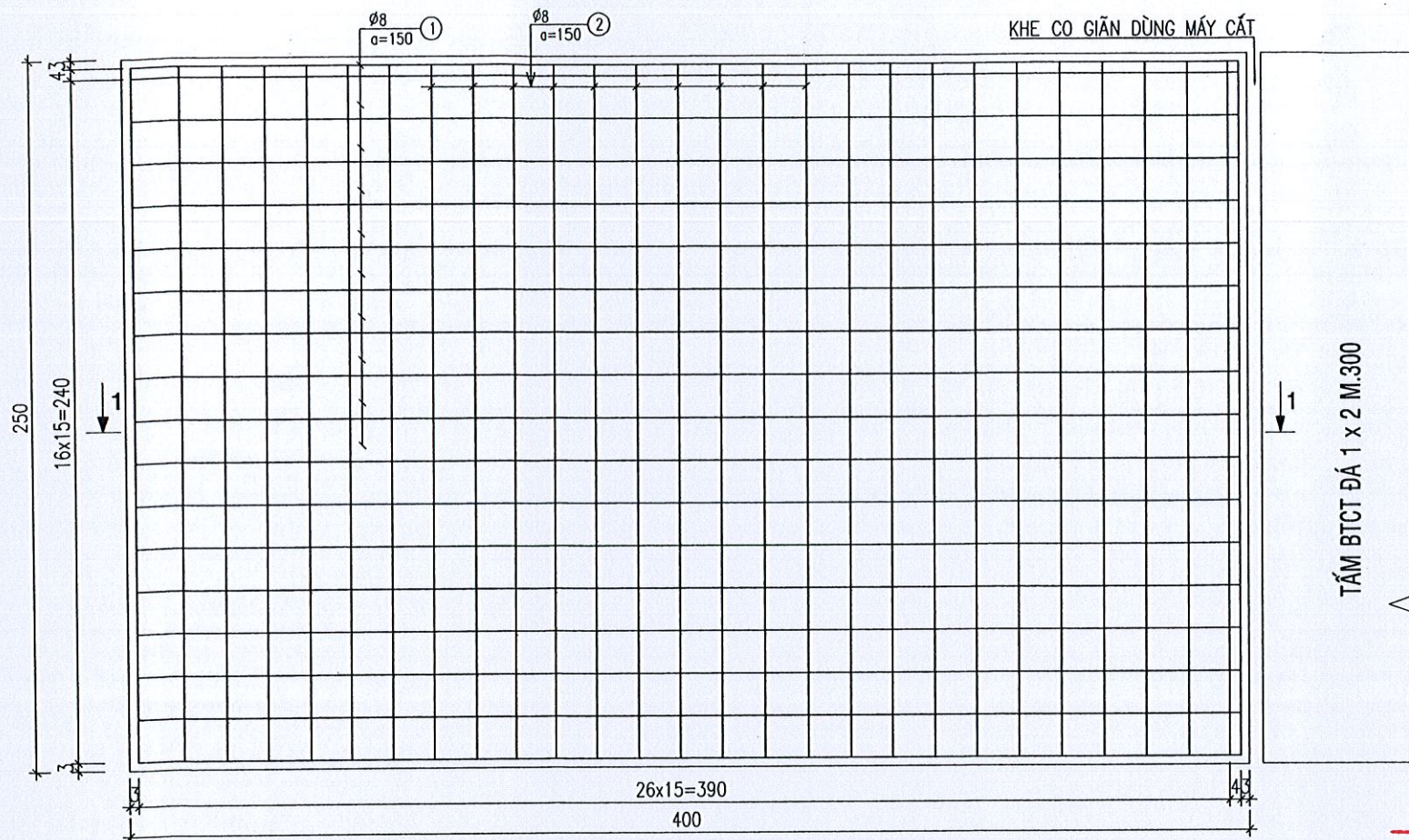
- LÊ ĐƯỜNG ĐÁP BẰNG ĐẤT ĐEN, KHAI THÁC TẠI CHỖ

| | | | | | | | | |
|--|---------------------------|--|--|---|---|--|--|----------------------------|
| <p>CHỦ ĐẦU TƯ:</p> <p>Đơn vị tư vấn:</p> <p>CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN - XÂY DỰNG AN BÌNH</p> <p>Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm Tel: 0780 3694496. Fax: 0780 3694496 Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn</p> | <p>P. Giám đốc</p> | <p>Chủ trì TK</p> <p>TRINH ĐÌNH HẢI</p> | <p>Thiết kế</p> <p>HUYNH MINH CHIẾN</p> | <p>K.C.S</p> <p>TRINH ĐÌNH HẢI</p> | <p>DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG</p> <p>HẠNG MỤC: XÂY DỰNG TUYẾN BA TÔ</p> <p>ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU</p> | <p>TẤM ĐAN MẶT ĐƯỜNG ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN KMO+345.72M(VN2)</p> | <p>Tỷ lệ</p> <p>Ký hiệu</p> <p>Bản vẽ số</p> <p>Hoàn thành</p> | <p>Đã ghi</p> <p>/2025</p> |
| | | | | | | <p>CHỦ ĐẦU TƯ:</p> | <p>CHỦ TRÌ THIẾT KẾ:</p> | <p>CHỦ TRÌ THIẾT KẾ:</p> |

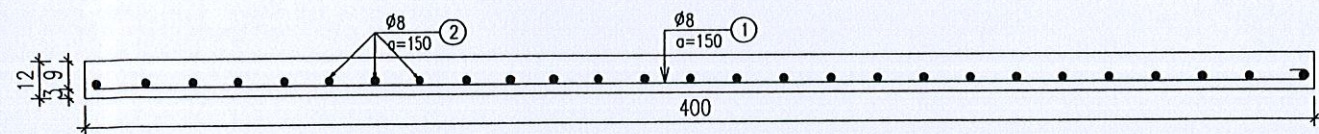
BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP TÍNH CHO 01 TẤM KT: 2.5x4.0M

| SỐ HIỆU | HÌNH DẠNG KÍCH THƯỚC | LOẠI THÉP (mm) | CD1 THANH (mm) | SỐ LƯỢNG (Thanh) | TỔNG CỎ (m) | TRỌNG LƯỢNG (Kg/md) | KHOẢNG LƯỢNG (Kg) | GHI CHÚ |
|-----------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------|---------------------|-------------------|--------------|
| 1 | 60 3940 60 | Ø8 | 4060 | 18 | 73.080 | 0.395 | 28.87 | |
| 2 | 60 2440 60 | Ø8 | 2560 | 27 | 69.120 | 0.395 | 27.30 | |
| TỔNG CỘNG | | | | | | | 56.17 | (5.617KG/M2) |

THÉP TẤM ĐAN ĐƯỜNG, tỷ lệ 1/25

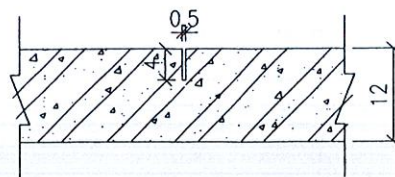


MẶT CẮT 1 - 1, tỷ lệ 1/25

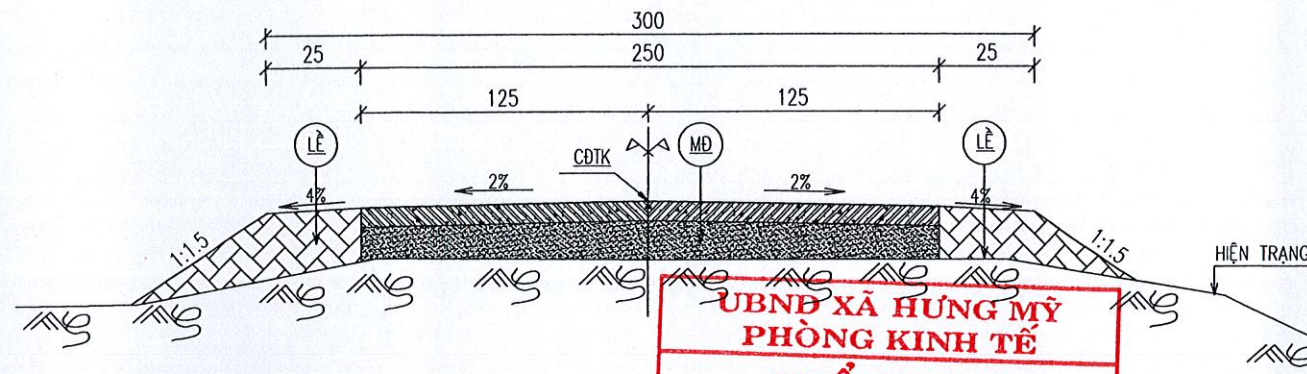


CHI TIẾT KHE CO GIẢN

tỷ lệ: 1/10



TRẮC NGANG ĐIỂN HÌNH
ĐOẠN TỪ KM0+395.21M (VN4) ĐẾN KM0+503.94M(CT)



CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT

THẨM TRA

Theo Văn bản số:...../TTr-HP
Ngày... tháng... năm 20...
CHỦ TRÌ THẨM TRA

Lữ Thái Diệp

UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ

THẨM ĐỊNH

Theo Văn bản số:...../KQTĐ-PKT
Ngày... tháng... năm 20...
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

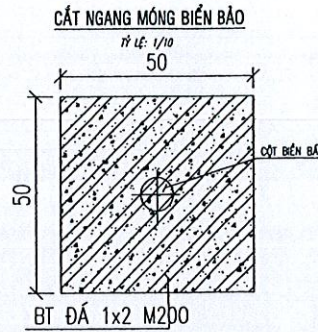
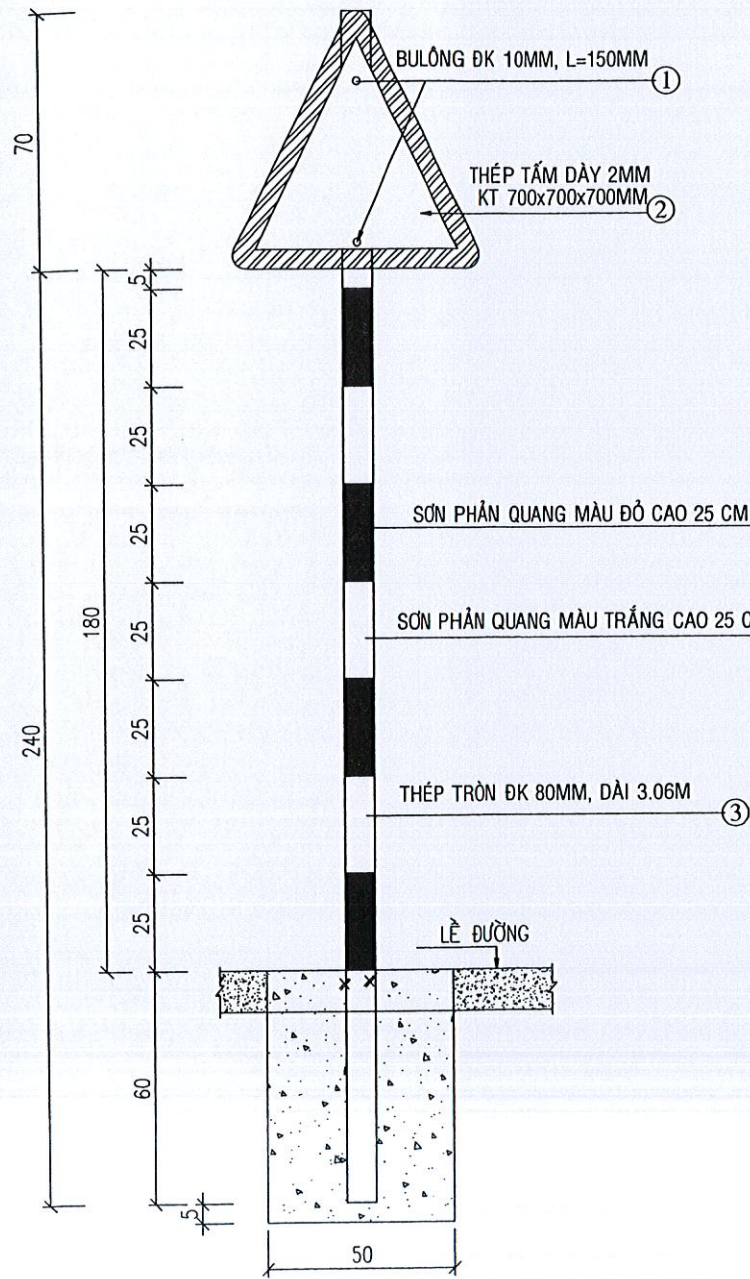
KẾT CẤU MẶT ĐƯỜNG TỪ TRÊN XUỐNG NHƯ SAU:
LỚP BTCT ĐÁ 1x2 M.300 DÀY 12CM, CỐT THÉP Ø8MM ĐẶT CÁCH KHOẢNG a150
- LỚP CAO SU LÓT NGĂN CÁCH, CHỐNG MẮT NƯỚC BT
- BÙ PHỤ NỀN ĐƯỜNG BẰNG CÁT ĐEN, K=0.95
- NỀN ĐƯỜNG BT HIỆN HỮU

- LÊ ĐƯỜNG ĐÁP BẰNG ĐẤT ĐEN, KHAI THÁC TẠI CHỖ

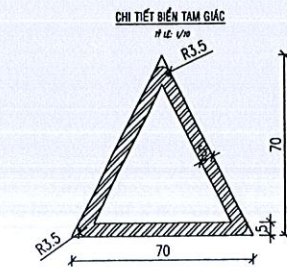
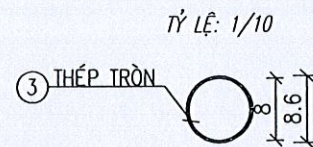
- KÍCH THƯỚC GHI TRÊN BẢN VẼ DÙNG ĐƠN VỊ ĐO LÀ CM.
- TRỪ TRƯỜNG HỢP GHI CỤ THỂ

| | | | | | | | | | |
|--------------------|---|---------------------------|---|---|------------------------------------|--|--|--|----------------------------|
| <p>CHỦ ĐẦU TƯ:</p> | <p>Đơn vị tư vấn:</p> <p>AN BÌNH</p> <p>Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm, TP. An Bình, Tỉnh Cà Mau. Tel: 0780 3694496. Fax: 0780 3694496 Mail: congtyanbinh@gmail.com.com.vn</p> | <p>P. Giám đốc</p> | <p>Chủ trì TK</p> <p>TRỊNH ĐÌNH HẢI</p> | <p>Thiết kế</p> <p>HUYỄN MINH CHIẾN</p> | <p>K.C.S</p> <p>TRỊNH ĐÌNH HẢI</p> | <p>DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG HẠNG MỤC: XÂY DỰNG TUYẾN BA TÔ ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ MAU</p> | <p>TẤM ĐAN MẶT ĐƯỜNG ĐOẠN TỪ KM0+395.21M(VN4) ĐẾN KM0+503.94M (CT)</p> | <p>Tỷ lệ</p> <p>Ký hiệu</p> <p>Bản vẽ số</p> <p>Hoàn thành</p> | <p>Đã ghi</p> <p>/2025</p> |
|--------------------|---|---------------------------|---|---|------------------------------------|--|--|--|----------------------------|

QUY CÁCH ĐẶT BIỂN TAM GIÁC



CẮT NGANG CỘT BIỂN BÁO

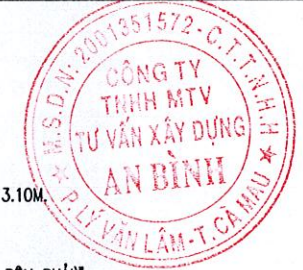
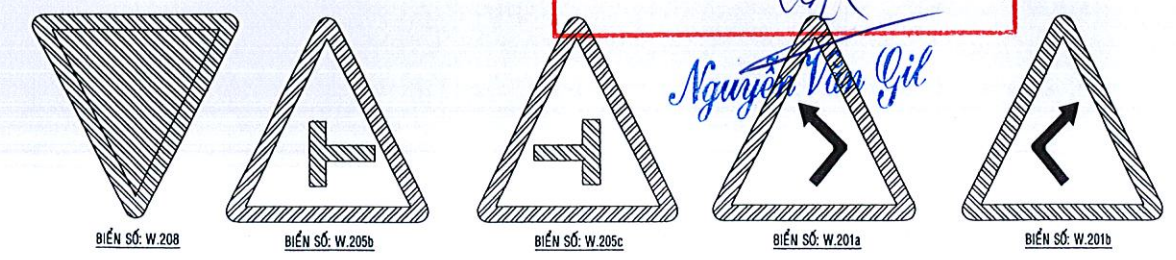


| BẢNG THỐNG KÊ BIỂN BÁO | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|---------------------|-------------------|-----------------------|---------|
| STT | TÊN BIỂN BÁO | DẠNG BIỂN BÁO | S. LƯỢNG BIỂN BÁO | S. LƯỢNG CỘT BIỂN BÁO | GHI CHÚ |
| | | | (cái) | (cột) | |
| 1 | W.205b | TAM GIÁC, CẠNH 70CM | 2,00 | 2,000 | |
| 2 | W.205c | TAM GIÁC, CẠNH 70CM | 5,00 | 5,000 | |
| 3 | W.201a | TAM GIÁC, CẠNH 70CM | 2,00 | 2,000 | |
| 4 | W.201b | TAM GIÁC, CẠNH 70CM | 2,00 | 2,000 | |
| TỔNG | | | 11,00 | 11,00 | |
| + Đào móng biển báo KT: 0,5x0,5x0,65m | | | | 1,79 m3 | |
| + BT đá 1x2 M.250 biển báo: | | | | 1,79 m3 | |

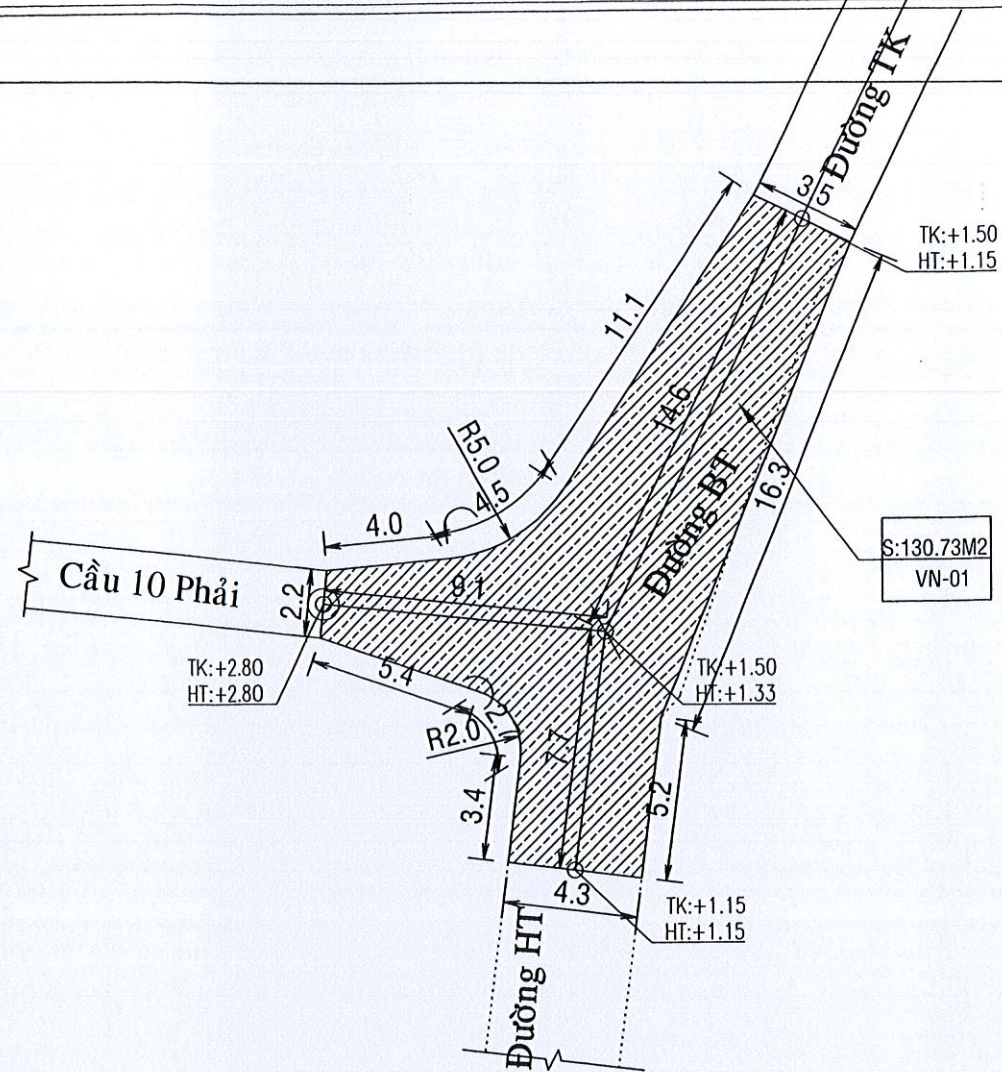
CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG HỢP PHÁT
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 09 / TTr-HP
 Ngày 25 tháng 12 năm 2025
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp

- THUYẾT MINH BIỂN BÁO:
- BIỂN BÁO ĐẶT CÁCH MÉP PHẦN XE CHẠY TỐI THIỂU LÀ 0.25M.
- CỘT BIỂN BÁO LÀM BẰNG ỐNG THÉP Ø80MM DÀY 3MM, CHIỀU DÀI CỘT 3.10M.
- HỐ MÓNG BIỂN BÁO KT: 50x50x65CM, BẰNG BTCT ĐÁ 1X2 M.250.
- THÉP TẮM BIỂN BÁO DÂY 2MM.
- + BIỂN: W.201a, W.201b: "CHỖ NGOẶT NGUY HIỂM (VÒNG BÊN TRÁI; VÒNG BÊN PHẢI)"
- + BIỂN: W.205b, W.205c, W.205d: "ĐƯỜNG GIAO NHẬP"
- TẤT CẢ CÁC QUY CÁCH, MÀU SẮC, CHỮ VIẾT TRÊN BIỂN PHẢI TUÂN THỦ THEO QCVN41:2024 - BGT.VI.

THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
 Ngày 30 tháng 12 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:
Nguyễn Văn Gil



| | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|------------------------------------|---|----------------------|-------|--------|
| <p>CHỦ ĐẦU TƯ <i>Bùi Hưng Liệt</i></p> | Đơn vị tư vấn CÔNG TY TNHH MTV TƯ VẤN XÂY DỰNG AN BÌNH Địa chỉ: Số 36, đường N13, Khu đô thị Bạch Đằng, P. Lý Văn Lâm Tel: 0780 3694496, Fax: 0780 3694496 Mail: congtyanbinh@gmail.com.vn | P. Giám đốc CAO XUÂN DŨNG | Chủ trì TK TRỊNH ĐÌNH HẢI | Thiết kế HUỖNH MINH CHIẾN | K.C.S TRỊNH ĐÌNH HẢI | DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG HẠNG MỤC: XÂY DỰNG TUYÊN BA TÔ ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HỮNG MỸ - TỈNH CÀ MAU | BIỂN BÁO HIỆU | Tỷ lệ | Đã ghi |
| | Ký hiệu | | | | | | | | |
| | Bản vẽ số | | | | | | | | |
| | Hoàn thành | /2025 | | | | | | | |



Điểm Vuốt nối 01:

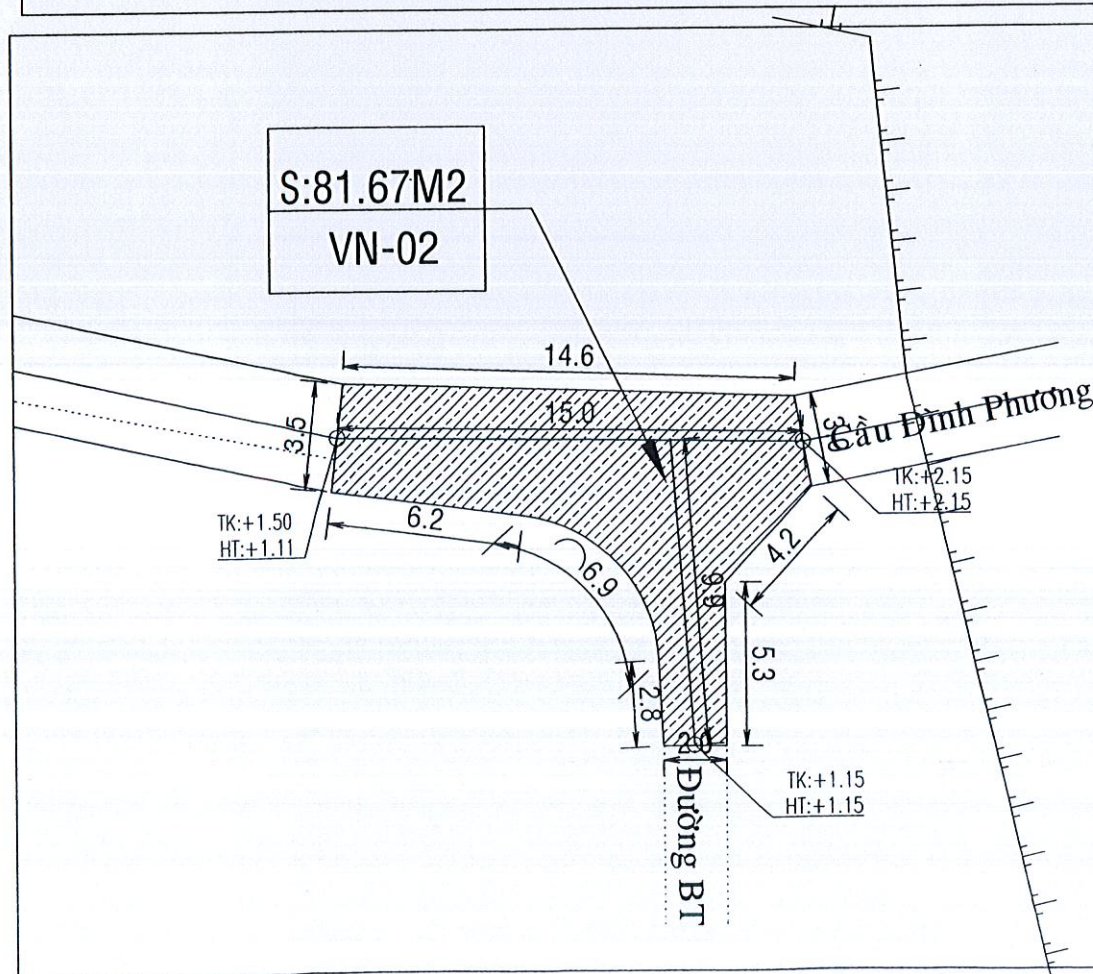
- Vuốt nối lên cầu 10 Phải, và vào đường bê tông hiện hữu
- Diện tích Vuốt nối: $S=130.73m^2$
- Kết cấu điểm vuốt nối như kết cấu mặt đường thiết kế mới
- Khối lượng điểm vuốt nối như sau:
 - + Bê tông đá 1x2 M.300 dày 12cm: $130.73m^2 * 0.12m = 15.69m^3$
 - + Cao su lót đổ BT: $130.73m^2$
 - + Thép đk8mm, cách khoảng 150: $130.73m^2 * 5.48kg/m^2 = 716.40kg$
 - + Ván khuôn: $(4.0+4.5+11.1+16.3+5.2+3.4+2.4+5.4)m * 0.12m = 5.92m^2$
 - + Bù phụ nền đường bằng Cát K=0.95 (chiều dày bù phụ TB=20cm): $130.73m^2 * 0.2m = 26.15m^3$

**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

THẨM TRA

Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
Ngày: 15 tháng 11 năm 2025

CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp



Điểm Vuốt nối 02:

- Vuốt nối lên cầu Đình Phương và vào đường bê tông hiện hữu
- Diện tích Vuốt nối: $S=81.67m^2$
- Kết cấu điểm vuốt nối như kết cấu mặt đường thiết kế mới
- Khối lượng điểm vuốt nối như sau:
 - + Bê tông đá 1x2 M.300 dày 12cm: $81.67m^2 * 0.12m = 9.80m^3$
 - + Cao su lót đổ BT: $81.67m^2$
 - + Thép đk8mm, cách khoảng 150: $81.67m^2 * 5.48kg/m^2 = 447.55kg$
 - + Ván khuôn: $(14.6+4.2+5.3+2.8+6.9+6.2)m * 0.12m = 4.80m^2$
 - + Bù phụ nền đường bằng Cát K=0.95 (chiều dày bù phụ TB=20cm): $81.67m^2 * 0.2m = 16.33m^3$

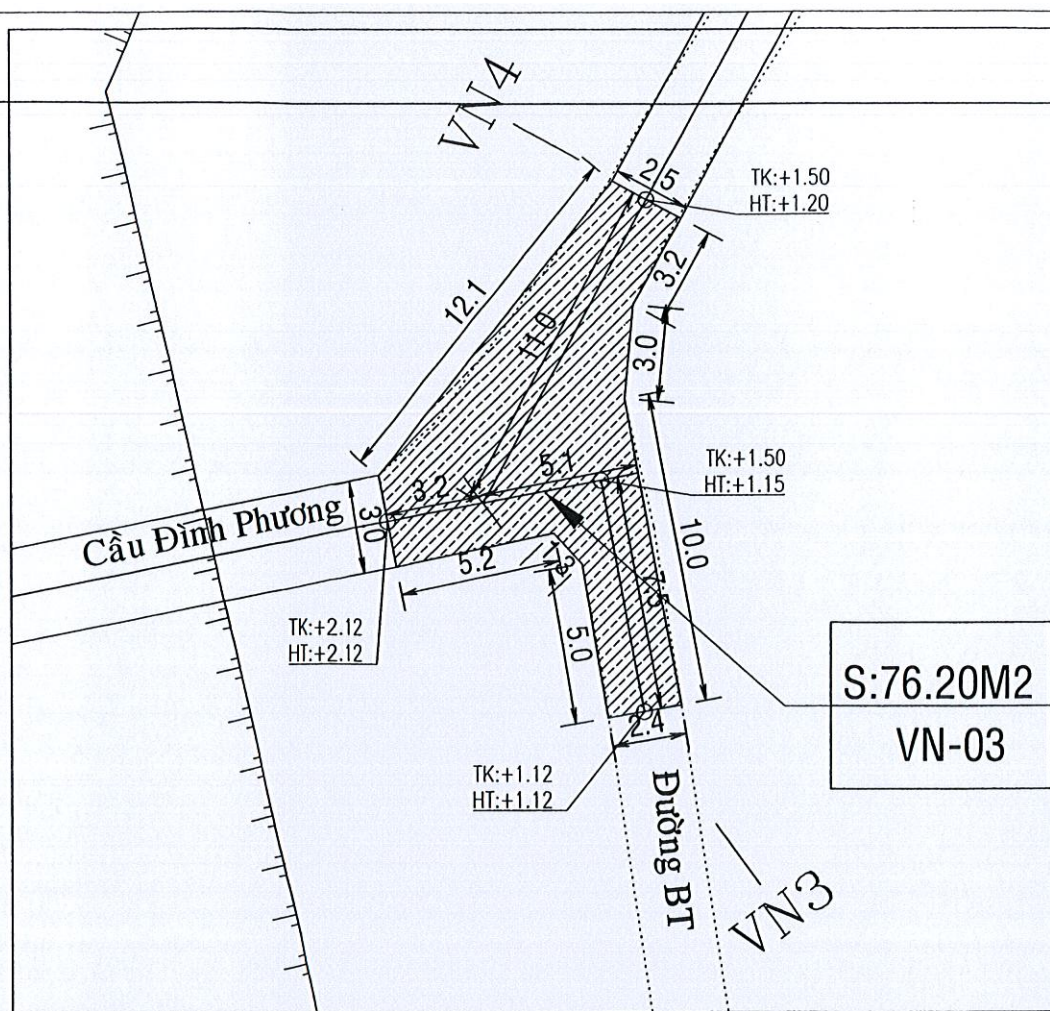
**UBND XÃ HÙNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH

Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
Ngày: 10 tháng 11 năm 2025

Người thẩm định ký tên:

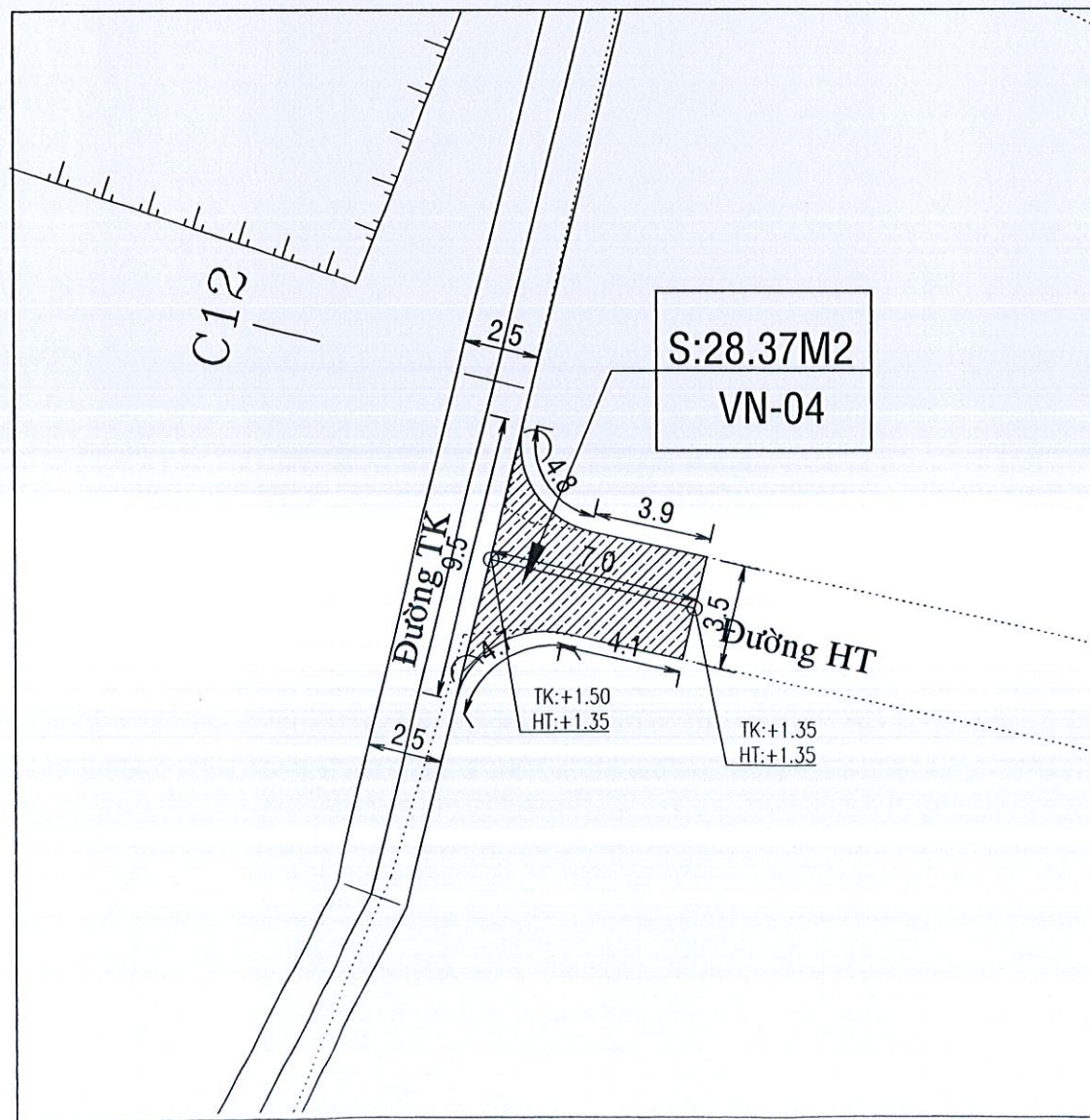
Nguyễn Văn Gil



Điểm Vuốt nối 03:

- Vuốt nối lên cầu Đình Phương và vào đường bê tông hiện hữu
- Diện tích Vuốt nối: $S=76.2m^2$
- Kết cấu điểm vuốt nối như kết cấu mặt đường thiết kế mới
- Khối lượng điểm vuốt nối như sau:
 - + Bê tông đá 1x2 M.300 dày 12cm: $76.20m^2 * 0.12m = 18.24m^3$
 - + Cao su lót đỡ BT: $76.20m^2$
 - + Thép đk8mm, cách khoảng 150: $76.20m^2 * 5.48kg/m^2 = 417.58kg$
 - + Ván khuôn: $(12.1+3.2+3+10+5+1.3+5.2)m * 0.12m = 4.78m^2$
 - + Bù phụ nền đường bằng Cát K=0.95 (chiều dày bù phụ TB=20cm): $76.2m^2 * 0.2m = 15.24m^3$

CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT
THẨM TRA
Theo Văn bản số: / TTr-HP
Ngày: 25 tháng 11 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp

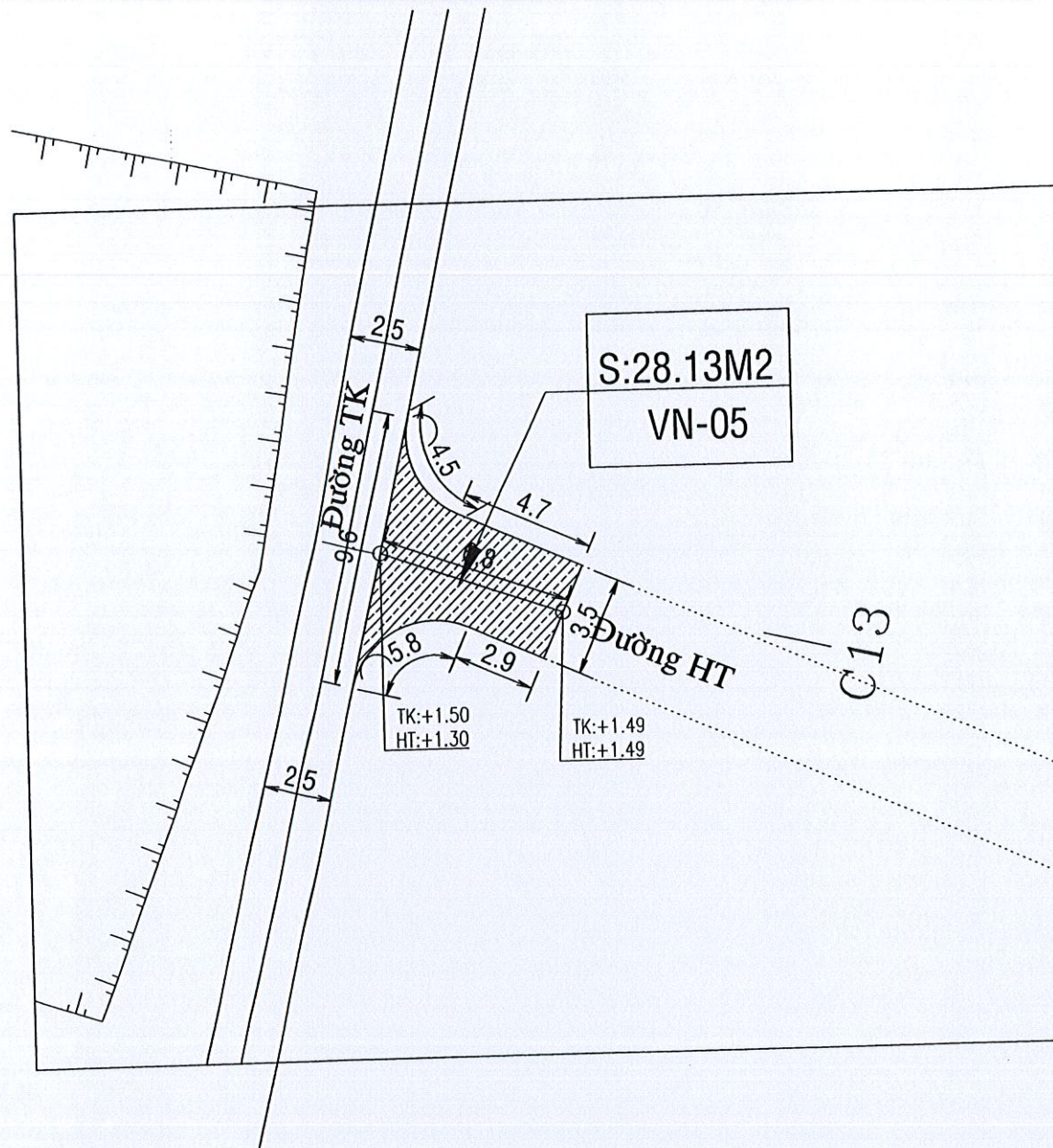


Điểm Vuốt nối 04:

- Vuốt nối đường Thiết kế mới với đường bê tông hiện hữu
- Diện tích Vuốt nối: $S=28.37m^2$
- Kết cấu điểm vuốt nối như kết cấu mặt đường thiết kế mới
- Khối lượng điểm vuốt nối như sau:
 - + Bê tông đá 1x2 M.300 dày 12cm: $28.37m^2 * 0.12m = 3.40m^3$
 - + Cao su lót đỡ BT: $28.37m^2$
 - + Thép đk8mm, cách khoảng 150: $28.37m^2 * 5.48kg/m^2 = 155.47kg$
 - + Ván khuôn: $(4.8+3.9+4.4+4.7)m * 0.12m = 2.14m^2$
 - + Bù phụ nền đường bằng Cát K=0.95 (chiều dày bù phụ TB=10cm): $28.37m^2 * 0.1m = 2.84m^3$

**UBND XÃ HÙNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 114..... / KQTD-PKT
Ngày: 20 tháng 11 năm 2025
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Quý



Điểm Vuốt nối 05:

- Vuốt nối đường Thiết kế mới với đường bê tông hiện hữu
- Diện tích Vuốt nối: $S=28.13m^2$
- Kết cấu điểm vuốt nối như kết cấu mặt đường thiết kế mới
- Khối lượng điểm vuốt nối như sau:
 - + Bê tông đá 1x2 M.300 dày 12cm: $28.13m^2 * 0.12m = 3.38m^3$
 - + Cao su lót đổ BT: $28.13m^2$
 - + Thép đk8mm, cách khoảng 150: $28.13m^2 * 5.48kg/m^2 = 154.15kg$
 - + Ván khuôn: $(4.5+4.7+2.9+5.8)m * 0.12m = 2.15m^2$
 - + Bù phụ nền đường bằng Cát $K=0.95$ (chiều dày bù phụ TB=10cm): $28.13m^2 * 0.1m = 2.81m^3$

CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT

THẨM TRA

Theo Văn bản số: 09...../TTr-HP

Ngày 25 tháng 12 năm 2025....

CHỦ TRÌ THẨM TRA

Lữ Thái Diệp
Lữ Thái Diệp



UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ

THẨM ĐỊNH

Theo Văn bản số: 119...../KQTD-PKT

Ngày 30 tháng 12 năm 2025....

Người thẩm định ký tên:

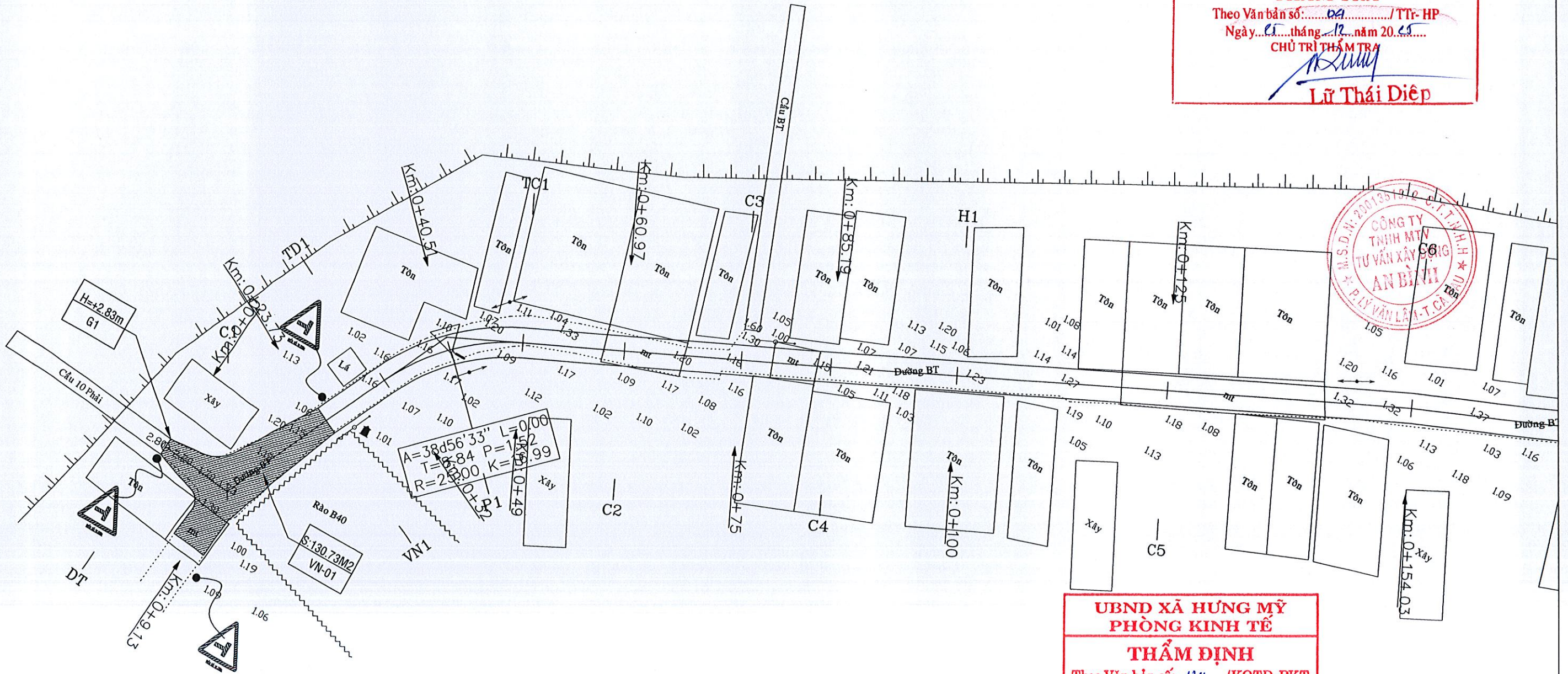
Nguyễn Văn Gil
Nguyễn Văn Gil

ĐI ĐẦU TUYẾN ←

→ ĐI CUỐI TUYẾN

BÌNH ĐỒ THIẾT KẾ TỶ LỆ 1/500
DỰ ÁN: ĐƯỜNG KÊNH PHÈN, BA TÔ, XÓM LỚN NGỌN, ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
HẠNG MỤC: ĐOẠN TỪ CẦU 10 PHẢI ĐẾN CẦU ĐÌNH PHƯƠNG
ĐỊA ĐIỂM XD: XÃ HƯNG MỸ - TỈNH CÀ

CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT
THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 09 / TT-HP
 Ngày: 15 tháng 12 năm 2025
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
[Signature]
Lữ Thái Diệp



UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
 Ngày: 20 tháng 12 năm 2025
 Người thẩm định ký tên:

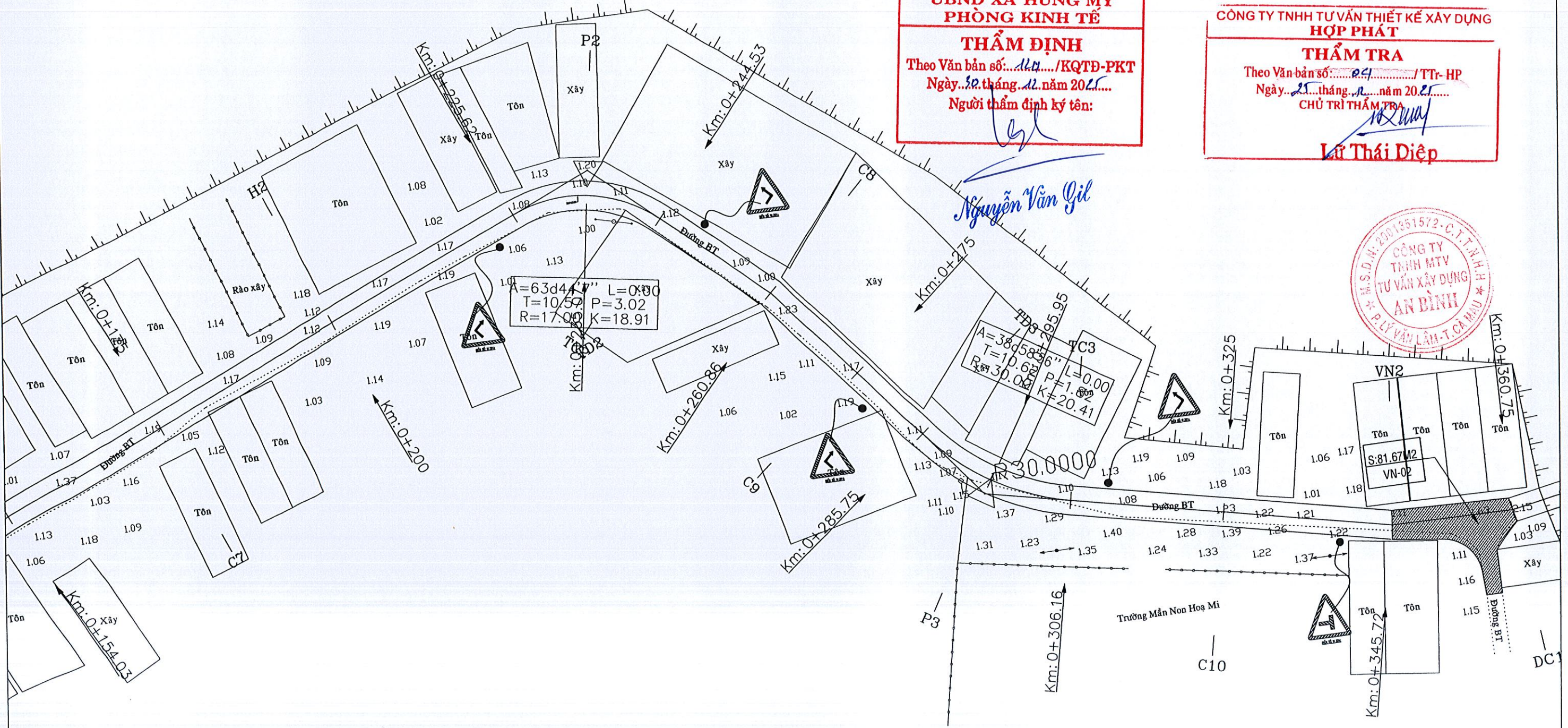
[Signature]
Nguyễn Văn Gil

**UBND XÃ HÙNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 114 /KQTD-PKT
Ngày: 22 tháng 12 năm 2021
Người thẩm định ký tên: *[Signature]*

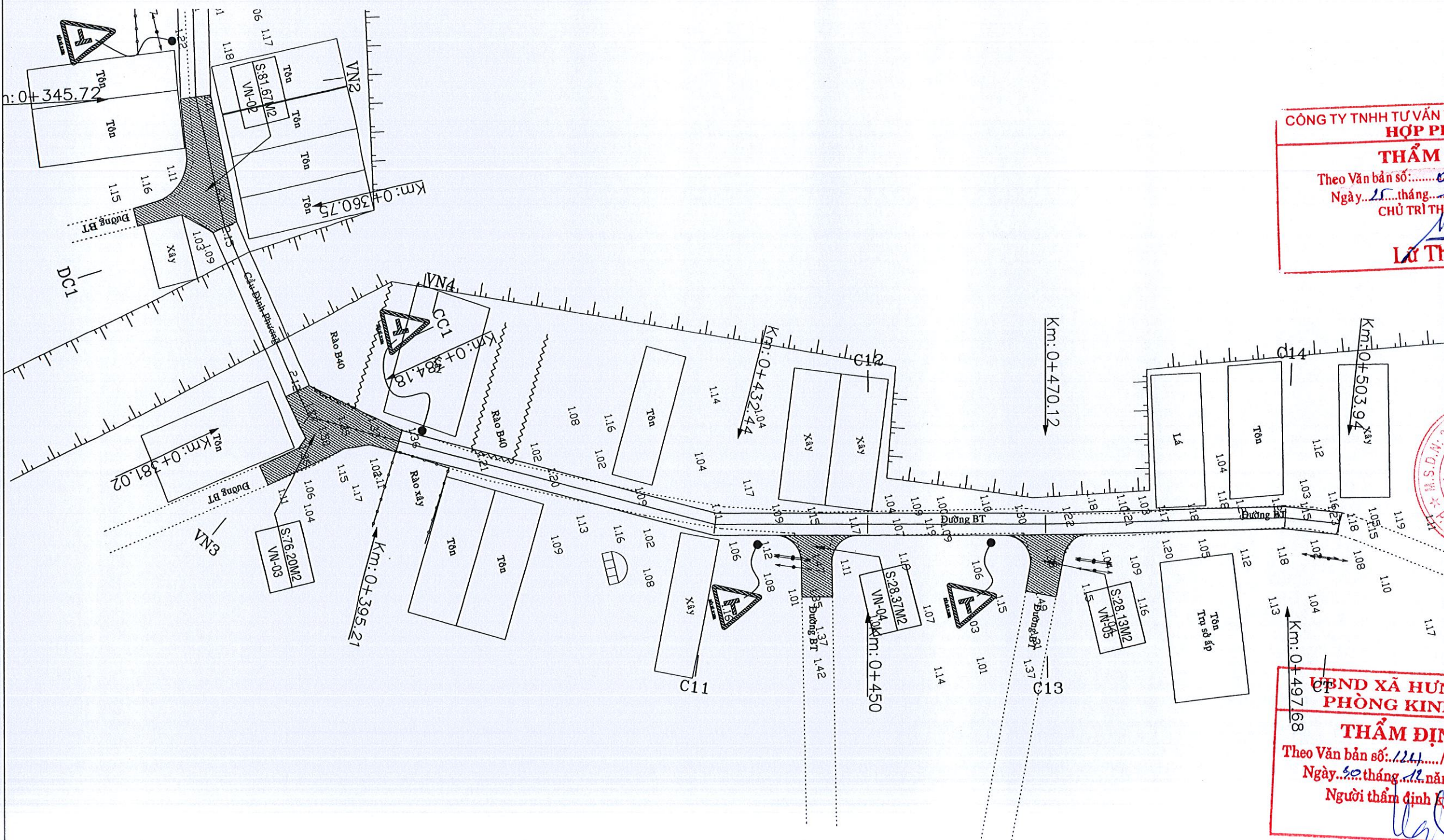
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

THẨM TRA
Theo Văn bản số: 04 /TTr-HP
Ngày: 25 tháng 12 năm 2021
CHỦ TRÌ THẨM TRA: *[Signature]*
Lữ Thái Diệp



Nguyễn Văn Gil





**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**

THẨM TRA
 Theo Văn bản số: 04 / TTr-HP
 Ngày: 15 tháng 12 năm 2015
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp



**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
 Ngày: 30 tháng 12 năm 2015
 Người thẩm định ký tên:
Nguyễn Văn Gil

Km 0+00

**UBND XÃ HÙNG MỸ
 PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
 Theo Văn bản số: 124...../KQTD-PKT
 Ngày: 30 tháng 12 năm 20...
 Người thẩm định ký tên:

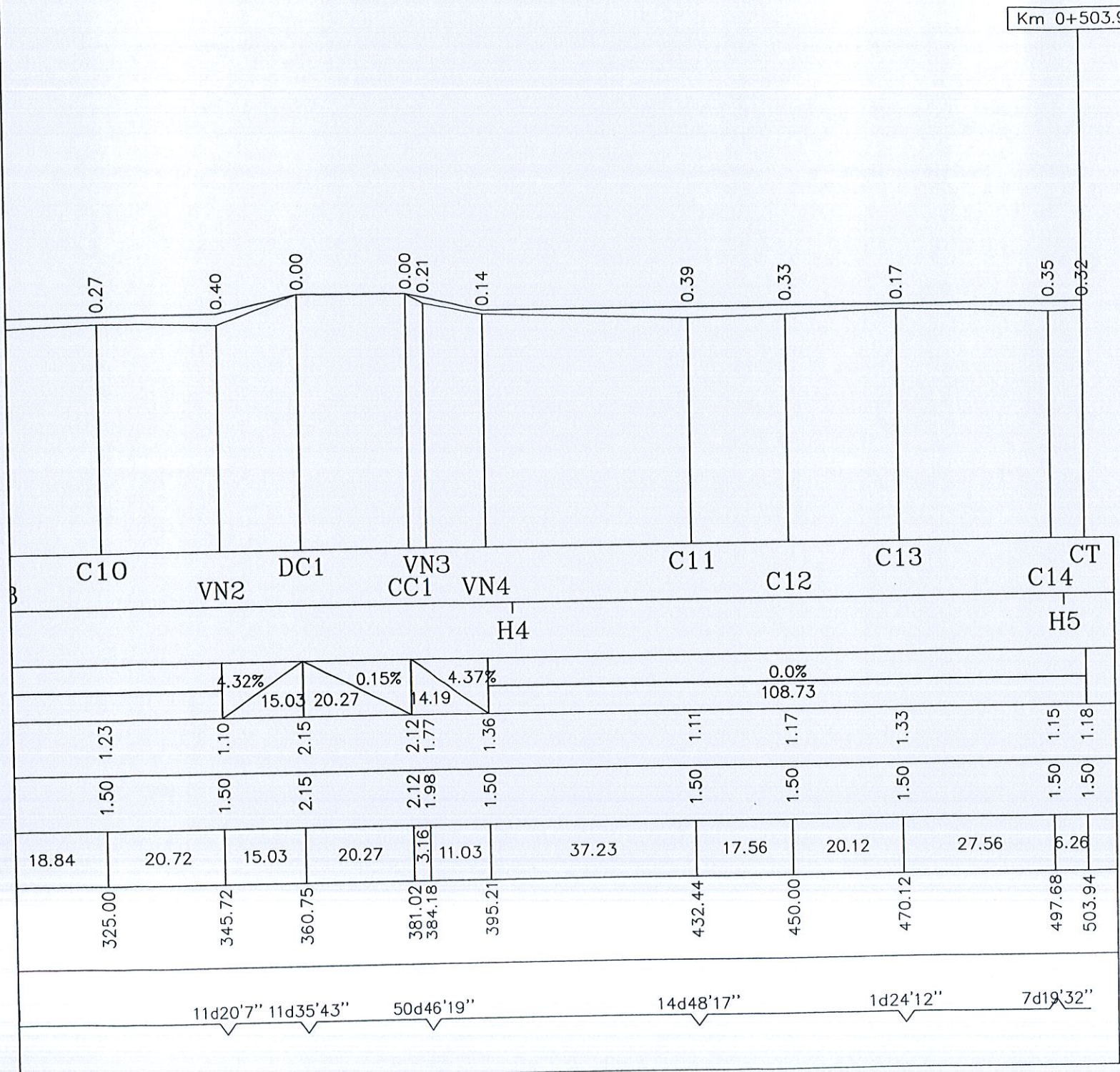
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
 HỢP PHÁT**
THẨM TRA
 Theo Văn bản số:/TT-HP
 Ngày: 25 tháng 12 năm 20...
 CHỦ TRÌ THẨM TRA
 Lữ Thái Diệp

Nguyễn Văn Gil



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|---------|--------|--------|---|--------|--------|---------|----|---|--|--|
| Tên cọc | DT | C1 | VN1 | TD1 | P1 | TC1 | C2 | C3 | C4 | H1 | C5 | C6 | C7 | H2 | TD2 | P2 | TC2 | C8 | C9 | TD3 | P3 | TC3 | | | | |
| Lý trình | HO | | | | | | | | | | H1 | | | | | | | | | | H2 | | H3 | | | |
| Dốc dọc thiết kế | 5.48% | | 0.0% | | | | | | | | | | 0.0% | | | | | | | | | | | | | |
| Cao độ tự nhiên | 2.80 | 1.93 | 1.15 | 1.11 | 1.16 | 1.06 | 1.20 | 1.16 | 1.15 | 1.23 | 1.17 | 1.32 | 1.18 | 1.12 | 1.08 | 1.05 | 1.12 | 1.17 | 1.11 | 1.11 | 1.17 | 1.10 | | | | |
| Cao độ thiết kế | 2.80 | 2.30 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | | | | |
| Cự ly lẻ | 9.13 | 14.60 | 8.28 | 8.50 | 8.49 | 11.97 | 14.03 | 10.19 | 14.81 | 25.00 | 29.03 | 20.97 | 25.00 | 25.62 | 9.45 | 9.46 | 16.33 | 14.14 | 10.75 | 10.20 | 10.21 | | | | | |
| Cự ly cộng dồn | 0.00 | 9.13 | 23.73 | 32.01 | 40.51 | 49.00 | 60.97 | 75.00 | 85.19 | 100.00 | 125.00 | 154.03 | 175.00 | 200.00 | 225.62 | 235.07 | 244.53 | 260.86 | 275.00 | 285.75 | 295.95 | 306.16 | | | | |
| Đường thẳng, đường cong | 69d49'25" | | A=38d56'33" R=25.00 K=16.99 l=8.84 P=1.52 | | | | | | | | | | 0d36'39" | | | 3d6'37" | | | A=63d44'7" R=17.00 K=18.91 l=10.57 P=3.02 | | | 9d50'5" | | A=38d58'56" R=30.00 K=20.4 l=10.62 P=1.82 | | |

Km 0+503.94



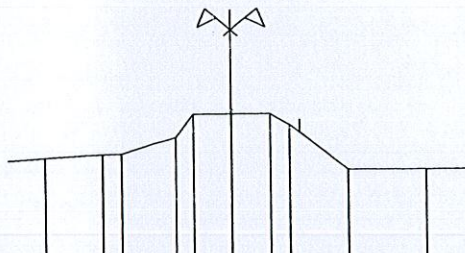
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
Theo Văn bản số: PA / TTr-HP
Ngày: 21 tháng 12 năm 2021
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp

**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 124 / KQTD-PKT
Ngày: 10 tháng 12 năm 2021
Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

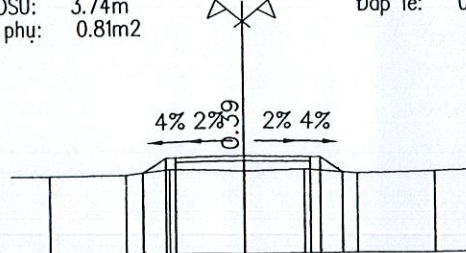


Cọc:DT
Km:0+00



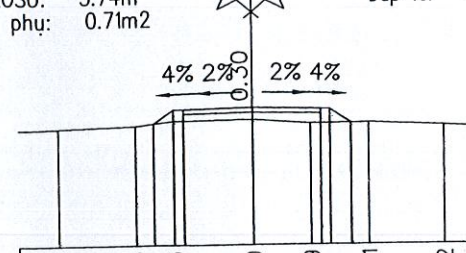
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.68 | 1.78 | 2.20 | 2.80 | 2.80 | 2.79 | 2.50 | 1.35 | 1.33 |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.50 | 0.50 | 1.00 | 1.00 | 0.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | | | |

Cọc:TD1
Km:0+32 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.16m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.81m2



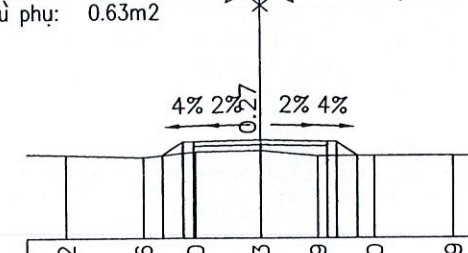
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.01 | 1.02 | 1.16 | 1.11 | 1.15 | 1.02 | 1.07 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.10 | 1.90 | 1.60 | 1.40 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.07 | 1.48 | 1.50 | 1.48 | 1.08 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.50 | | | | |

Cọc:C2
Km:0+60.97 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.17m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.71m2



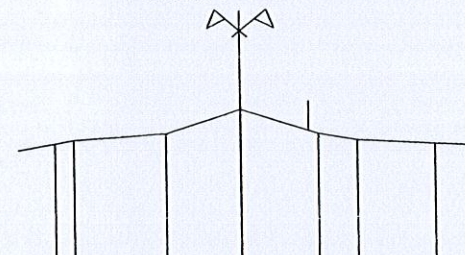
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.05 | 1.16 | 1.20 | 1.09 | 1.11 | 1.02 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.10 | 1.46 | 1.50 | 1.48 | 1.48 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.53 | 1.75 | 1.75 | 0.53 | | | | |

Cọc:H1
Km:0+100 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.16m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.63m2



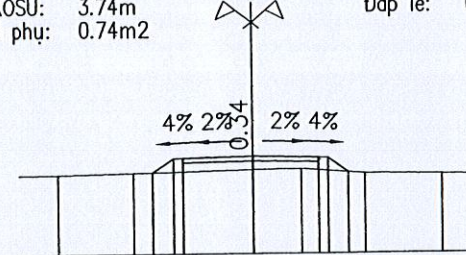
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.12 | 1.06 | 1.20 | 1.23 | 1.09 | 1.10 | 1.09 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.30 | 1.70 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.11 | 1.45 | 1.50 | 1.47 | 1.48 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.52 | | | | |

Cọc:C1
Km:0+9.13



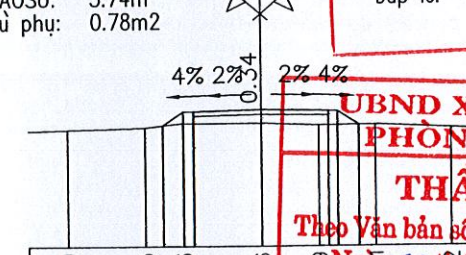
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.11 | 1.19 | 1.32 | 1.93 | 1.30 | 1.12 | 1.00 | | |
| Khoảng cách mìa | 0.50 | 2.50 | 2.00 | 2.00 | 1.00 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | | | |

Cọc:P1
Km:0+40.51 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.17m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.74m2



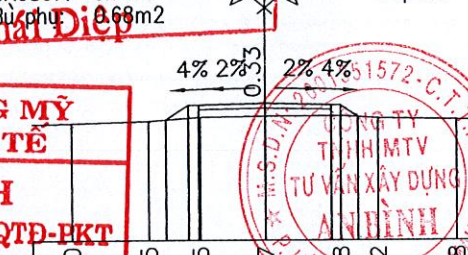
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.05 | 1.09 | 1.11 | 1.16 | 1.17 | 1.05 | 1.02 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 1.30 | 1.70 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.10 | 1.47 | 1.50 | 1.47 | 1.08 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.53 | 1.75 | 1.75 | 0.56 | | | | |

Cọc:C3
Km:0+75 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.17m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.78m2



| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.05 | 1.16 | 1.16 | 1.09 | 1.11 | 1.02 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.10 | 1.45 | 1.50 | 1.47 | 1.48 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.53 | 1.75 | 1.75 | 0.53 | | | | |

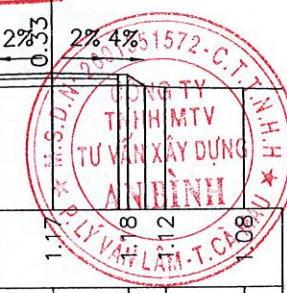
Cọc:C5
Km:0+125 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.15m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.68m2



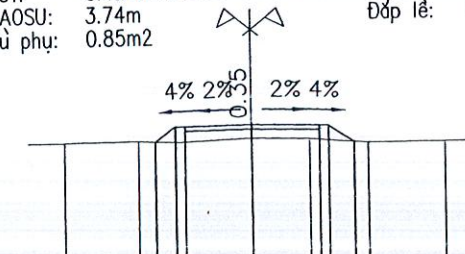
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.05 | 1.15 | 1.17 | 1.18 | 1.12 | 1.08 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.30 | 1.70 | 2.00 | 1.00 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.08 | 1.48 | 1.50 | 1.48 | 1.48 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.56 | 1.75 | 1.75 | 0.45 | | | | |

CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT
THẨM TRA
Theo Văn bản số:...../TT-HP
Ngày... tháng... năm 20...
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thị Diệp

UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số:...../KQTD-PKT
Ngày... tháng... năm 20...
Người thẩm định ký tên: Nguyễn Văn Gil

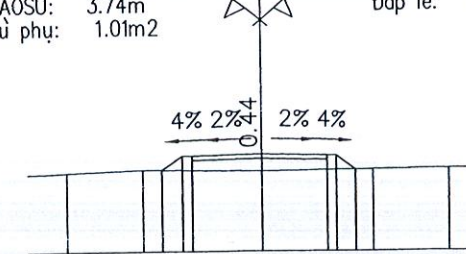


Cọc:VN1
Km:0+23.73 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.19m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.85m2



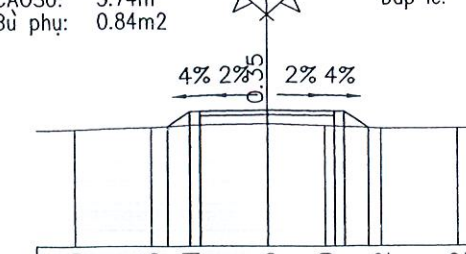
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.11 | 1.12 | 1.06 | 1.15 | 1.12 | 1.00 | 1.02 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.09 | 1.48 | 1.50 | 1.48 | 1.03 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.61 | | | | |

Cọc:TC1
Km:0+49 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.19m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 1.01m2



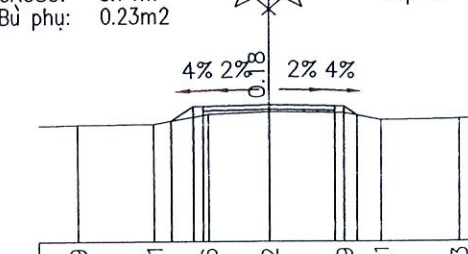
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.04 | 1.11 | 1.06 | 1.09 | 1.10 | 1.12 | | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 3.00 | 2.00 | 1.00 | 2.00 | | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.10 | 1.47 | 1.50 | 1.47 | 1.16 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.53 | 1.75 | 1.75 | 0.52 | | | | |

Cọc:C4
Km:0+85.19 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.18m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.84m2



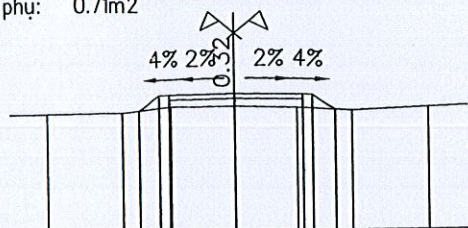
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.05 | 1.11 | 1.15 | 1.09 | 1.02 | 1.02 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.08 | 1.48 | 1.50 | 1.48 | 1.04 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.63 | | | | |

Cọc:C6
Km:0+154.03 Đào: 0.00m2
Đắp lẻ: 0.10m2
S01: 0.42m2
CAOSU: 3.74m
Bù phụ: 0.23m2



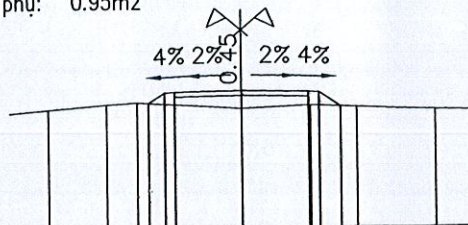
| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Cao độ thiên nhiên | 0.99 | 1.01 | 1.26 | 1.32 | 1.29 | 1.11 | 1.13 | | |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.40 | 1.60 | 2.00 | 1.00 | 2.00 | | | |
| Cao độ thiết kế | | 1.09 | 1.45 | 1.50 | 1.45 | 1.25 | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | 0.55 | 1.75 | 1.75 | 0.55 | | | | |

S01: 0.42m² Coc:C7 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+175 Đắp lè: 0.17m²
 Bù phụ: 0.71m²



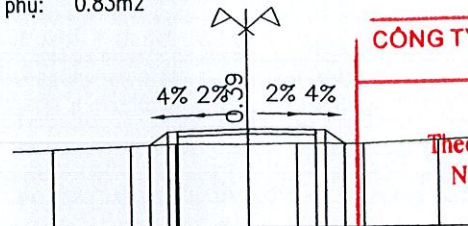
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.02 | 1.16 | 1.18 | 1.13 | 1.05 | 1.12 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.30 | 1.70 | 1.60 | 1.40 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.06 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.09 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.57 | | |

S01: 0.42m² Coc:P2 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+235.0 Đắp lè: 0.16m²
 Bù phụ: 0.95m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.03 | 1.15 | 1.20 | 1.05 | 1.12 | 1.06 | 1.00 |
| Khoảng cách mia | 1.50 | 0.80 | 2.70 | 1.80 | 1.20 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.18 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.08 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.25 | 1.75 | 1.75 | 0.56 | | |

S01: 0.42m² Coc:C9 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+275 Đắp lè: 0.16m²
 Bù phụ: 0.83m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.05 | 1.11 | 1.15 | 1.11 | 1.13 | 1.11 | 1.19 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.20 | 1.80 | 1.30 | 1.70 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.13 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.12 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.49 | 1.75 | 1.75 | 0.5 | | |

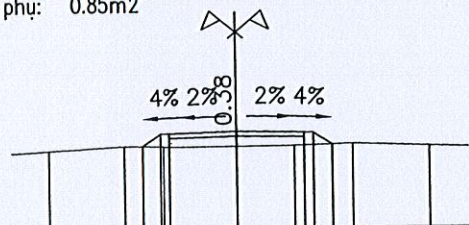
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
 HỢP PHÁT**

THẨM TRA

Theo Văn bản số: /TTH-HP
 Ngày: .. tháng .. năm 20..
 CHỦ TRÌ THẨM TRA

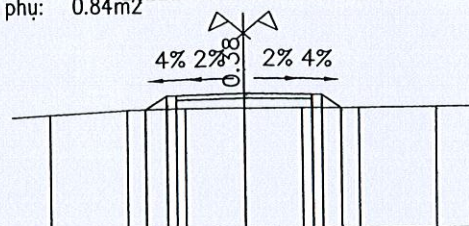
Lữ Thái Diệp

S01: 0.42m² Coc:H2 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+200 Đắp lè: 0.17m²
 Bù phụ: 0.85m²



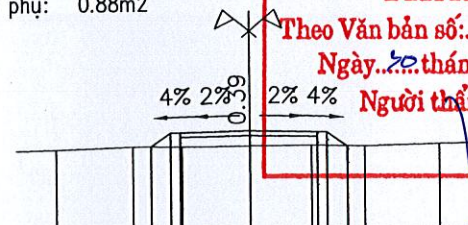
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.05 | 1.15 | 1.12 | 1.12 | 1.12 | 1.16 | 1.09 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.10 | 1.90 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.14 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.16 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.48 | 1.75 | 1.75 | 0.46 | | |

S01: 0.42m² Coc:TC2 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+244.5 Đắp lè: 0.17m²
 Bù phụ: 0.84m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 0.99 | 1.10 | 1.13 | 1.12 | 1.12 | 1.10 | 1.11 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.11 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.11 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.52 | | |

S01: 0.42m² Coc:TD3 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+285.7 Đắp lè: 0.18m²
 Bù phụ: 0.88m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.05 | 1.11 | 1.10 | 1.11 | 1.12 | 1.09 | 1.13 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.30 | 1.70 | 1.60 | 1.40 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.11 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.10 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.52 | 1.75 | 1.75 | 0.53 | | |

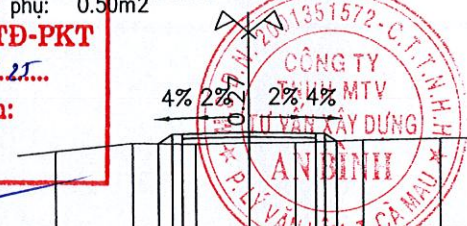
**UBND XÃ HÙNG MỸ
 PHÒNG KINH TẾ**

THẨM ĐỊNH

Theo Văn bản số: /KQTD-PKT
 Ngày: .. tháng .. năm 20..
 Người thẩm định ký tên:

Nguyễn Văn Gil

S01: 0.42m² Coc:C10 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+325 Đắp lè: 0.12m²
 Bù phụ: 0.50m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.03 | 1.23 | 1.20 | 1.23 | 1.22 | 1.28 | 1.30 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.60 | 1.40 | 1.20 | 1.80 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.22 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.28 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.48 | 1.75 | 1.75 | 0.48 | | |

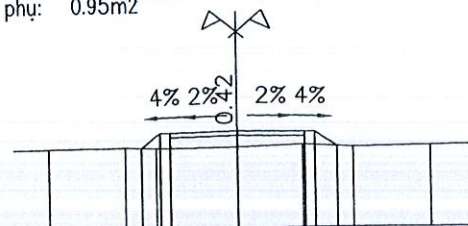
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
 HỢP PHÁT**

THẨM TRA

Theo Văn bản số: /TTH-HP
 Ngày: .. tháng .. năm 20..
 CHỦ TRÌ THẨM TRA

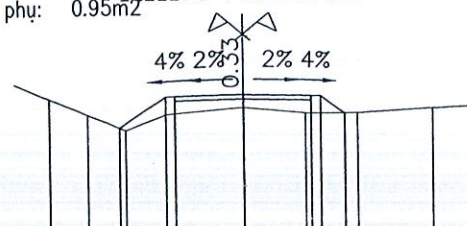
Nguyễn Văn Gil

S01: 0.42m² Coc:TD2 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+225.6 Đắp lè: 0.18m²
 Bù phụ: 0.95m²



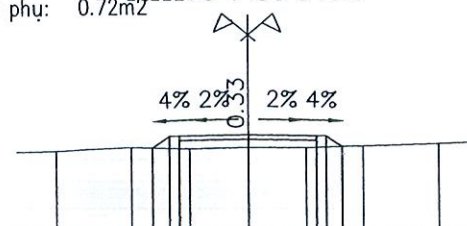
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.11 | 1.12 | 1.07 | 1.08 | 1.13 | 1.06 | 1.09 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 0.90 | 2.10 | 1.70 | 1.30 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.09 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.08 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.54 | 1.75 | 1.75 | 0.56 | | |

S01: 0.42m² Coc:C8 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+260.8 Đắp lè: 0.22m²
 Bù phụ: 0.95m²



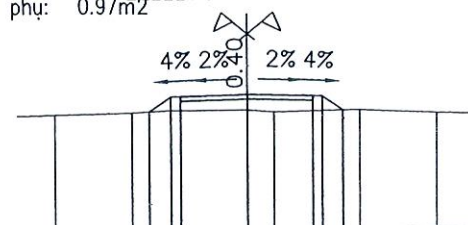
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.44 | 1.02 | 0.60 | 1.00 | 1.17 | 1.02 | 1.11 |
| Khoảng cách mia | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 1.60 | 1.40 | 2.00 |
| Cao độ thiết kế | | 0.67 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.01 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 1.17 | 1.75 | 1.75 | 0.66 | | |

S01: 0.42m² Coc:P3 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+295.9 Đắp lè: 0.15m²
 Bù phụ: 0.72m²



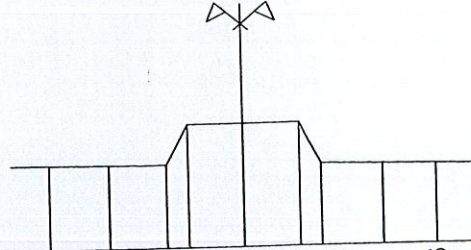
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.11 | 1.17 | 1.13 | 1.17 | 1.16 | 1.20 | 1.25 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.16 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.18 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.43 | 1.75 | 1.75 | 0.41 | | |

S01: 0.42m² Coc:VN2 Đào: 0.00m²
 CAOSU: 3.74m² Km:0+345.7 Đắp lè: 0.18m²
 Bù phụ: 0.97m²



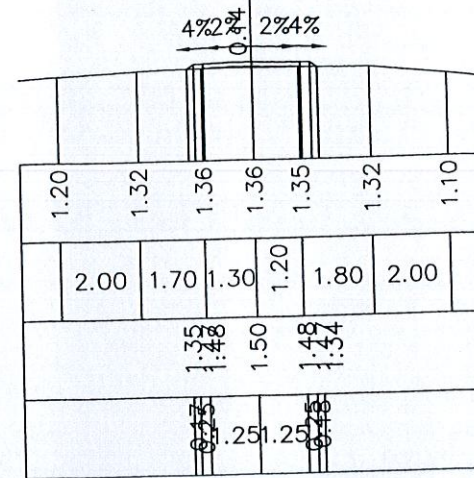
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.05 | 1.11 | 1.10 | 1.05 | 1.11 | 1.02 |
| Khoảng cách mia | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 0.70 | 2.30 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | 1.08 | 1.46 | 1.50 | 1.46 | 1.10 | |
| Khoảng cách lè thiết kế | | 0.57 | 1.75 | 1.75 | 0.54 | | |

Coc:DC1
Km:0+360.75



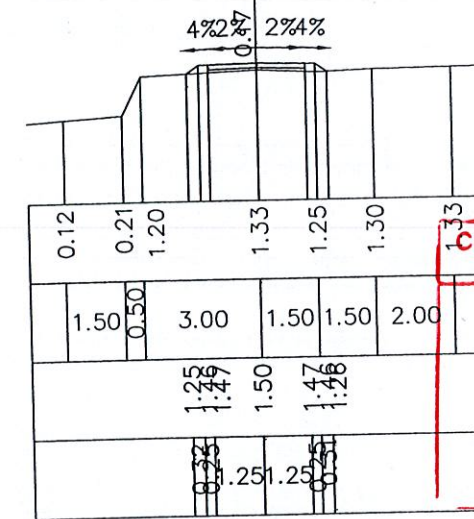
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.15 | 1.12 | 2.15 | 2.15 | 2.15 | 1.09 | 1.03 |
| Khoảng cách mìa | 3.00 | 0.55 | 1.45 | 1.45 | 0.55 | 3.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

Coc:VN4
Km:0+395.2
Đào: 0.00m²
Đắp: 0.06m²
S01: 0.30m²
CAOSU: 2.74m
Bù phụ: 0.03m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.20 | 1.32 | 1.36 | 1.36 | 1.35 | 1.32 | 1.10 |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.70 | 1.30 | 1.20 | 1.80 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

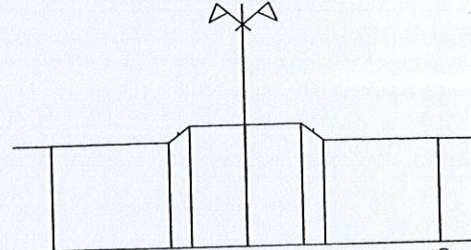
Coc:C13
Km:0+470.12
Đào: 0.00m²
Đắp: 0.10m²
S01: 0.30m²
CAOSU: 2.74m
Bù phụ: 0.17m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 0.12 | 0.21 | 1.20 | 1.33 | 1.25 | 1.30 | 1.33 |
| Khoảng cách mìa | 1.50 | 0.50 | 3.00 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

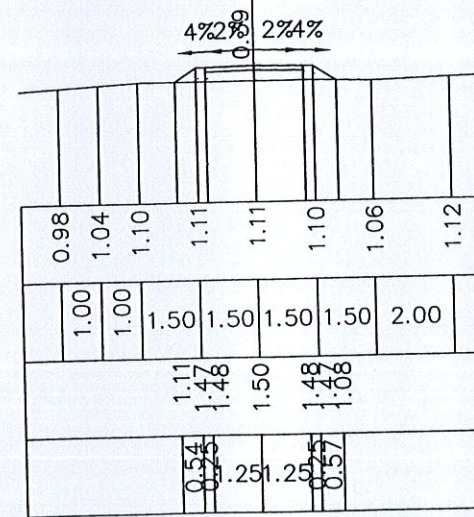
**CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG
HỢP PHÁT**
THẨM TRA
Theo Văn bản số: 09 / TTr-HP
Ngày: 25 tháng 12 năm 2025
CHỦ TRÌ THẨM TRA
Lữ Thái Diệp

Coc:CC1
Km:0+381.02



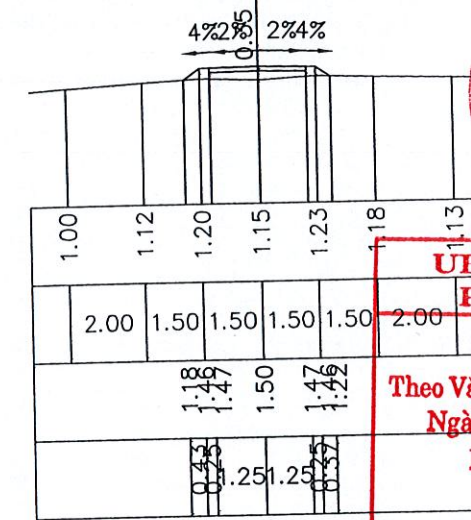
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.68 | 1.70 | 2.12 | 2.12 | 2.12 | 1.68 | 1.65 |
| Khoảng cách mìa | 3.00 | 0.55 | 1.45 | 1.45 | 0.55 | 3.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

Coc:C11
Km:0+432.44
Đào: 0.00m²
Đắp: 0.18m²
S01: 0.30m²
CAOSU: 2.74m
Bù phụ: 0.65m²



| | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 0.98 | 1.04 | 1.10 | 1.11 | 1.11 | 1.10 | 1.06 | 1.12 |
| Khoảng cách mìa | 1.00 | 1.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | | |

Coc:C14
Km:0+497.68
Đào: 0.00m²
Đắp: 0.13m²
S01: 0.30m²
CAOSU: 2.74m
Bù phụ: 0.48m²

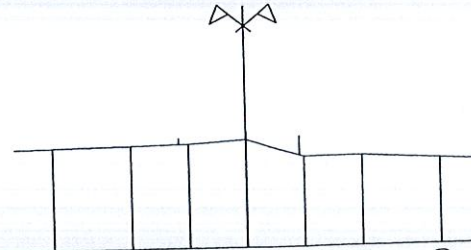


| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.00 | 1.12 | 1.20 | 1.15 | 1.23 | 1.18 | 1.13 |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |



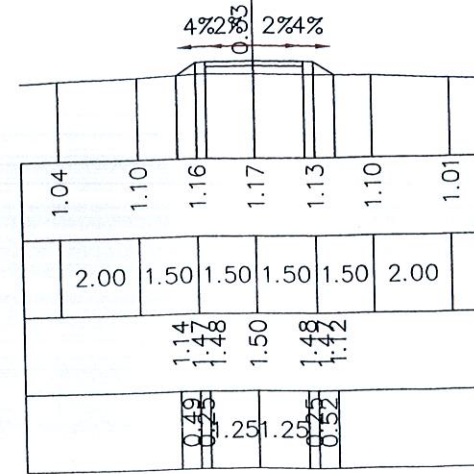
**UBND XÃ HƯNG MỸ
PHÒNG KINH TẾ**
THẨM ĐỊNH
Theo Văn bản số: 114 / KQTD-PKT
Ngày: 30 tháng 12 năm 2025
Người thẩm định ký tên:
Nguyễn Văn Gil

Coc:VN3
Km:0+384.18



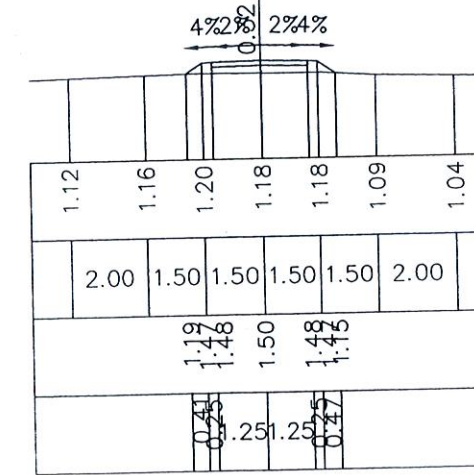
| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.62 | 1.65 | 1.68 | 1.77 | 1.30 | 1.31 | 1.20 |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

Coc:C12
Km:0+450
Đào: 0.00m²
Đắp: 0.16m²
S01: 0.30m²
CAOSU: 2.74m
Bù phụ: 0.52m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.04 | 1.10 | 1.16 | 1.17 | 1.13 | 1.10 | 1.01 |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

Coc:CT
Km:0+503.94
Đào: 0.00m²
Đắp: 0.00m²
S01: 0.30m²
CAOSU: 2.74m
Bù phụ: 0.46m²



| | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cao độ thiên nhiên | 1.12 | 1.16 | 1.20 | 1.18 | 1.18 | 1.09 | 1.04 |
| Khoảng cách mìa | 2.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 2.00 | |
| Cao độ thiết kế | | | | | | | |
| Khoảng cách lẻ thiết kế | | | | | | | |

