

**TAJUK PROJEK:**

MENJALANKAN KERJA-KERJA OPENCUT SEPANJANG 200M UNTUK PROJEK TMNA/252054  
\_TRESPASS CWS & FOC BV TNB OHL 275KV AYER

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>NO. RUJUKAN FAIL:</b> | <b>KUDR/TMBS/B/02/26/0062</b>           |
| <b>TARIKH LAWATAN:</b>   | <b>24 FEBRUARI 2026</b>                 |
| <b>DISEDIAKAN OLEH:</b>  | <b>NOOR FARAHIN BINTI MOHAMAD FAUZI</b> |

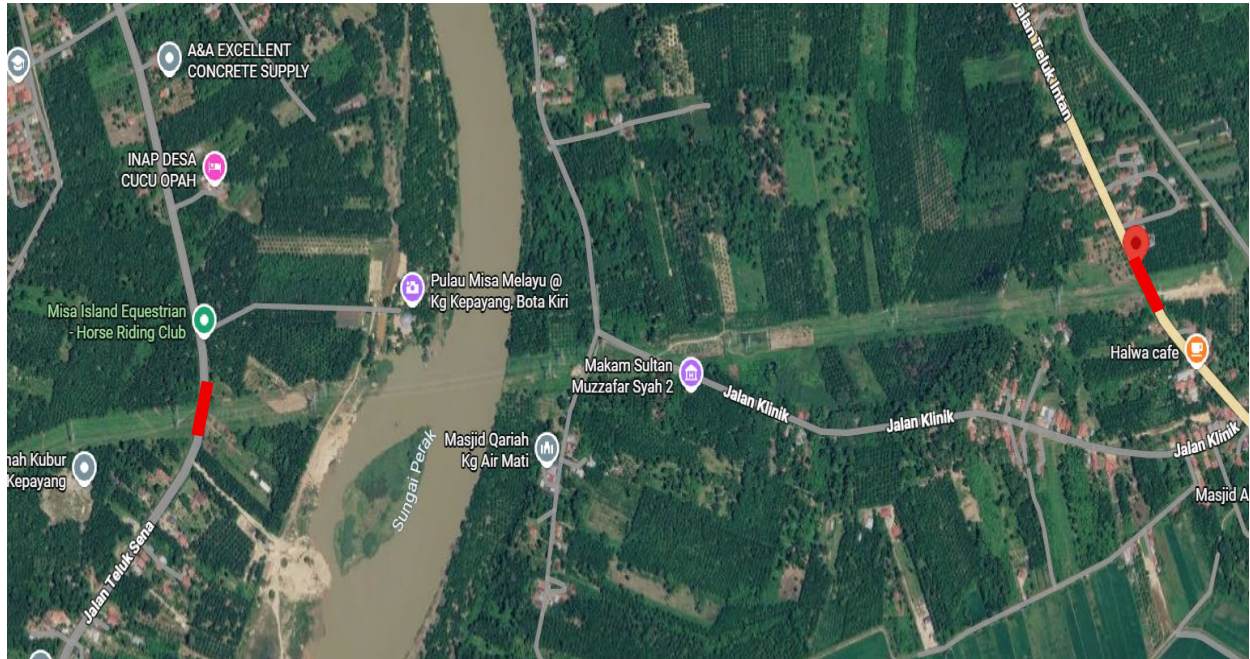
**LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS):-**

Koordinat Mula: **4.329393,100.903680**

Koordinat Akhir: **4.328799,100.904043**

Koordinat Mula: **4.327378,100.883870**

Koordinat Akhir: **4.326689,100.883709**





**Jumlah Jarak: 155-meter**

**RINGKASAN LALUAN:-**

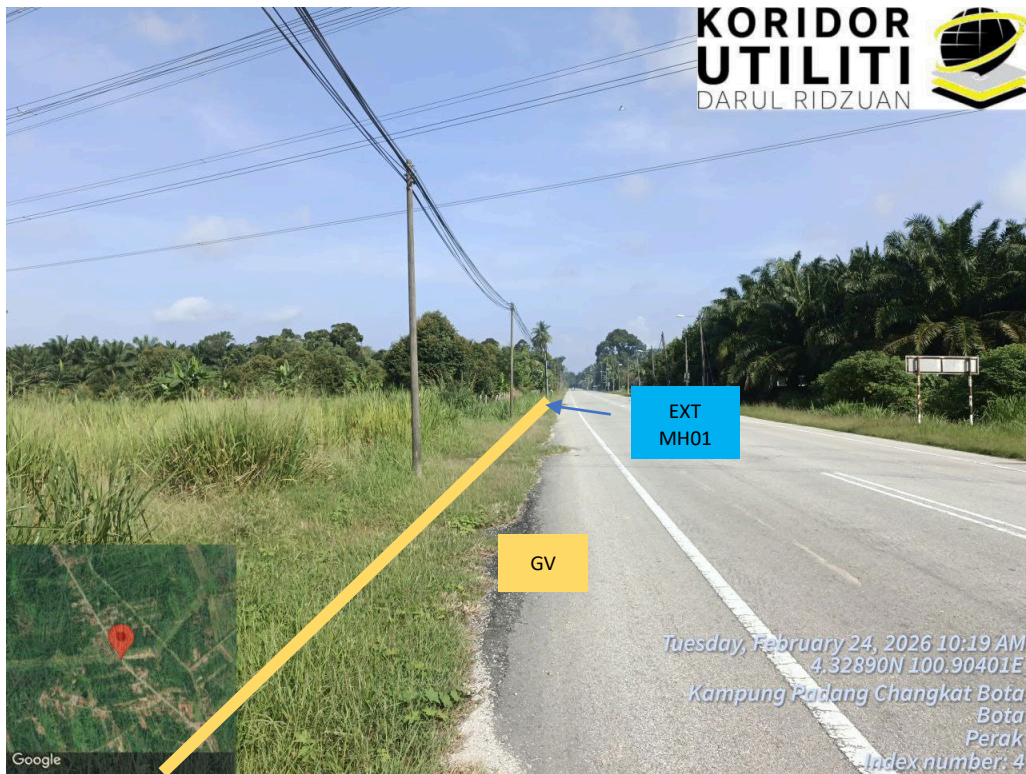
| No.                  | Nama Laluan                                      | Pihak Berkuasa   | Jarak (m)    |
|----------------------|--|------------------|--------------|
| 1.                   | BOTA KIRI – JAMBATAN DATO SAGOR (A18)            | JKR PERAK TENGAH | 78           |
| 2.                   | JALAN BOTA KANAN- KG GAJAH – TELUK INTAN (FT109) | JKR PERAK TENGAH | 77           |
| <b>Jumlah Jarak:</b> |  |                  | <b>155-m</b> |

**RINGKASAN LAPORAN:-**

| Kaedah Cadangan   | Jarak, m         | Kedalaman, m | Unit         |                      |
|---|------------------|--------------|--------------|----------------------|
| Horizontal Directional Drilling (HDD)   |                  | 4.0          | Meter        |                      |
| Open Cut Trenching (Carriage Way)   |                  |              | Meter        |                      |
| Open Cut Trenching (Grass Verge Way)  | 155              | 1.5          | Meter        |                      |
| Poles   |                  |              | Meter        |                      |
| <b>Jumlah Jarak</b>   |                  | 155          | Meter        |                      |
| Bilangan Tiang/ Manhole   |                  | Kuantiti     | Unit         |                      |
| Cadangan Manhole (Telekomunikasi)   |                  |              | Nos          |                      |
| Cadangan Penanaman Tiang  |                  |              | Nos          |                      |
| Cadangan Manhole  |                  |              | Nos          |                      |
| Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)   | Panjang, m       | Lebar, m     | Kedalaman, m | Unit, m <sup>3</sup> |
| Open Cut Trenching (GV)   | 1.2              | 0.3          | 1.5          |                      |
| Cadangan Manhole HDD  |                  |              |              |                      |
| Cadangan Pit HDD  |                  |              |              |                      |
| Cadangan Detail Manhole   | Jenis            |              | Nos          |                      |
| Manhole   |                  |              |              |                      |
| Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa  | Pihak Berkuasa   |              | Jarak        | Unit, m              |
| Jabatan Kerja Raya (JKR)  | JKR Perak Tengah |              | 155          | m                    |
| Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)   |                  |              |              |                      |
| Pejabat Daerah (PD)   |                  |              |              |                      |
| Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)   |                  |              |              |                      |
| Lain-Lain / Tanah Persendirian  |                  |              |              |                      |
| Nota Tambahan: -  |                  |              |              |                      |
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hasil lawatan mendapati pemasangan utiliti menggunakan kaedah Korekan Terbuka di Jalan Tidak Berturap sepanjang 155-meter.</li> <li>2. Pihak pemohon perlu mengikut semua syarat-syarat yang ditetapkan oleh PBM.</li> <li>3. Terdapat laluan TNB Grid di jajaran permohonan.</li> <li>4. Terdapat manhole sedia ada di tapak.</li> </ol> |                  |              |              |                      |

| <u>Disediakan:</u>   | <u>Disemak:</u>   |
|--|---|
|                                   |                    |
| Nama: <b>Noor Farahin Binti Mohamad Fauzi</b><br>Jawatan: <b>Pegawai Koridor Daerah</b><br>Tarikh: <b>24/02/2026</b> | Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b><br>Jawatan: <b>Pengurus Operasi</b><br>Tarikh: <b>24/02/2026</b> |

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK:-**



**LOKASI CADANGAN LALUAN DI JALAN BOTA KANAN- KG GAJAH – TELUK INTAN (FT109)**



**LOKASI CADANGAN LALUAN DI JALAN BOTA KANAN- KG GAJAH – TELUK INTAN (FT109)**



**LOKASI JAJARAN DI JALAN BOTA KIRI – JAMBATAN DATO SAGOR (A18)**



**LOKASI JAJARAN DI JALAN BOTA KIRI – JAMBATAN DATO SAGOR (A18)**