

TAJUK PROJEK:

MSVR (D-SIT-S25-5010) - PERMOHONAN BAGI MENDAPATKAN KEBENARAN MENJALANKAN KERJA
MSVR - ISU LOW VOLTAGE DI KAWASAN TELUK NIPAH PULAU PANGKOR

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

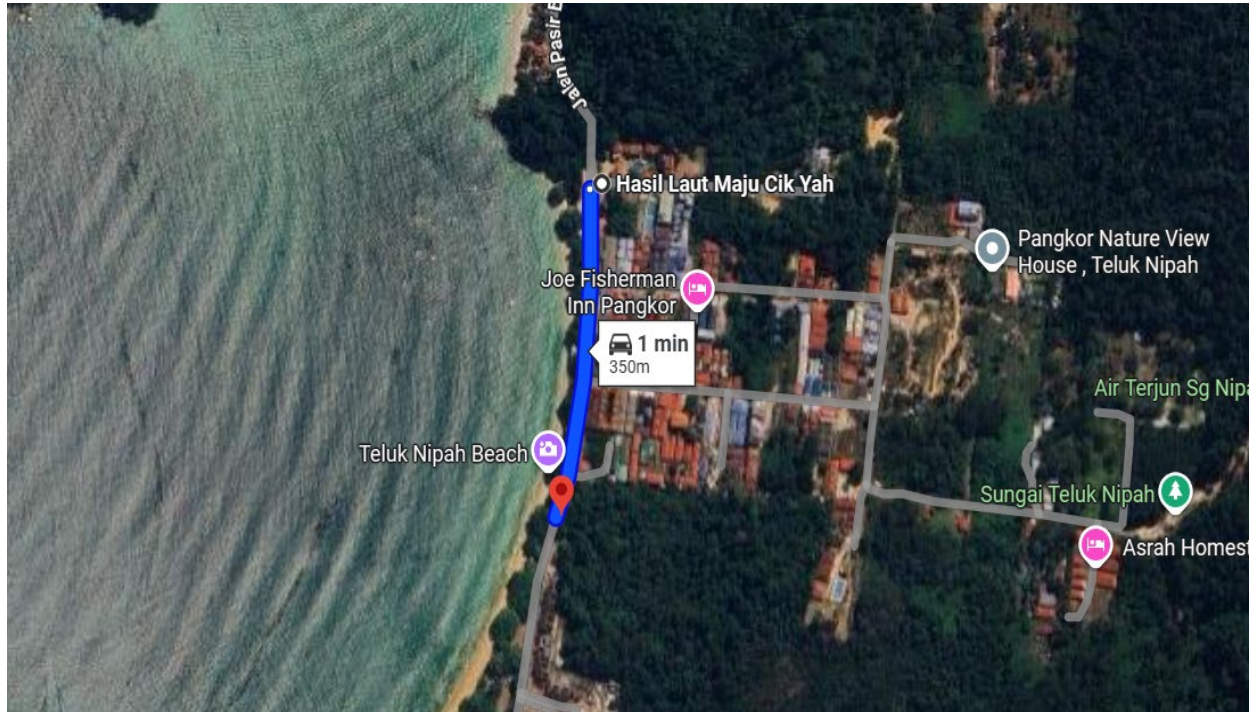


| | |
|--------------------------|---|
| NO. RUJUKAN FAIL: | KUDR/TNBS/A/10/25/0859 |
| TARIKH LAWATAN: | 16 OKTOBER 2025 |
| DISEDIAKAN OLEH: | NOOR FARAHIN BINTI MOHAMAD FAUZI |

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS):-

Koordinat Mula: 4.233824,100.545795

Koordinat Akhir: 4.230671,100.545427





Jumlah Jarak: 464-meter

RINGKASAN LALUAN:-

| No. | Nama Laluan | Pihak Berkuasa | Jarak (m) |
|----------------------|--------------------------|----------------|--------------|
| 1. | JALAN PASIR BOGAK (A207) | JKR MANJUNG | 437 |
| 2. | JALAN TIADA NAMA | PDT MANJUNG | 27 |
| Jumlah Jarak: | | | 464-m |

RINGKASAN LAPORAN:-

| Kaedah Cadangan | Jarak, m | Kedalaman, m | Unit | |
|--|----------------|--------------|--------------|----------------------|
| Horizontal Directional Drilling (HDD) | 360 | 4.0 | Meter | |
| Open Cut Trenching (Carriage Way) | 60 | 1.5 | Meter | |
| Open Cut Trenching (Grass Verge Way) | 44 | 1.5 | Meter | |
| Poles | | | Meter | |
| Jumlah Jarak | | 464 | Meter | |
| Bilangan Tiang/ Manhole | | Kuantiti | Unit | |
| Cadangan Manhole (Telekomunikasi) | | | Nos | |
| Cadangan Penanaman Tiang | | 7 | Nos | |
| Cadangan Manhole | | | Nos | |
| Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut) | Panjang, m | Lebar, m | Kedalaman, m | Unit, m ³ |
| Open Cut Trenching (GV) | | | | |
| Cadangan Manhole HDD | | | | |
| Cadangan Pit HDD | 2 | 2 | 3 | 12 |
| Cadangan Detail Manhole | Jenis | | Nos | |
| Manhole | | | | |
| Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa | Pihak Berkuasa | Jarak | Unit, m | |
| Jabatan Kerja Raya (JKR) | JKR Manjung | 437 | m | |
| Pihak Berkuasa Tempatan (PBT) | | | | |
| Pejabat Daerah (PD) | PDT Manjung | 27 | m | |
| Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS) | | | | |
| Lain-Lain / Tanah Persendirian | | | | |
| Nota Tambahan: - | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> Hasil lawatan mendapati pemasangan utiliti menggunakan kaedah HDD sepanjang 360-meter, CW sepanjang 60-meter, GV sepanjang 44- meter dan Penanaman Tiang sebanyak 7 nos. Pihak pemohon perlu mengikut semua syarat-syarat yang ditetapkan oleh PBM. | | | | |

| <u>Disediakan:</u> | <u>Disemak:</u> |
|--|---|
|  |  |
| Nama: Noor Farahin Binti Mohamad Fauzi Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 16/10/2025 | Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 16/10/2025 |

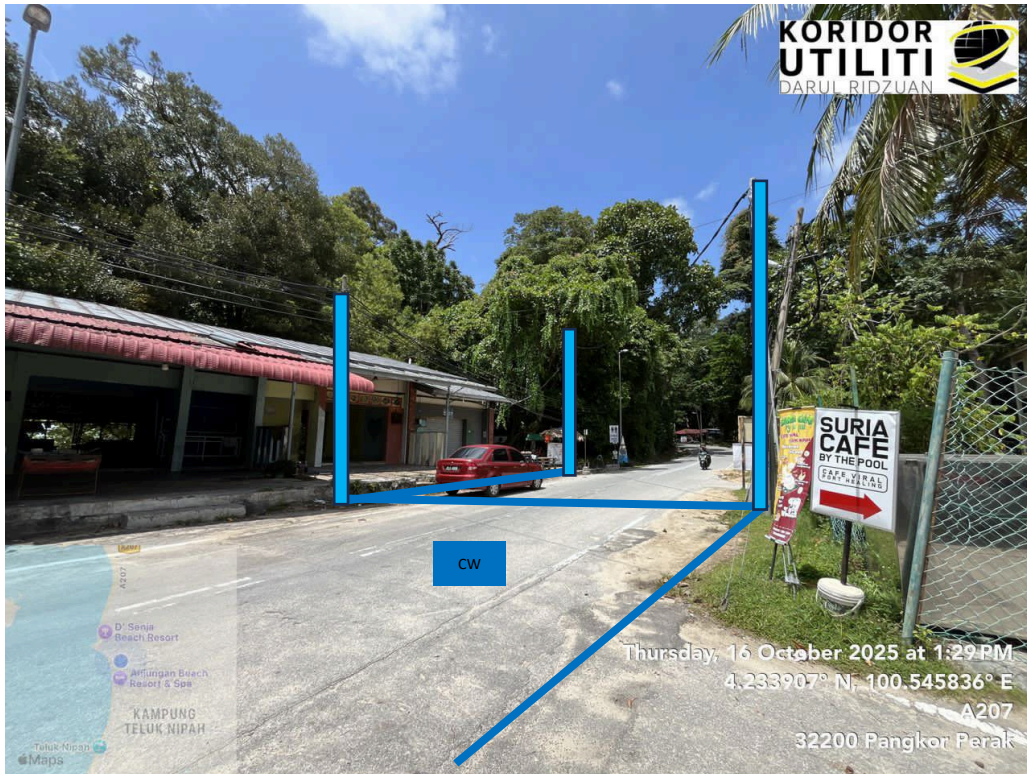
GAMBAR DI TAPAK PROJEK:-



KOORDINAT MULA DAN JAJARAN DI JALAN PASIR BOGAK



LOKASI CADANGAN LALUAN DI JALAN PASIR BOGAK



LOKASI CADANGAN LALUAN BAGI KERJA KOREKAN DI CARRIAGEWAY



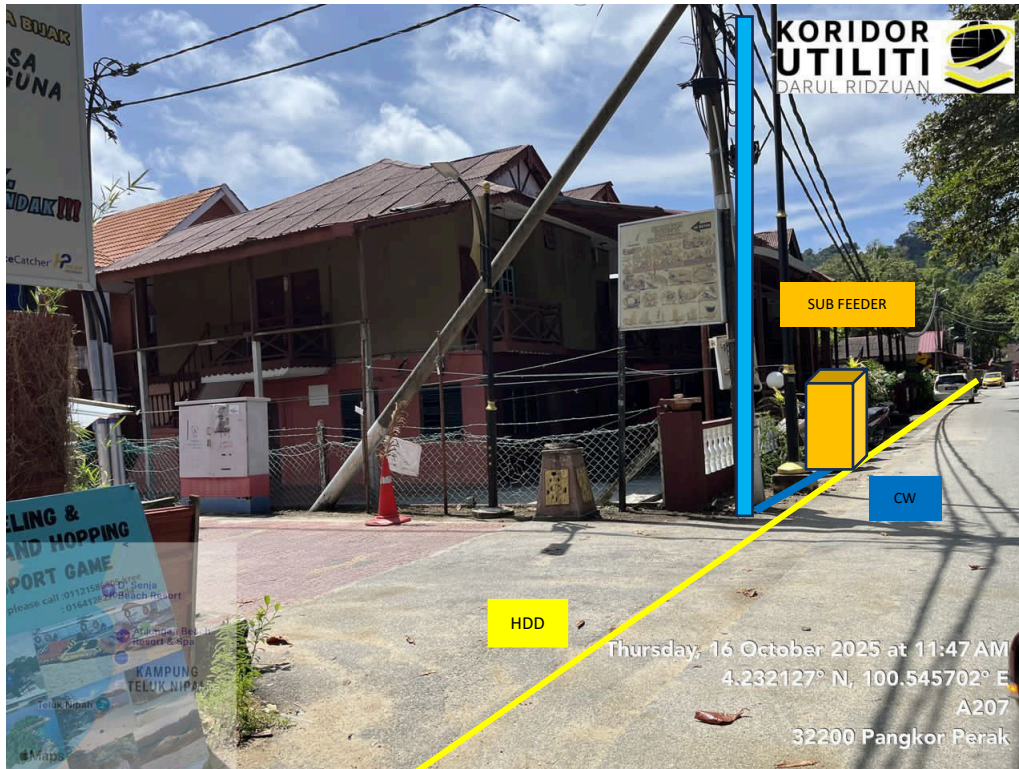
LOKASI CADANGAN LALUAN BAGI KERJA HDD



LOKASI CADANGAN LALUAN BAGI KERJA HDD



LOKASI CADANGAN LALUAN BAGI KERJA HDD DAN KOREKAN TERBUKA



LOKASI CADANGAN LALUAN BAGI KERJA HDD DAN KOREKAN TERBUKA



LOKASI CADANGAN LALUAN BAGI KERJA HDD DAN KOREKAN TERBUKA



KOORDINAT AKHIR DAN JAJARAN DI JALAN PASIR BOGAK (A207)



LAWATAN TAPAK AWALAN BERSAMA PEMOHON DAN JKR