

TAJUK PROJEK:

PROJEK PENYEDIAAN POINT OF PRESENCE (POP) FASA 2 HAB INFRASTRUKTUR GENTIAN OPTIK BERHAMPIRAN DENGAN SEKOLAH, PREMIS KERAJAAN DAN KOMUNITI SEKITARNYA OLEH KEMENTERIAN KOMUNIKASI (ZON UTARA - PERAK & KEDAH) SERAHAN DOKUMEN LENGKAP BAGI PERMOHONAN KELULUSAN IZIN LALU ABA8226 – SEKOLAH KEBANGSAAN TELOK BAKONG

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

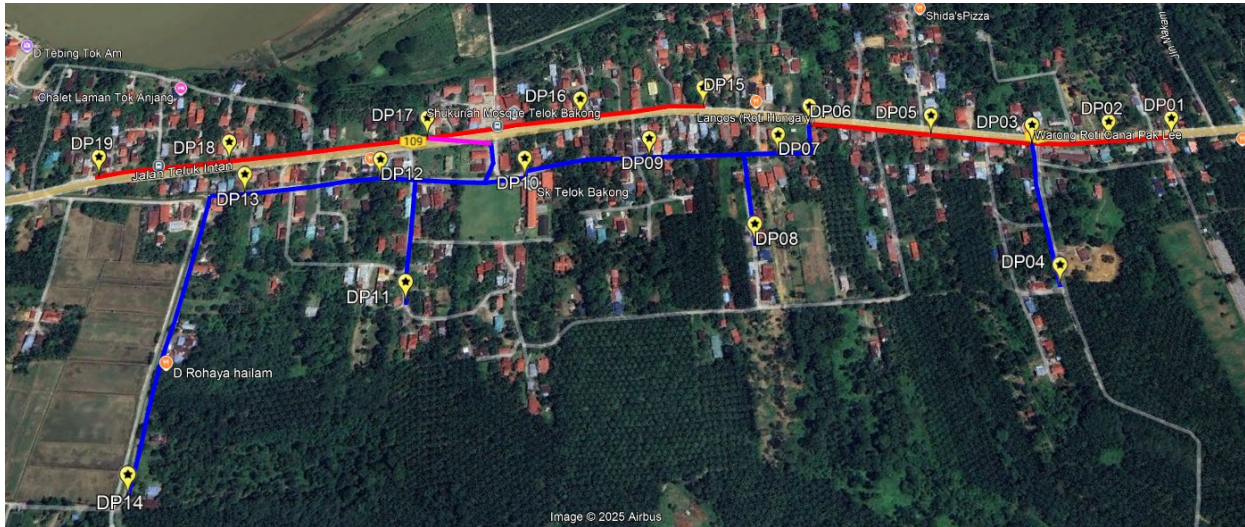
**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/KACP/A/05/25/0587
TARIKH LAWATAN:	01 JULAI 2025
DISEDIAKAN OLEH:	AFIZAL SYAMIM BIN ABD AZIZ

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS)

Koordinat Mula: **4.297519,100.904893**
 Koordinat Akhir: **4.299166,100.907335**
 Koordinat Akhir: **4.301707,100.909827**
 Koordinat Akhir: **4.304203,100.909255**
 Koordinat Akhir: **4.295471,100.905522**
 Koordinat Akhir: **4.291865,100.905604**
 Koordinat Akhir: **4.29328,100.901969**





Jumlah Jarak: 3229-meter

RINGKASAN LALUAN

NO.	NAMA LALUAN	PIHAK BERKUASA	JARAK (m)
1	JALAN BOTA KANAN – KG. GAJAH – TELUK INTAN (109)	JKR	1415
.2.	KAMPUNG TELOK BAKONG	PDT	1814
JUMLAH JARAK			3229-m

RINGKASAN LAPORAN:

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	1404	4	Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)	11	1.5	Meter	
Poles	1814	1.5	Meter	
Jumlah Jarak		3229	Meter	
Bilangan Tiang/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)		11	Nos	
Cadangan Penanaman Tiang		52	Nos	
Cadangan Manhole			Nos	
Cadangan Saiz Penggalan (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Open Cut Trenching (GV)	1	0.6	1.5	
Cadangan Manhole HDD	1.2	0.9	1.2	
Cadangan Pit HDD				
Cadangan Detail Manhole	Jenis		Nos	
Manhole	JRC7/JB30		11	
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa	Jarak	Unit, m	
Jabatan Kerja Raya (JKR)	JKR Perak Tengah	1415	m	
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)				
Pejabat Daerah (PD)	PDT Perak Tengah, Seri Iskandar	1814	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 OH (Penanaman Tiang), HDD dan Korekan Terbuka (GV) sepanjang 3229-meter. Pihak pemohon perlu mematuhi semua syarat-syarat yang ditetapkan oleh PBM. 				

<u>Disediakan:</u>	<u>Disemak:</u>
	
Nama: Afizal Syamim B. Abd Aziz Jawatan: Penolong Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 01/07/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 01/07/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK:



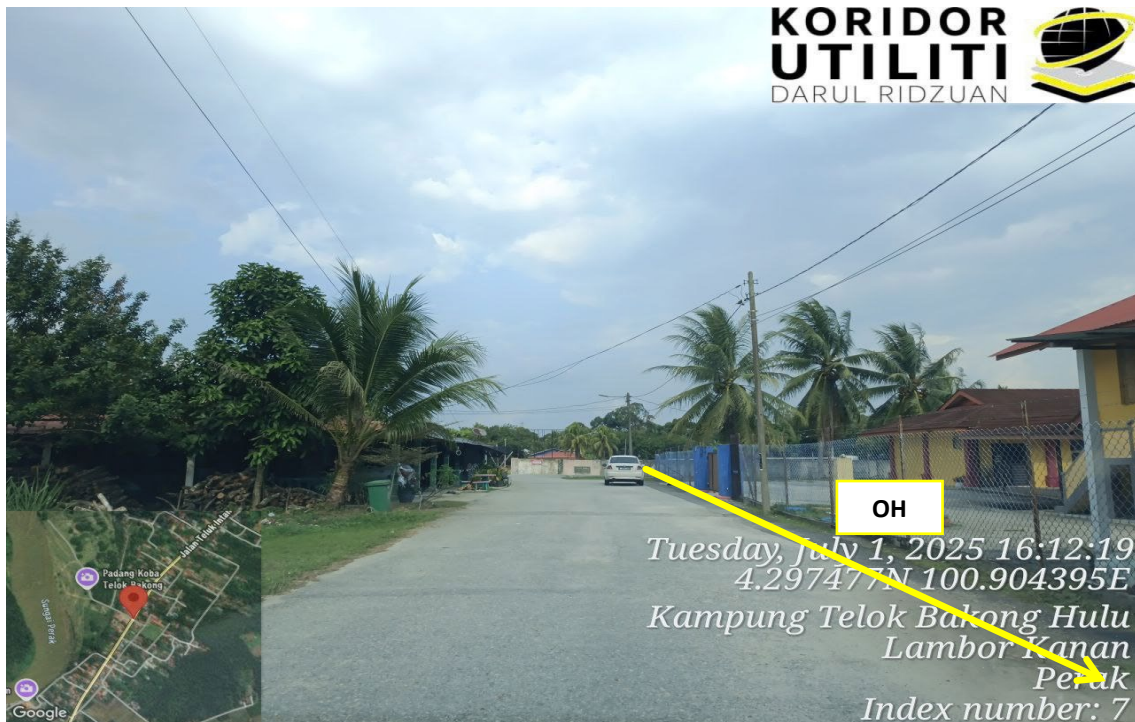
LOKASI KERJA DI KAMPUNG TELOK BAKONG



JAJARAN PENANAMAN TIANG BARU MENGIKUT JAJARAN TIANG TNB



CADANGAN LALUAN PENANAMAN TIANG



CADANGAN LALUAN PENANAMAN TIANG



LOKASI KERJA DI KAMPUNG TELOK BAKONG (KOORDINAT MULA)



CADANGAN LALUAN PENANAMAN TIANG



CADANGAN LALUAN PENANAMAN TIANG



JALAN BOTA KANAN – KG GAJAH – TELUK INTAN (109)



JALAN BOTA KANAN – KG GAJAH – TELUK INTAN (109)



JALAN BOTA KANAN – KG GAJAH – TELUK INTAN (109)