

**TAJUK PROJEK:**

MENJALANKAN KERJA-KERJA MENANAM TIANG KONKRIT SEBANYAK 27 BATANG TIANG KONKRIT UNTUK PROJEK TMNA/261255\_SRR FTTH SIR CXXX\_TAMAN CHANGKAT ISKANDAR (ISKANDAR HEIGHT)

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/TMBS/A/04/26/0135</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>22 APRIL 2026</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>NOOR FARAHIN BINTI MOHAMAD FAUZI</b>

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

Koordinat Mula: 4.375723,100.946564

Koordinat Akhir: 4.377848,100.940924





**Jumlah Jarak: 839-meter**

**RINGKASAN LALUAN:-**

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN LINGKARAN DALAM (A237)	JKR PERAK TENGAH	789
2.	TAMAN CHANGKAT ISKANDAR	MD PERAK TENGAH	50
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>839-m</b>

**RINGKASAN LAPORAN:-**

<b>Kaedah Cadangan</b>	<b>Jarak, m</b>	<b>Kedalaman, m</b>	<b>Unit</b>	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	839	4.0	Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Poles			Meter	
<b>Jumlah Jarak</b>		839	Meter	
<b>Bilangan Tiang/ Manhole</b>		<b>Kuantiti</b>	<b>Unit</b>	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Penanaman Tiang			Nos	
Cadangan Manhole			Nos	
<b>Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)</b>	<b>Panjang, m</b>	<b>Lebar, m</b>	<b>Kedalaman, m</b>	<b>Unit, m<sup>3</sup></b>
Open Cut Trenching (GV)				
Cadangan Manhole HDD	3.0	2.0	4.0	
Cadangan Pit HDD				
<b>Cadangan Detail Manhole</b>	<b>Jenis</b>		<b>Nos</b>	
Manhole	JRC7		6	
<b>Kelulusan Majlis Tempatan &amp; Pihak Berkuasa</b>	<b>Pihak Berkuasa</b>	<b>Jarak</b>	<b>Unit, m</b>	
Jabatan Kerja Raya (JKR)	JKR Perak Tengah	789	m	
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	MDPT	50	m	
Pejabat Daerah (PD)				
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				
Lain-Lain / Tanah Persendirian				
<b>Nota Tambahan: -</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hasil lawatan mendapati pemasangan utiliti menggunakan kaedah Horizontal Directional Drilling (HDD) sepanjang 839-meter.</li> <li>2. Pihak pemohon perlu mengikut semua syarat-syarat yang ditetapkan oleh PBM.</li> <li>3. Pihak pemohon diminta untuk membuat turapan semula mengikut lebar jalan dan sepanjang 4m.</li> <li>4. Manhole perlu dibina di tengah jalan dan tidak dibina di sisi jalan bagi mengelakkan kerosakan pada struktur binaan lain.</li> </ol>				

<b>Disediakan:</b>	<b>Disemak:</b>
	
Nama: <b>Noor Farahin Binti Mohamad Fauzi</b> Jawatan: <b>Pegawai Koridor Daerah</b> Tarikh: <b>22/04/2026</b>	Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b> Jawatan: <b>Pengurus Operasi</b> Tarikh: <b>22/04/2026</b>

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK:-**



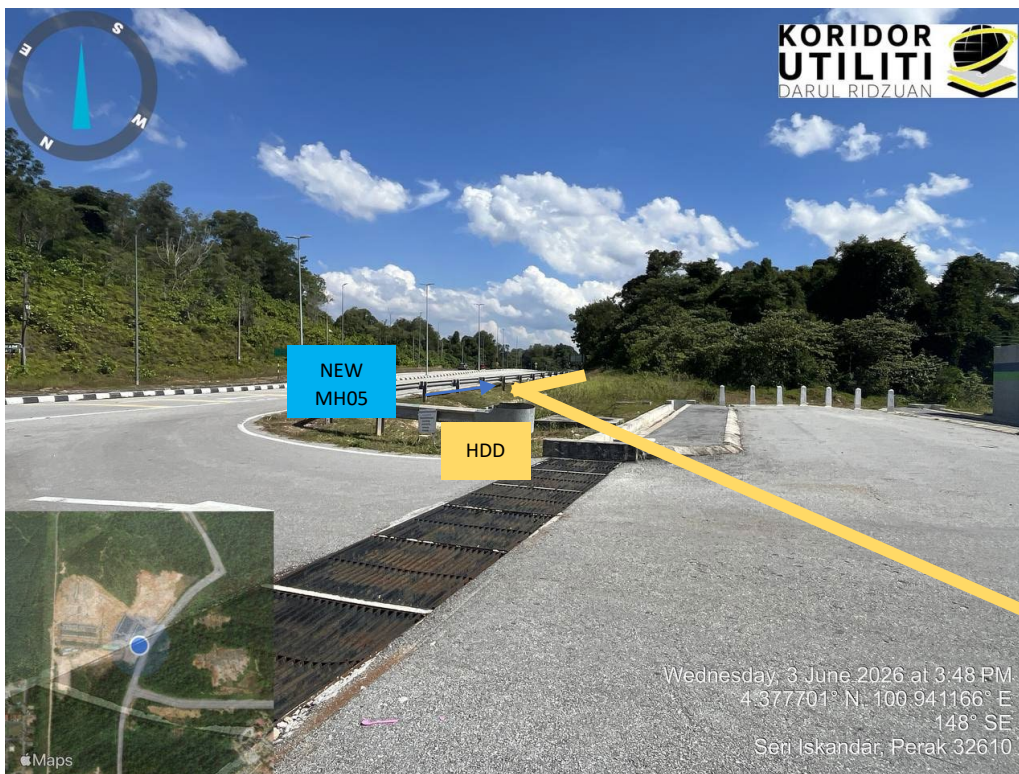
**KOORDINAT MULA DAN LOKASI CADANGAN LALUAN DI JALAN LINGKARAN DALAM (A237)**



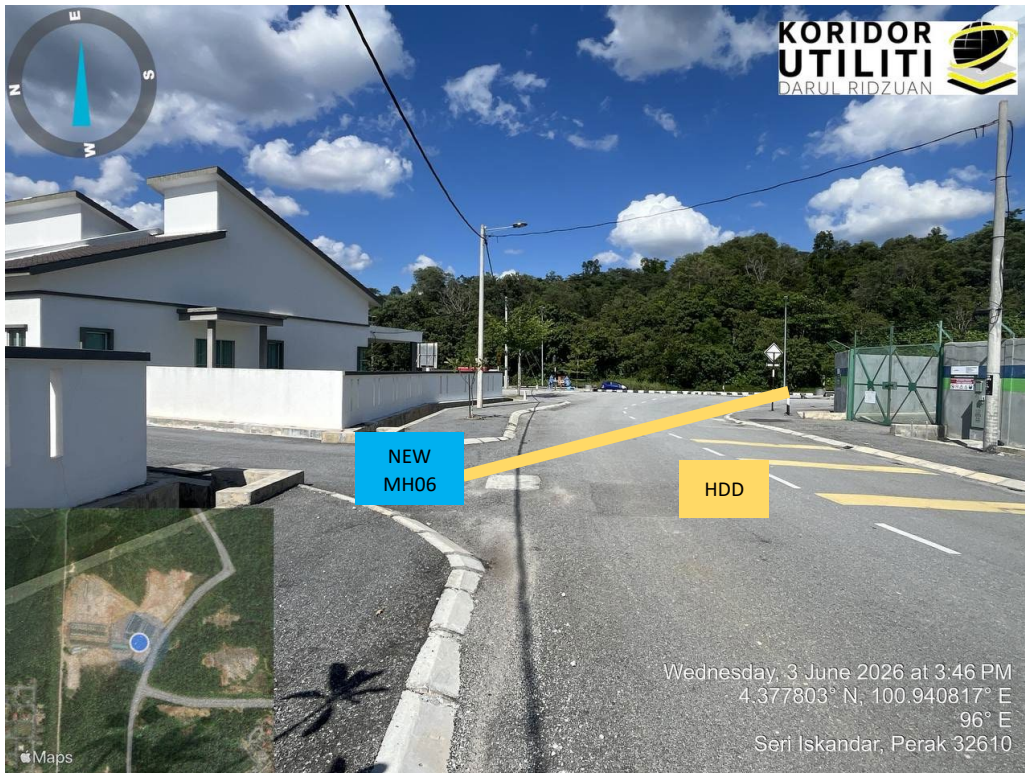
**LOKASI CADANGAN LALUAN DI JALAN LINGKARAN DALAM (A237)**



**LOKASI JAJARAN DI JALAN LINGKARAN DALAM (A237)**



**LOKASI JAJARAN DI TAMAN CHANGKAT ISKANDAR**



**LOKASI JAJARAN DI TAMAN CHANGKAT ISKANDAR**



**LAWATAN TAPAK BERSAMA PEMOHON DAN JKR**