

**TAJUK PROJEK:**

MEMOHON KEBENARAN LALUAN BAGI KERJA-KERJA PENANAMAN SESALUR DAN MEMASANG KABEL FIBER OPTIK SECARA KAEDAH HDD DI DALAM KAWASAN JKR DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN. LOKASI: JALAN KLEDANG UTARA KAEDAH  
PENGOREKAN: HDD 1750M

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN

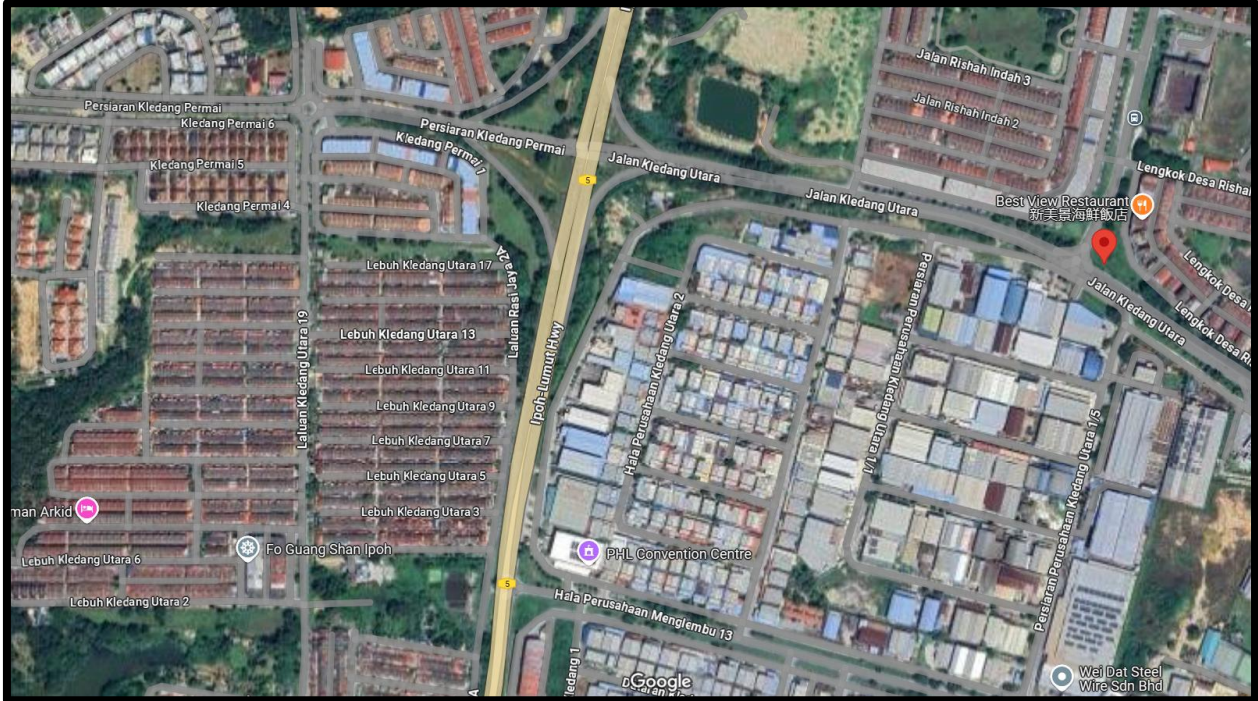


<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/TTDC/A/05/25/0427</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>07 MEI 2025</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>AIMEE ATIKAH BINTI ZAKARIA</b>

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

Koordinat Mula: **4.584398, 101.045528**

Koordinat Akhir: **4.582449, 101.035608**




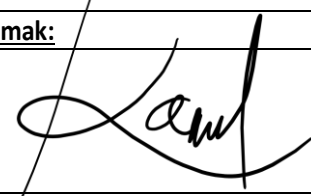
**Jumlah Jarak: 1587 meter**

**RINGKASAN LALUAN :-**

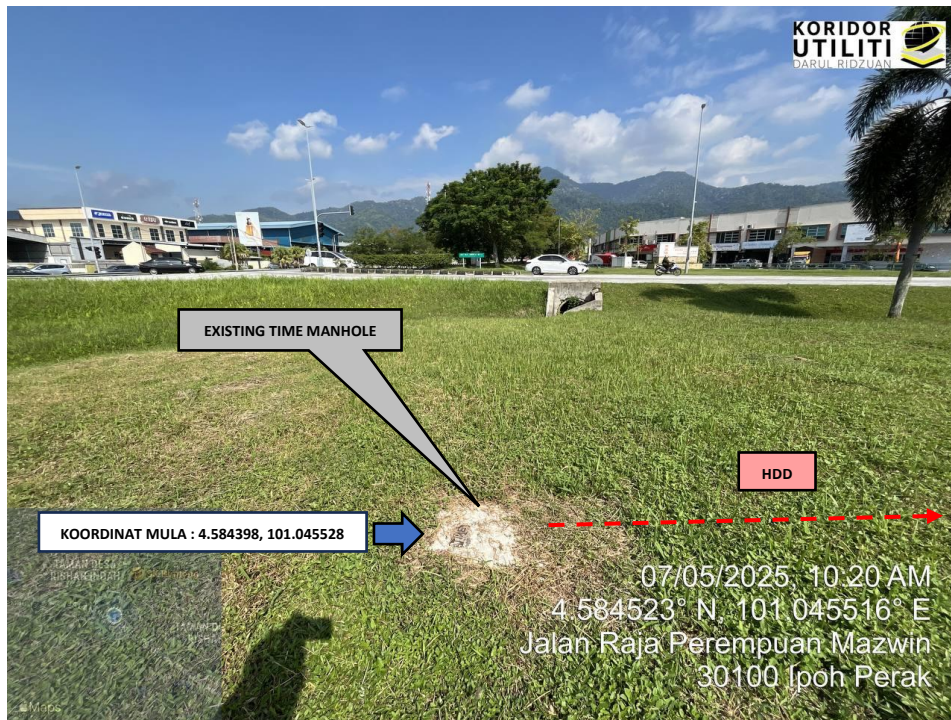
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	FT.05 (FALIM CONNECTOR - SIMPANG MASUK JALAN KLEDANG UTARA)	JKR	784 m
2.	PERSIARAN KLEDANG PERMAI	MBI	803 m
3.	LALUAN KLEDANG UTARA 19		
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>1587 meter</b>

**RINGKASAN LAPORAN :-**

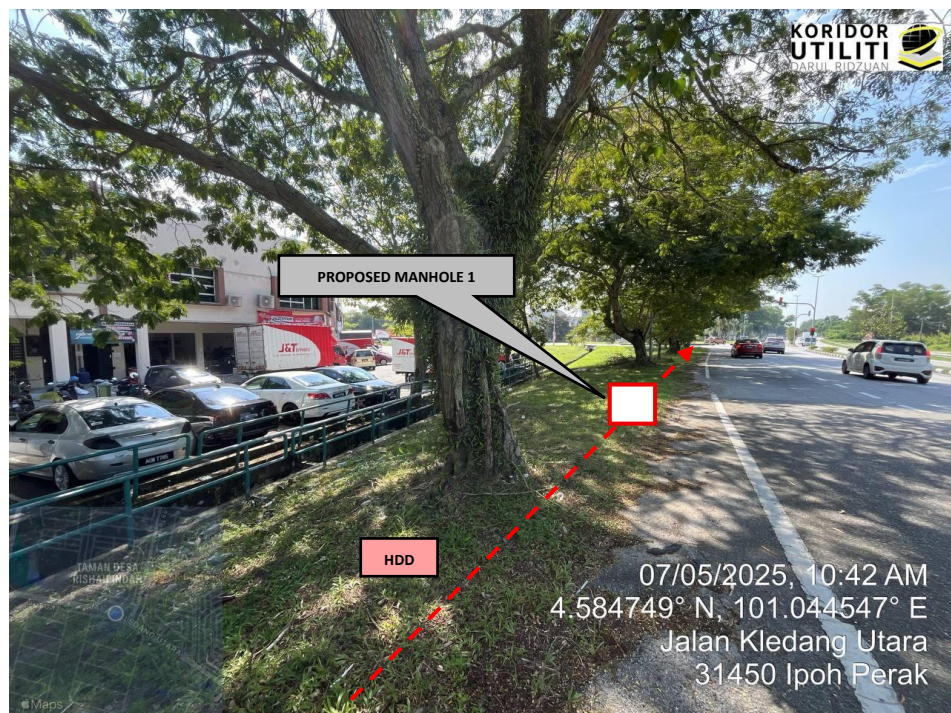
<b>Kaedah Cadangan</b>	<b>Jarak, m</b>	<b>Kedalaman, m</b>	<b>Unit</b>	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	1587	4.0	Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Micro Trenching)			Meter	
<b>Jumlah Jarak :</b>		1587	Meter	
<b>Bilangan Pit/ Manhole/Tiang</b>	<b>Kuantiti</b>	<b>Unit</b>		
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)	9	Nos		
Cadangan Pit HDD		Nos		
Cadangan Pit Pipe Jacking		Nos		
Cadangan Tiang		Nos		
<b>Cadangan Saiz Penggalan (Kawasan Open Cut)</b>	<b>Panjang, m</b>	<b>Lebar, m</b>	<b>Kedalaman, m</b>	<b>Unit, m<sup>3</sup></b>
Carriage Way Open Cut Trenching				
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Manhole HDD	1.0	1.0	4.0	4.0
Cadangan Pit Pipe Jacking				
<b>Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)</b>	<b>Jenis</b>	<b>Nos</b>		
Manhole	JRC7	9		
<b>Kelulusan Majlis Tempatan &amp; Pihak Berkuasa</b>	<b>Pihak Berkuasa</b>	<b>Jarak</b>	<b>Unit, m</b>	
Jabatan Kerja Raya (JKR)	Jabatan Kerja Raya	784	Meter	
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	Majlis Bandaraya Ipoh	803	Meter	
Pejabat Daerah (PD)			Meter	
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)			Meter	
Lain-Lain / Tanah Persendirian			Meter	
<b>Nota Tambahan: -</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lawatan tapak pada 07.05.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 1587-meter menggunakan kaedah <i>Horizontal Directional Drilling (HDD)</i>.</li> <li>2. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan Kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit.</li> <li>3. Secara keseluruhan, Pihak Berkuasa Melulus akan memberikan kebenaran setelah menyemak kesesuaian utiliti berdasarkan Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM).</li> </ol>				

<b>Disediakan:</b>	<b>Disemak:</b>
	
Nama: Aimee Atikah Binti Zakaria Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 08/05/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Ketua Operasi Tarikh: 08/05/2025

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



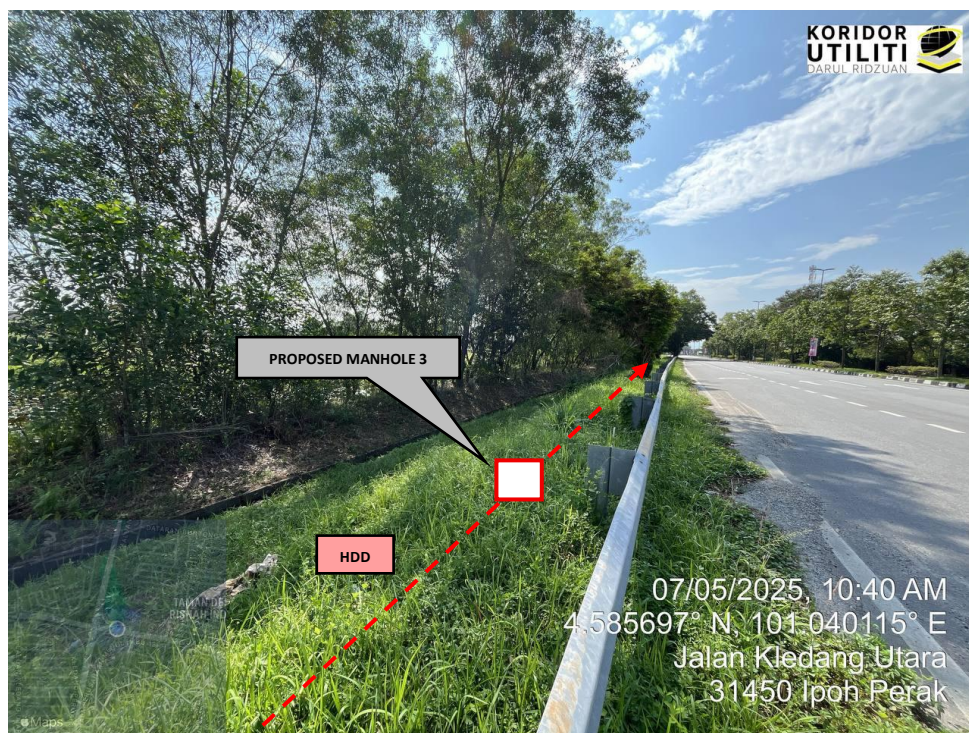
**LOKASI KOORDINAT MULA KERJA HDD DI FT.05 (FALIM CONNECTOR - SIMPANG MASUK JALAN KLEDANG UTARA) (Sambungan daripada manhole sedia ada)**



**AJARAN KERJA HDD DI FT.05 (FALIM CONNECTOR - SIMPANG MASUK JALAN KLEDANG UTARA)**



**JAJARAN KERJA HDD DI FT.05 (FALIM CONNECTOR - SIMPANG MASUK JALAN KLEDANG UTARA)**



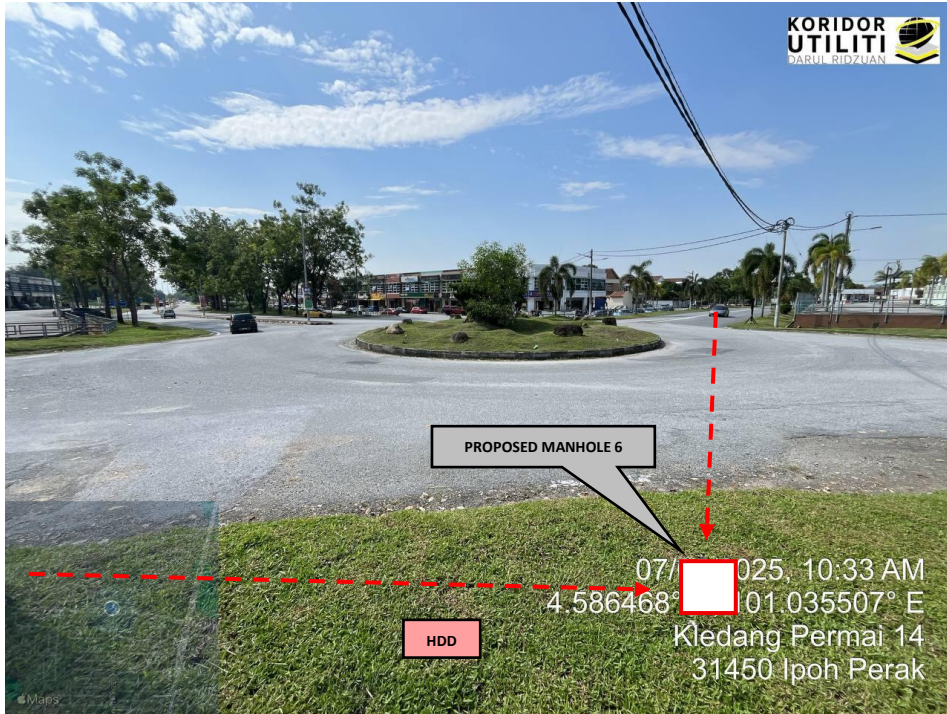
**JAJARAN KERJA HDD DI FT.05 (FALIM CONNECTOR - SIMPANG MASUK JALAN KLEDANG UTARA)**



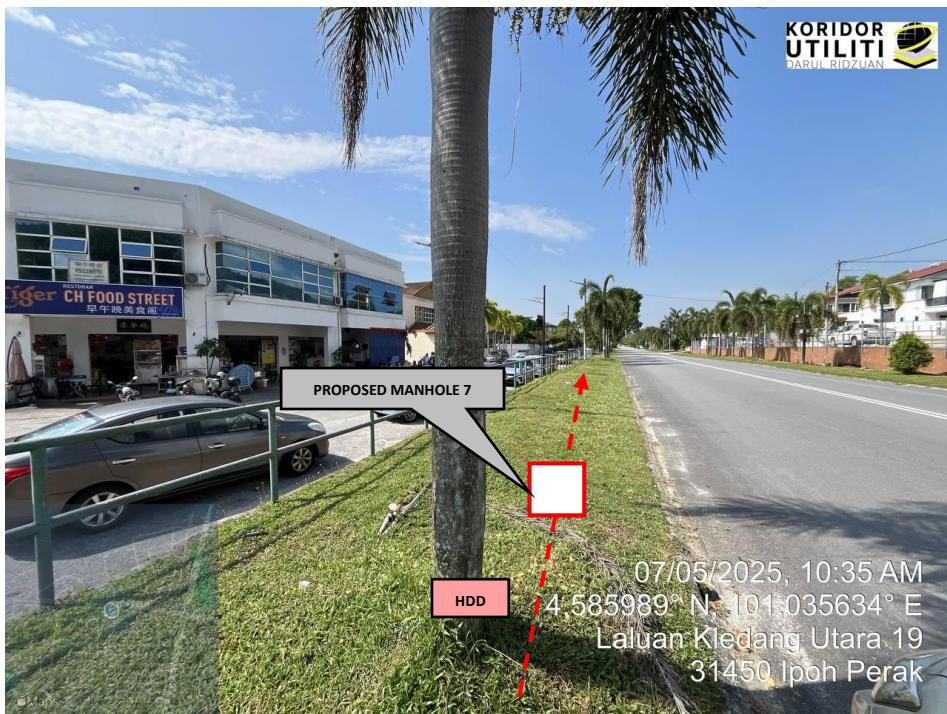
**JAJARAN KERJA HDD DI PERSIARAN KLEDANG PERMAI**



**JAJARAN KERJA HDD DI PERSIARAN KLEDANG PERMAI**



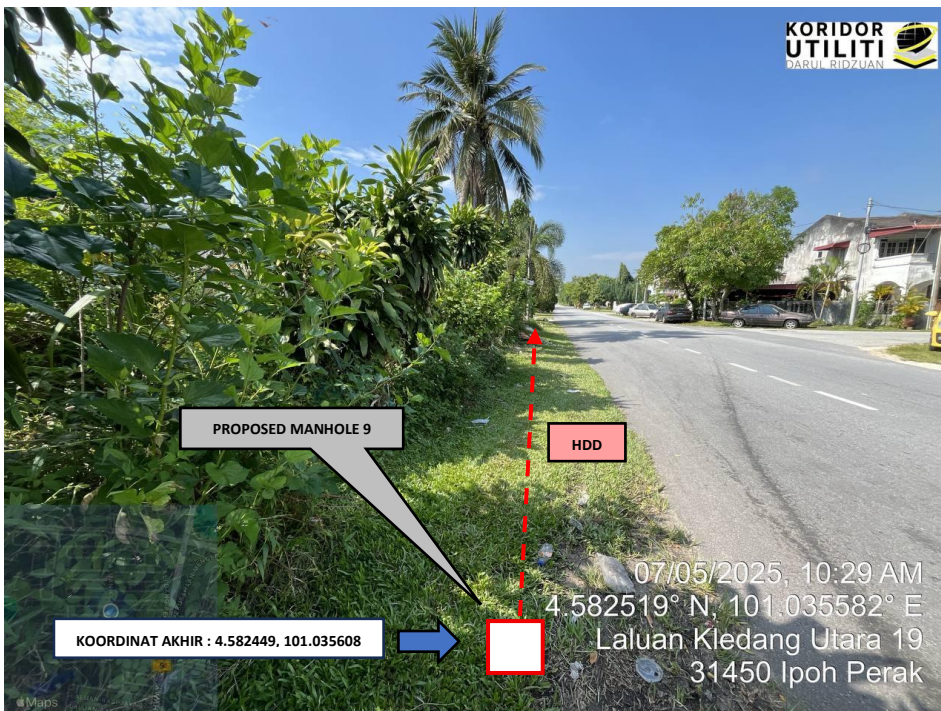
**JAJARAN KERJA HDD DI PERSIARAN KLEDANG PERMAI**



**JAJARAN KERJA HDD DI LALUAN KLEDANG UTARA 19**



**JAJARAN KERJA HDD DI LALUAN KLEDANG UTARA 19**



**LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA HDD DI LALUAN KLEDANG UTARA 19**



**LAWATAN TAPAK AWALAN BERSAMA PEMOHON**