

TAJUK PROJEK:

PERMOHONAN PERMIT BAGI MENJALANKAN KERJA-KERJA PENGOREKAN DAN PENANAMAN KABEL FIBER OPTIK BAGI TETUAN CELCOMDIGI BERHAD DI KAWASAN SELIAAN KORIDOR UTILITI DARUL RIDZUAN. SITE ID : 24-0045BD_4545D PUSAT PEMULIHAN JIWA ULU KINTA (REL) – 4480B PERPADUAN RIA IPOH RCC

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/DIGI/A/04/25/0351
TARIKH LAWATAN:	30 MAC 2025
DISEDIAKAN OLEH:	AIMEE ATIKAH BINTI ZAKARIA

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: **4.647539, 101.161359**

Koordinat Akhir: **4.638276, 101.146015**




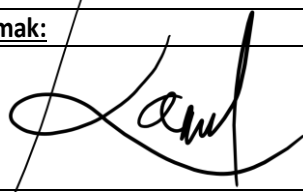
Jumlah Jarak: 2513 meter

RINGKASAN LALUAN :-

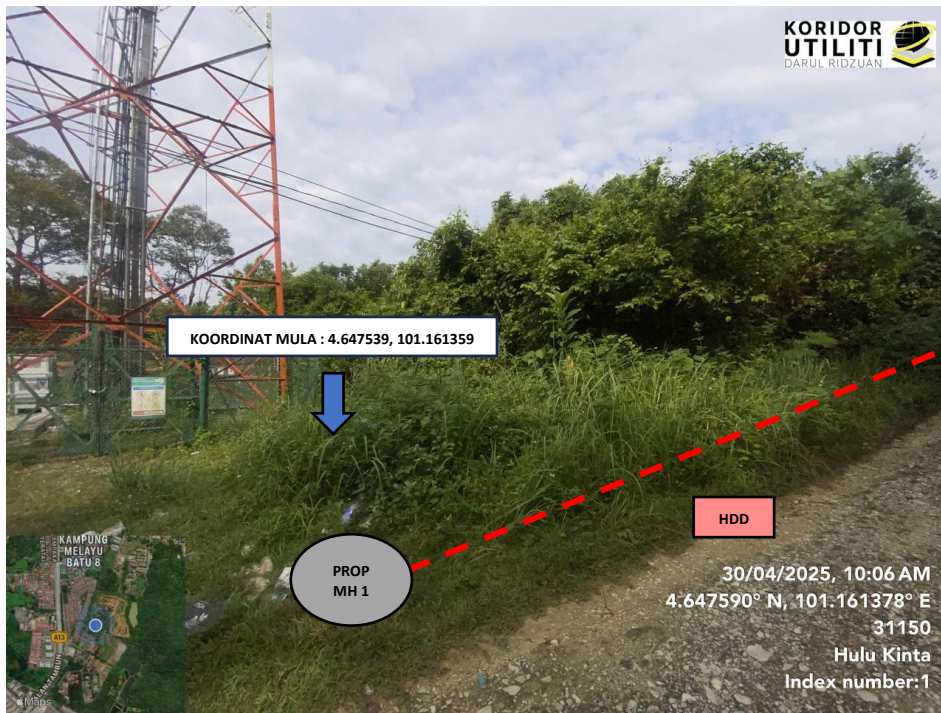
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN IPOH – TAMBUN (A013)	JKR	1177 m
2.	JALAN PINGGIRAN PERPADUAN 5	MBI	1236 m
	JALAN PINGGIRAN PERPADUAN 1		
	JALAN PERPADUAN		
	JALAN PERPADUAN SELATAN		
3.	JALAN TIDAK DAPAT DIKENALPASTI	PDT	100 m
Jumlah Jarak:			2513 meter

RINGKASAN LAPORAN :-

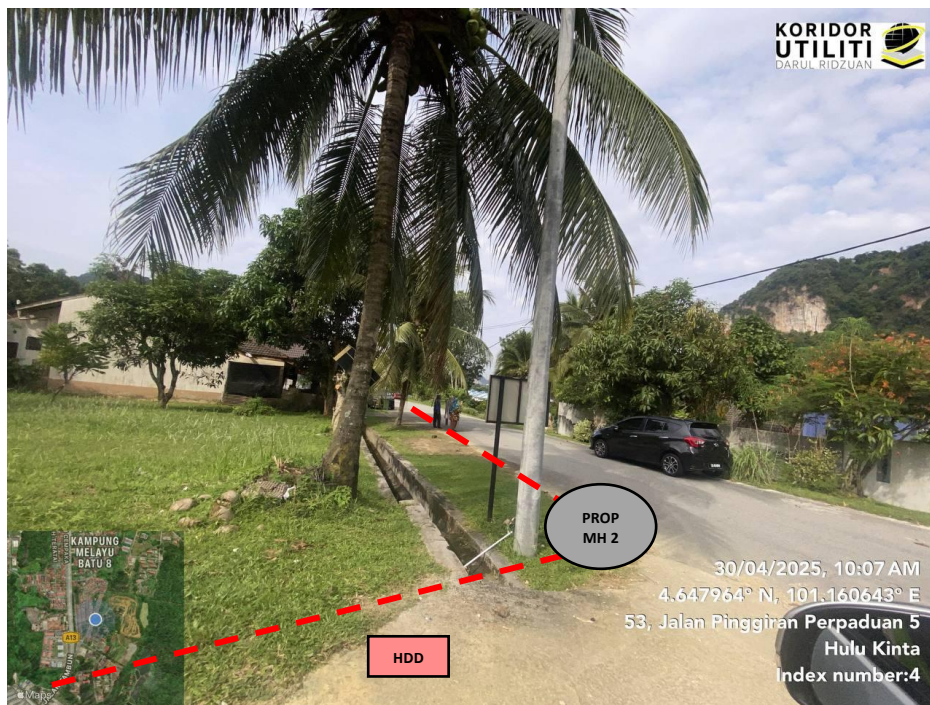
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	2513	4.0	Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		2513	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole			Kuantiti	Unit
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			7 – JKR 4 – MBI 1 – PDT	Nos
Cadangan Pit HDD				Nos
Cadangan Pit Pipe Jacking				Nos
Cadangan Saiz Penggalan (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m³
Carriage Way Open Cut Trenching				
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Manhole HDD	1.8	1.8	4.0	12.96
Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)	Jenis		Nos	
Manhole	JC9		12	
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)	Jabatan Kerja Raya (D) Kinta		1177	Meter
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	Majlis Bandaraya Ipoh		1236	Meter
Pejabat Daerah (PD)	Pejabat Daerah Tanah dan Galian		100	Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lawatan tapak pada 30.03.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 2513-meter menggunakan kaedah Horizontal Directional Drilling (HDD). 2. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan Kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit. 3. Secara keseluruhan, Pihak Berkuasa Melulus akan memberikan kebenaran setelah menyemak kesesuaian utiliti berdasarkan Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM). 				

<u>Disediakan:</u>	<u>Disemak:</u>
	
Nama: Aimee Atikah Binti Zakaria Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 30/04/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Ketua Unit Operasi Tarikh: 30/04/2025

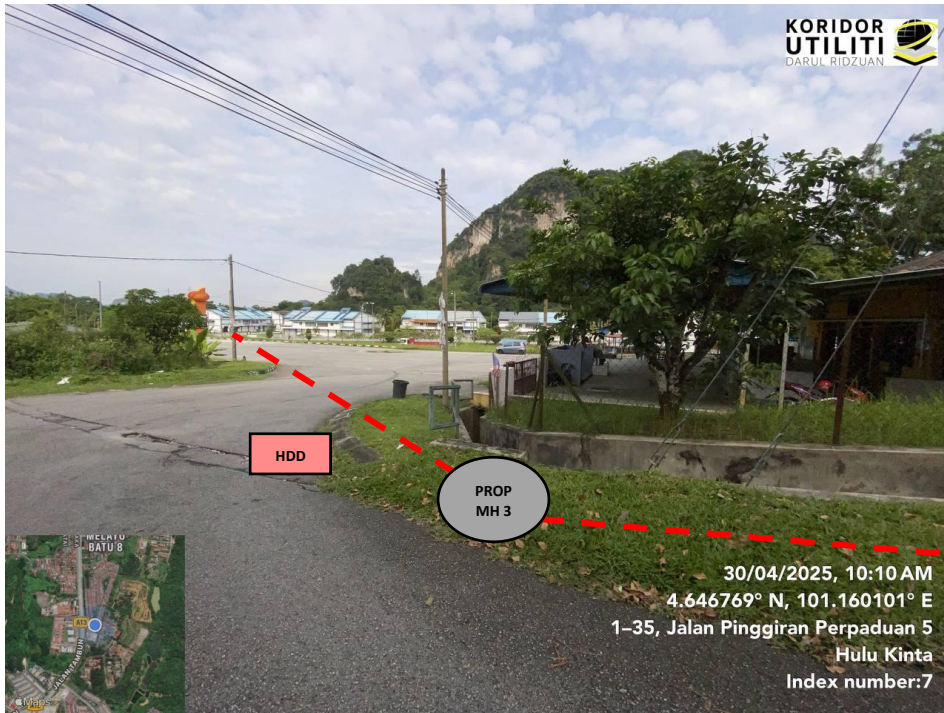
GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



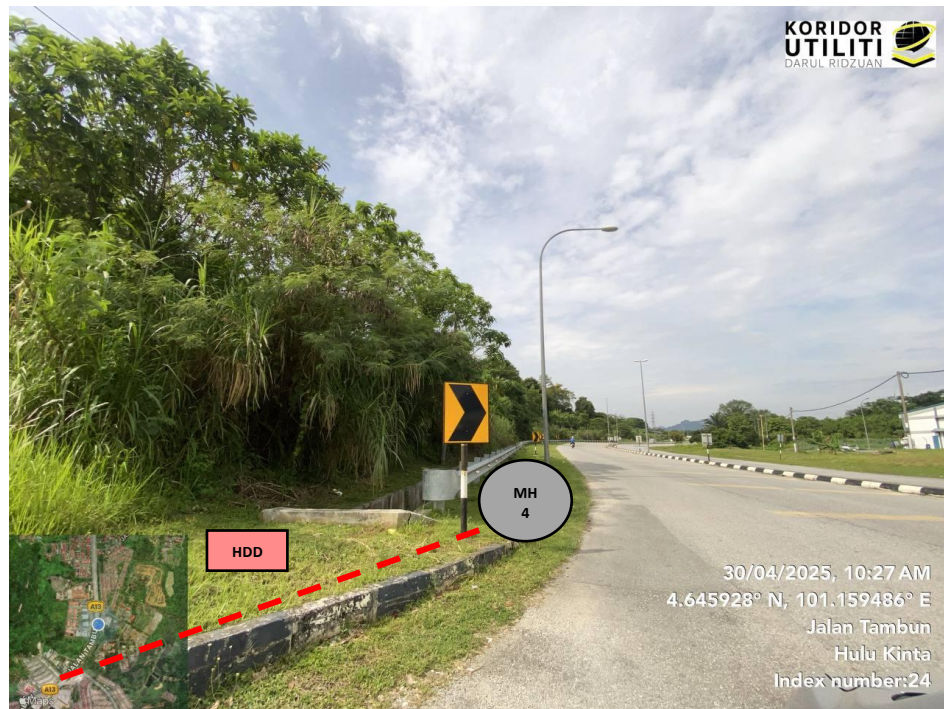
**LOKASI KOORDINAT MULA KERJA HDD
(Tapping from existing tower)**



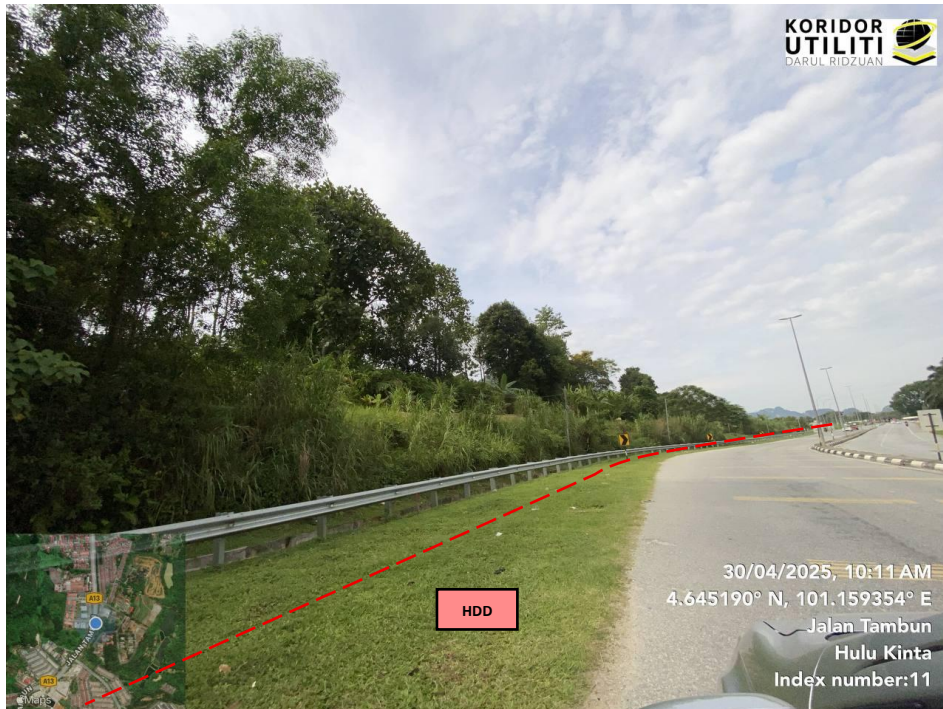
JAJARAN KERJA HDD DI JALAN PINGGIRAN PERPADUAN 5



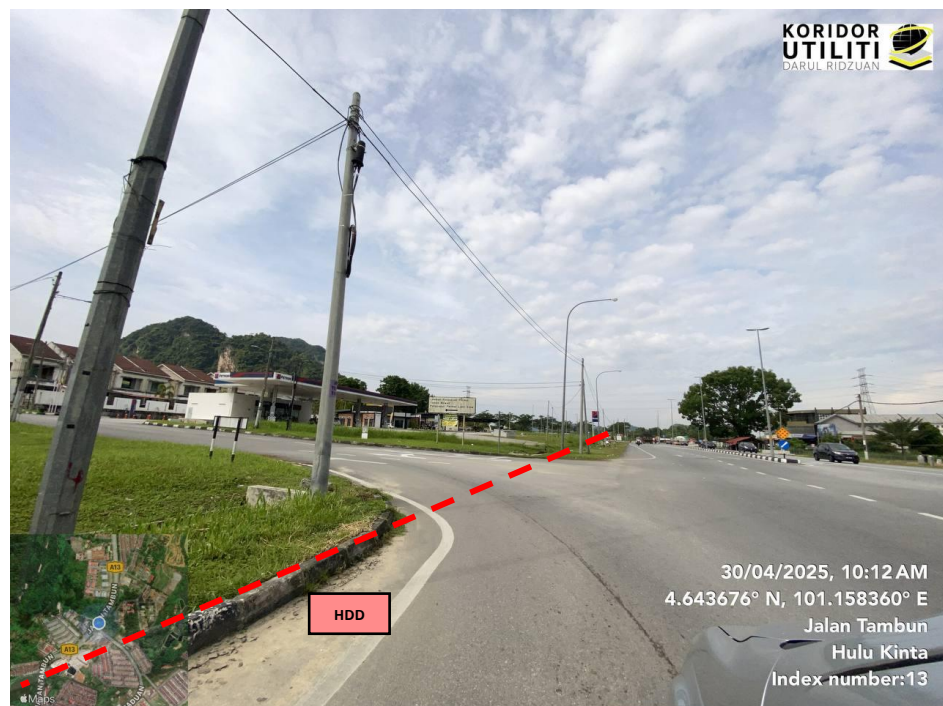
JAJARAN KERJA HDD DI JALAN PINGGIRAN PERPADUAN 5



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN IPOH – TAMBUN (A013)



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN IPOH – TAMBUN (A013)



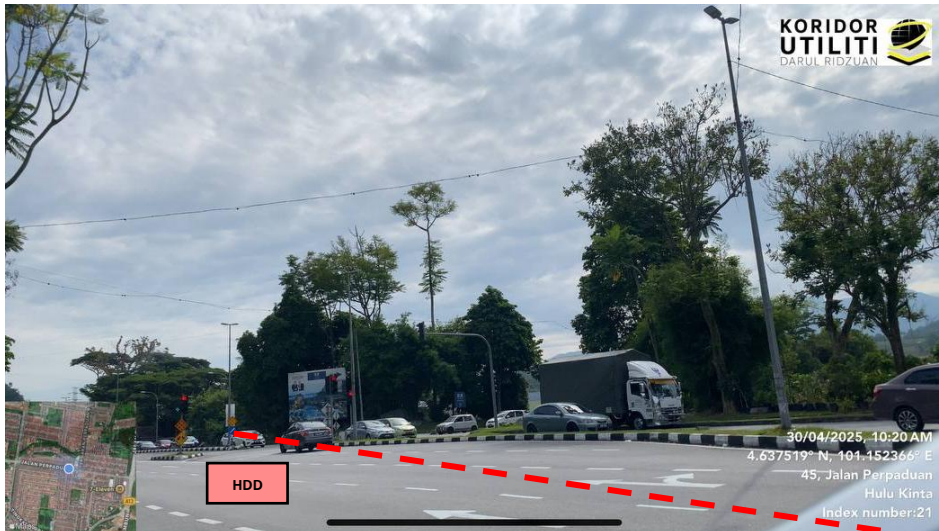
JAJARAN KERJA HDD DI JALAN IPOH – TAMBUN (A013)



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN IPOH – TAMBUN (A013)



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN IPOH – TAMBUN (A013)



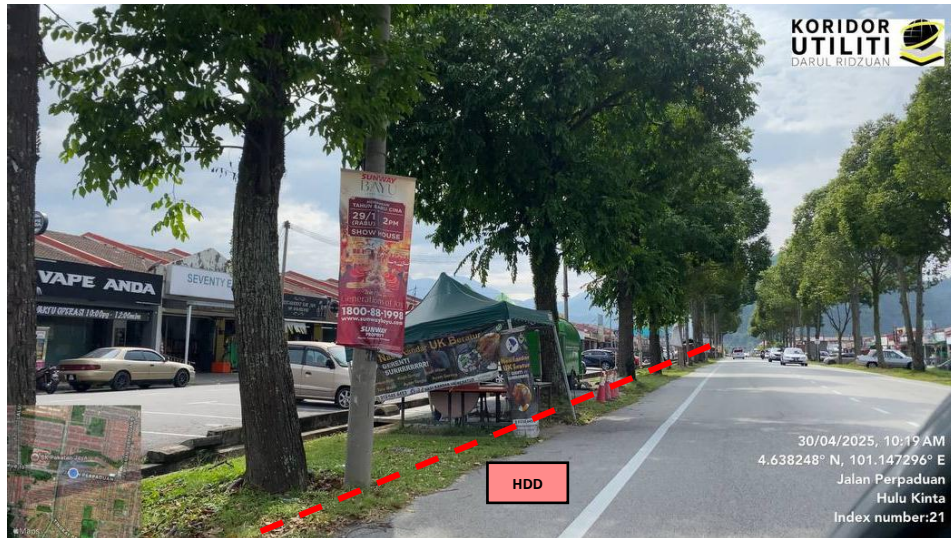
JAJARAN KERJA HDD DI JALAN PERPADUAN (CROSSING HDD)



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN PERPADUAN



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN PERPADUAN



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN PERPADUAN



KOORDINAT AKHIR KERJA HDD DI JALAN PERPADUAN SELATAN