

TAJUK PROJEK:

PERMOHONAN KELULUSAN IZIN LALU DAN PERMIT KERJA BAGI KERJA PEMBAIKAN DAN PEMASANGAN INFRASTRUKTUR CELCOMDIGI BERHAD DI JALAN IPOH – LUMUT HIGHWAY (KFC SRI ISKANDAR)

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



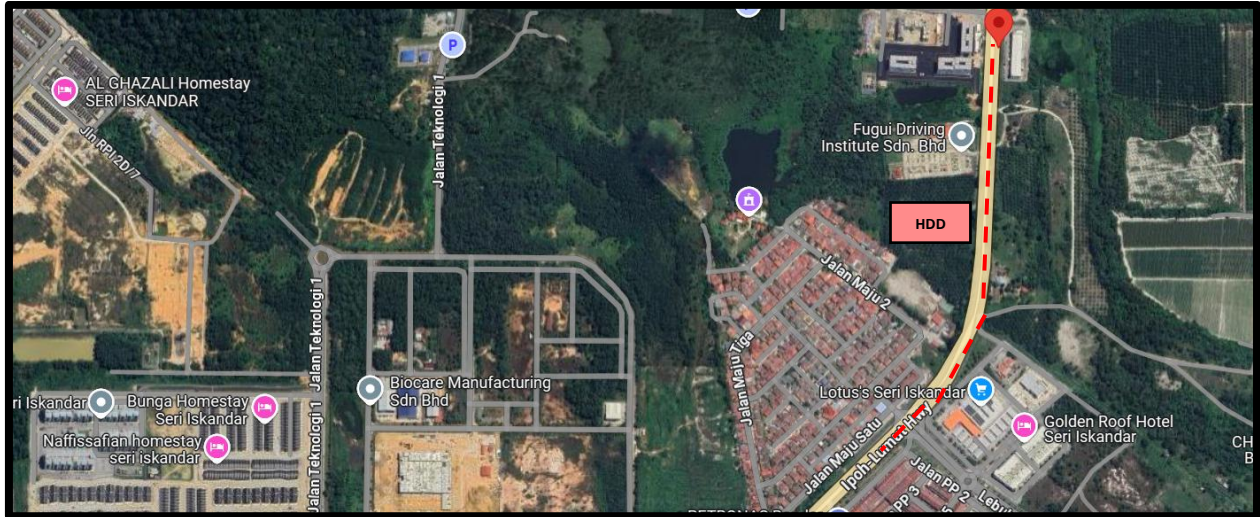
NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/DIGI/A/04/25/0344
TARIKH LAWATAN:	29 APRIL 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD HARRITH BIN MUHTAR

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: 4.373231,100.980162

Koordinat Sempadan Daerah: 4.367925, 100.979771

Koordinat Akhir: 4.365152,100.977743




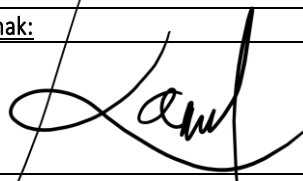
Jumlah Jarak: 974 meter

RINGKASAN LALUAN :-

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT. 05)	JKR KINTA	589 meter
2.	LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT. 05)	JKR PERAK TENGAH	385 meter
3.	SUNGAI ANAK LELAIS	JPS	*Akan dimaklumkan kemudian
4.			
Jumlah Jarak:			974 meter

RINGKASAN LAPORAN :-

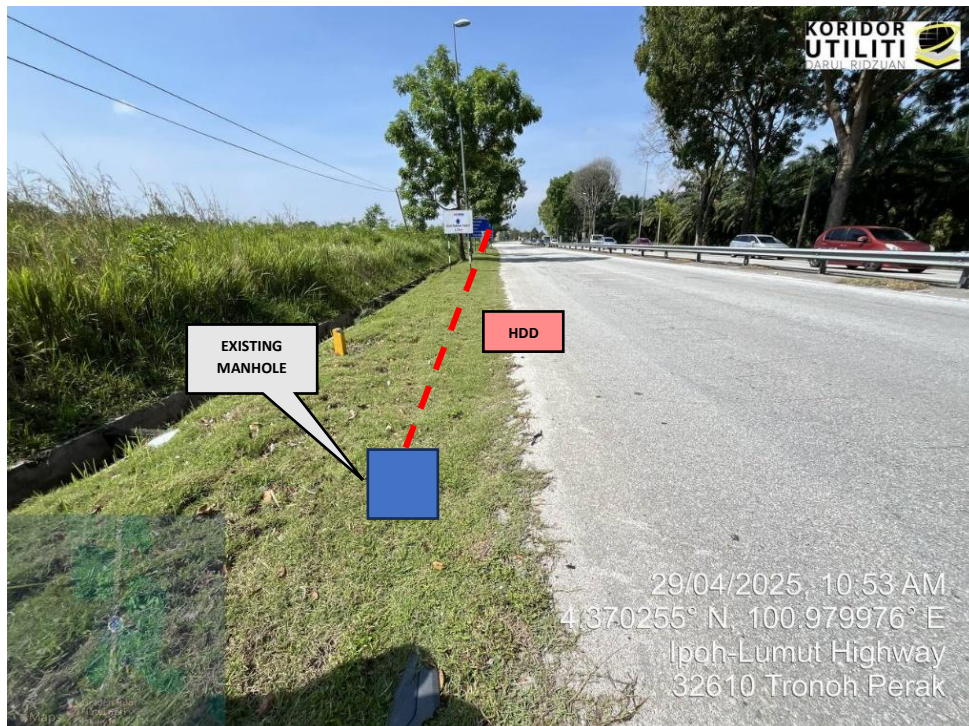
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	974	4.0	Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		974	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Pit Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Carriage Way Open Cut Trenching				
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Pit HDD				
Cadangan Pit Pipe Jacking				
Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)	Jenis		Nos	
Manhole	Sambungan ke manhole sedia ada		5	
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)	Jabatan Kerja Raya (D) Kinta		589	Meter
	Jabatan Kerja Raya (D) Perak Tengah		385	
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)				Meter
Pejabat Daerah (PD)				Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)	Jabatan Pengairan dan Saliran Kinta & Perak Tengah		TBC	Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lawatan tapak pada 29.04.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 974-meter menggunakan kaedah <i>Horizontal Directional Drilling</i> (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). 				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: Muhamad Harrith Bin Muhtar Jawatan: Penolong 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 DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT.05)
(SAMBUNGAN DARIPADA EXIST MH 1 KE EXIST MH 2)



JAJARAN KERJA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT.05)
(SAMBUNGAN DARIPADA EXIST MH 2 KE EXIST MH 3)



**JAJARAN KERJA HDD DI LEBUHRAYA IPOH – LUMUT (FT.05)
(SAMBUNGAN EXIST MH 3 KE EXIST MH 4 DI SEMPADAN KINTA – PERAK TENGAH)**