

**TAJUK PROJEK:**

PERMOHONAN KELULUSAN IZIN LALU BAGI KERJA PENGOREKAN JALAN DI JALAN CHEMOR KE TG. RAMBUTAN BAGI CADANGAN SKIM PERUMAHAN, SELUAS 73.50 EKAR (29.7443 HEKTAR) DI ATAS LOT 12950 (GRN 26746), LOT 12961 (GRN 26853), LOT 512911 (GRN 181788), LOT 512916 (GRN 164830), LOT 512967 (GRN 164204), LOT 512968 (GRN 164206) DAN LOT 512969 (GRN 164209), MUKIM HULU KINTA, DAERAH KINTA, IPOH, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN SCIENTEX QUATARI SDN. BHD.

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/TNBB/A/02/25/0125</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>21 FEBRUARI 2025</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>MUHAMMAD HARRITH BIN MUHTAR</b>

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

Koordinat Mula: **4.682982, 101.136596**

Koordinat Akhir: **4.684215, 101.121230**





**Jumlah Jarak: 1,720 meter**

**RINGKASAN LALUAN :-**

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	LEBUH KLEBANG UTAMA	MBI	1,720
2.			
3.			
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>1,720 m</b>

**RINGKASAN LAPORAN :-**

<b>Kaedah Cadangan</b>	<b>Jarak, m</b>	<b>Kedalaman, m</b>	<b>Unit</b>	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	1720	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
<b>Jumlah Jarak :</b>		1720	Meter	
<b>Bilangan Pit/ Manhole</b>			<b>Kuantiti</b>	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Pit Pipe Jacking			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>
Carriage Way Open Cut Trenching	1720	0.6	1.5	1548
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Pit HDD				
Cadangan Pit Pipe Jacking				
<b>Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)</b>	<b>Jenis</b>		<b>Nos</b>	
Manhole				
<b>Kelulusan Majlis Tempatan &amp; Pihak Berkuasa</b>	<b>Pihak Berkuasa</b>		<b>Jarak</b>	<b>Unit, m</b>
Jabatan Kerja Raya (JKR)				Meter
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	Majlis Bandaraya Ipoh		1720	Meter
Pejabat Daerah (PD)				Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)	Jabatan Pengairan dan Saliran		TBC	Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
<b>Nota Tambahan: -</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan Kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit.</li> <li>2. Secara keseluruhan, pihak MBI akan memberi kelulusan setelah menyemak kesesuaian kedudukan utiliti berdasarkan Pelan Pengesanan Utiliti (UDM).</li> </ol>				

<b><u>Disediakan:</u></b>	<b><u>Disemak:</u></b>
	
Nama: <b>Aimee Atikah Binti Zakaria</b> Jawatan: <b>Pegawai Koridor Daerah</b> Tarikh: <b>24/02/2025</b>	Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b> Jawatan: <b>Ketua Unit Operasi</b> Tarikh: <b>24/02/2025</b>

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



**LOKASI KOORDINAT MULA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



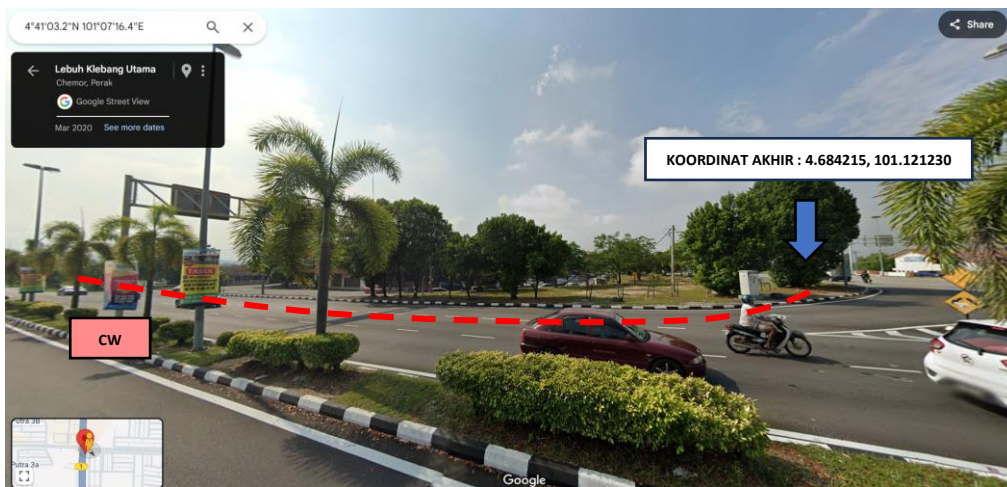
**JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**



**LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG UTAMA**