

TAJUK PROJEK:

BEKALAN AIR KE CADANGAN MEMBINA DAN MENYIAPKAN 46 UNIT RUMAH TERES 2 TINGKAT FASA 2 YANG MENGANDUNGI 46 UNIT RUMAH TERES 2 TINGKAT, 1 UNIT PENCAWANG ELEKTRIK (DOUBLE CHAMBER) & 1 UNIT PENCAWANG ELEKTRIK (SINGLE CHAMBER) DIATAS TAMAN KLEBANG PUTRA, MUKIM HULU KINTA, DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN ZAMAN TELADAN SDN BHD

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

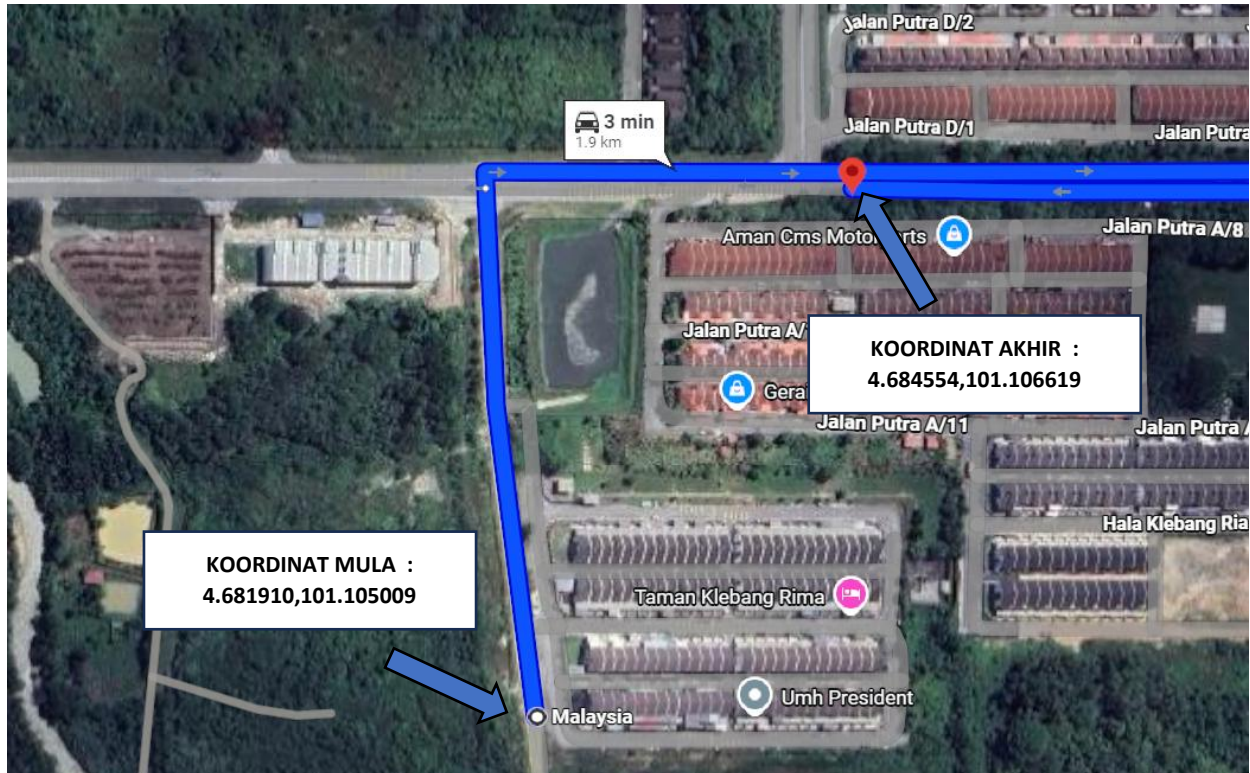


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/LAP/B/11/25/0893
TARIKH LAWATAN:	17 NOVEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMAD FIRDAUS BIN APRISUL

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS):-

Koordinat Mula : **4.681910,101.105009**

Koordinat Akhir : **4.684554,101.106619**




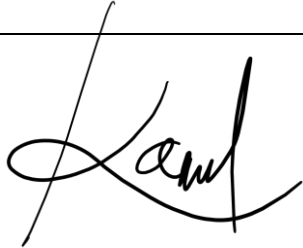
Jumlah Jarak : 496 meter

RINGKASAN LALUAN :-

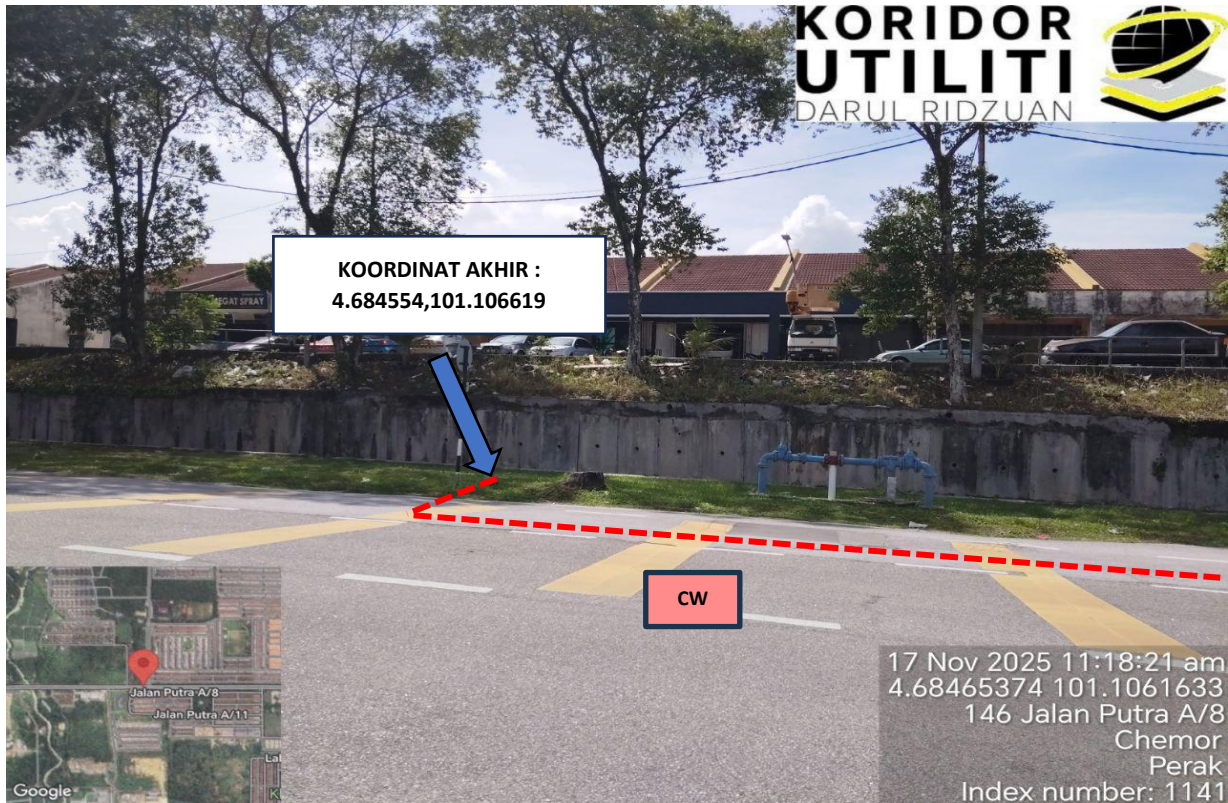
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	LEBUH KLEBANG PUTRA	MBI	496
2.			
3.			
4.			
Jumlah Jarak:			496 m

RINGKASAN LAPORAN :-

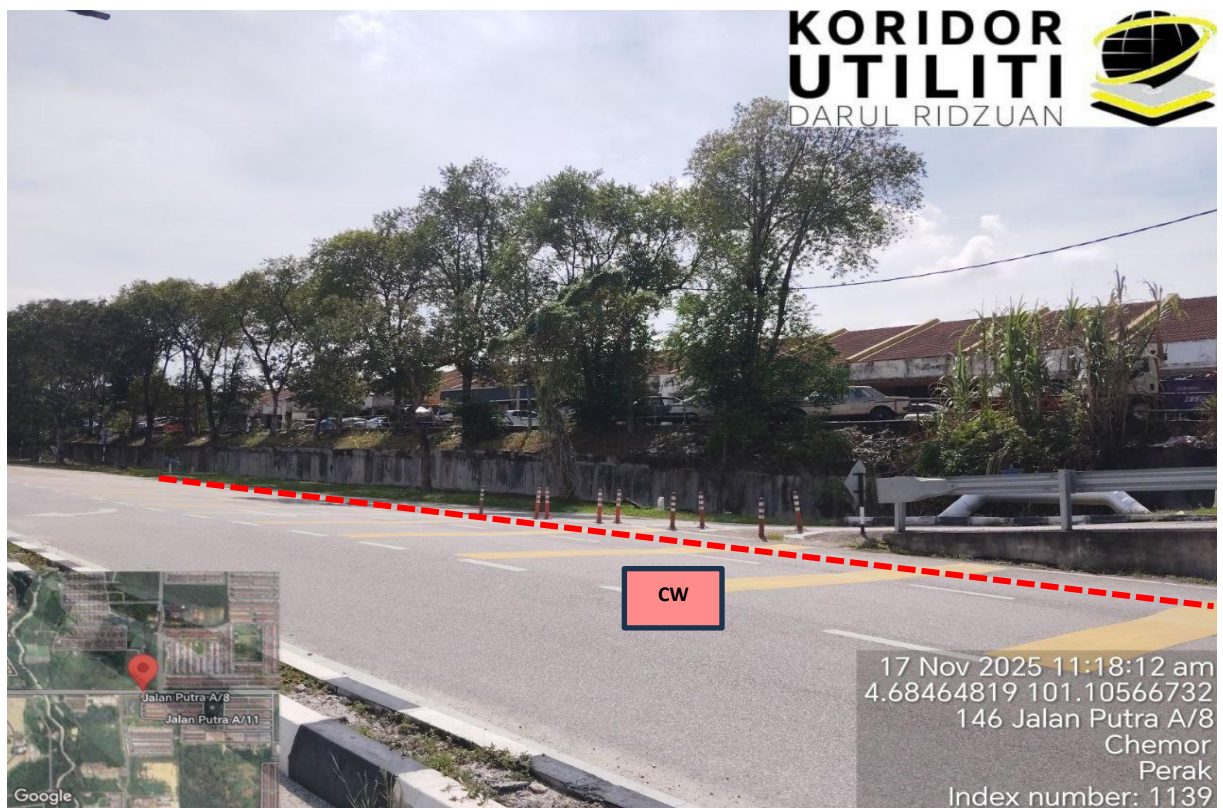
Kaedah Cadangan		Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)				Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)		142	1.2	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)		354	1.2	Meter	
Jumlah Jarak:			496	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole			Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)				Nos	
Cadangan Pit HDD				Nos	
Cadangan Manhole				Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)		Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Carriage Way Open Cut Trenching		496	0.6	1.2	357.12
Cadangan Manhole HDD					
Cadangan Pit HDD					
Cadangan Detail Manhole		Jenis		Nos	
Manhole					
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa		Pihak Berkuasa	Jarak	Unit, m	
Jabatan Kerja Raya (JKR)					
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)		MAJLIS BANDARAYA IPOH	496	Meter	
Pejabat Daerah (PD)					
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)					
Lain-Lain / Tanah Persendirian					
Nota Tambahan: -					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lawatan tapak pada 17.11.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 142-meter menggunakan kaedah <i>Open Cut Trenching (Carriage Way)</i> dan <i>Open Cut Trenching (Grass Verge Way)</i> sepanjang 354-meter. 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: Muhamad Firdaus Bin Aprisul Jawatan: Penolong Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 17/11/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 17/11/2025

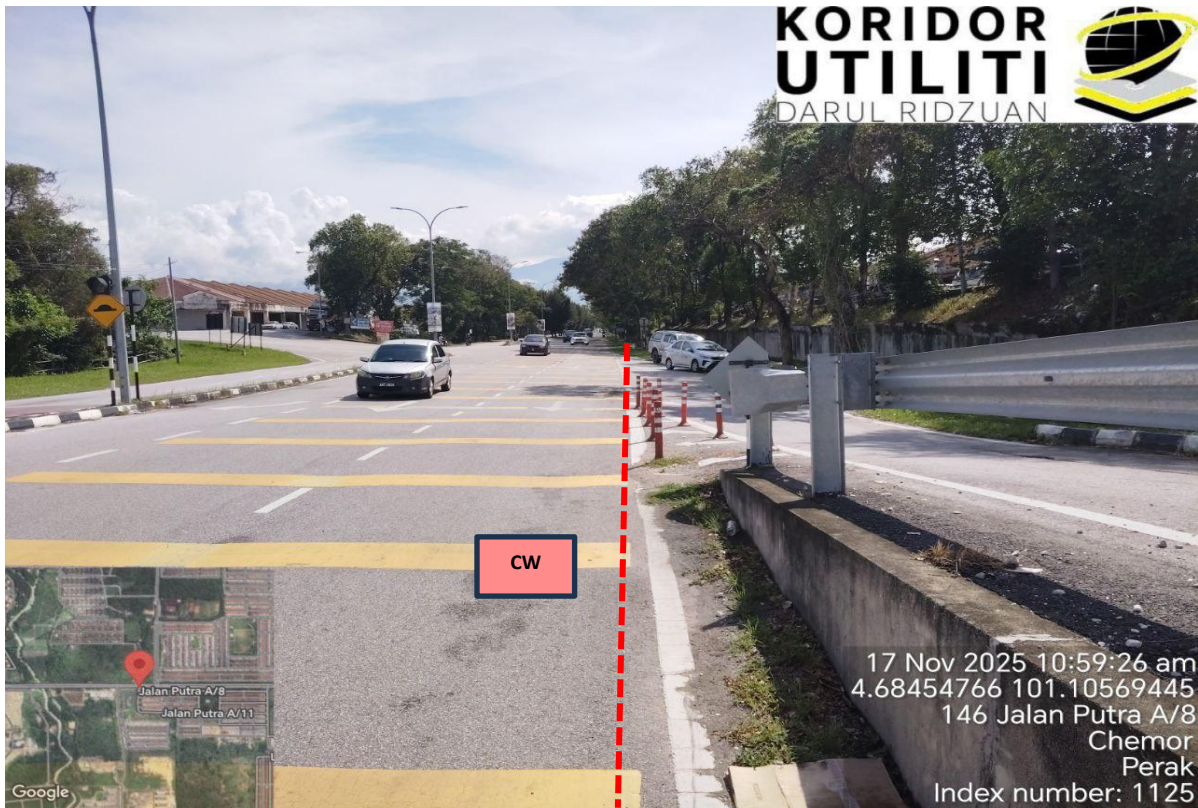
GAMBAR DI TAPAK PROJEK:-



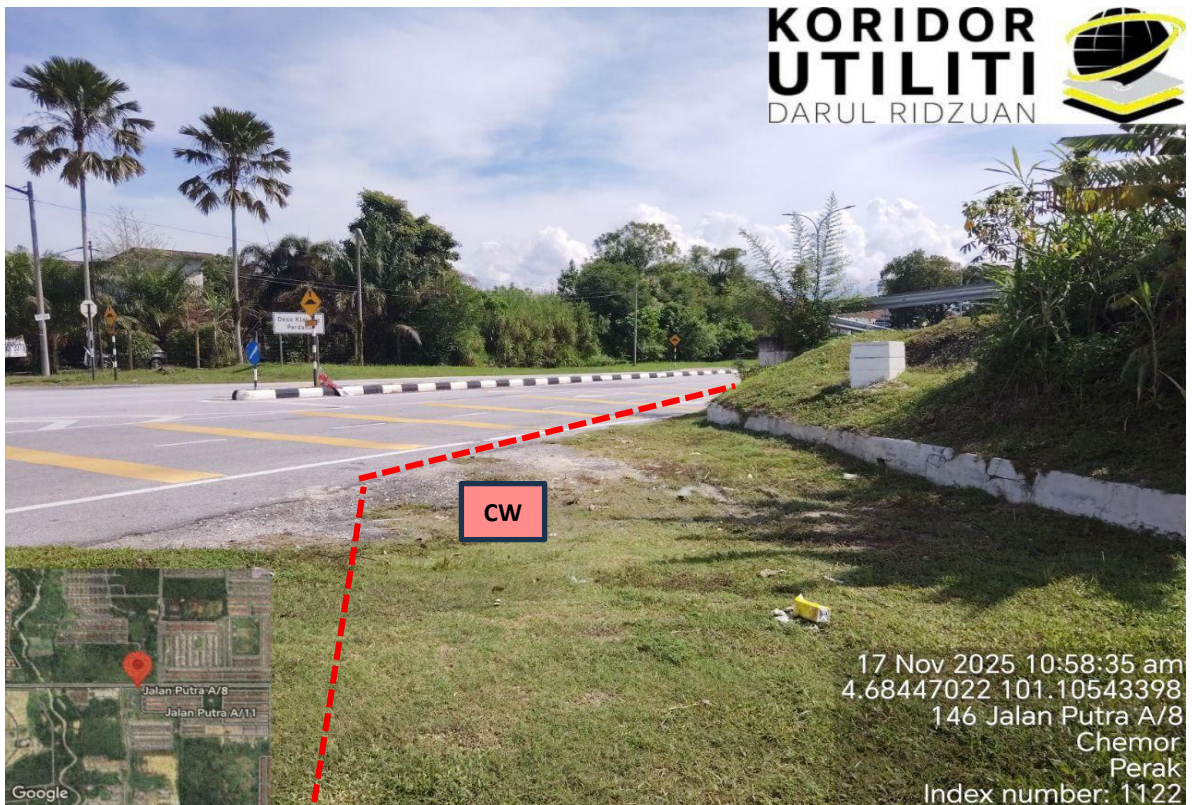
LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



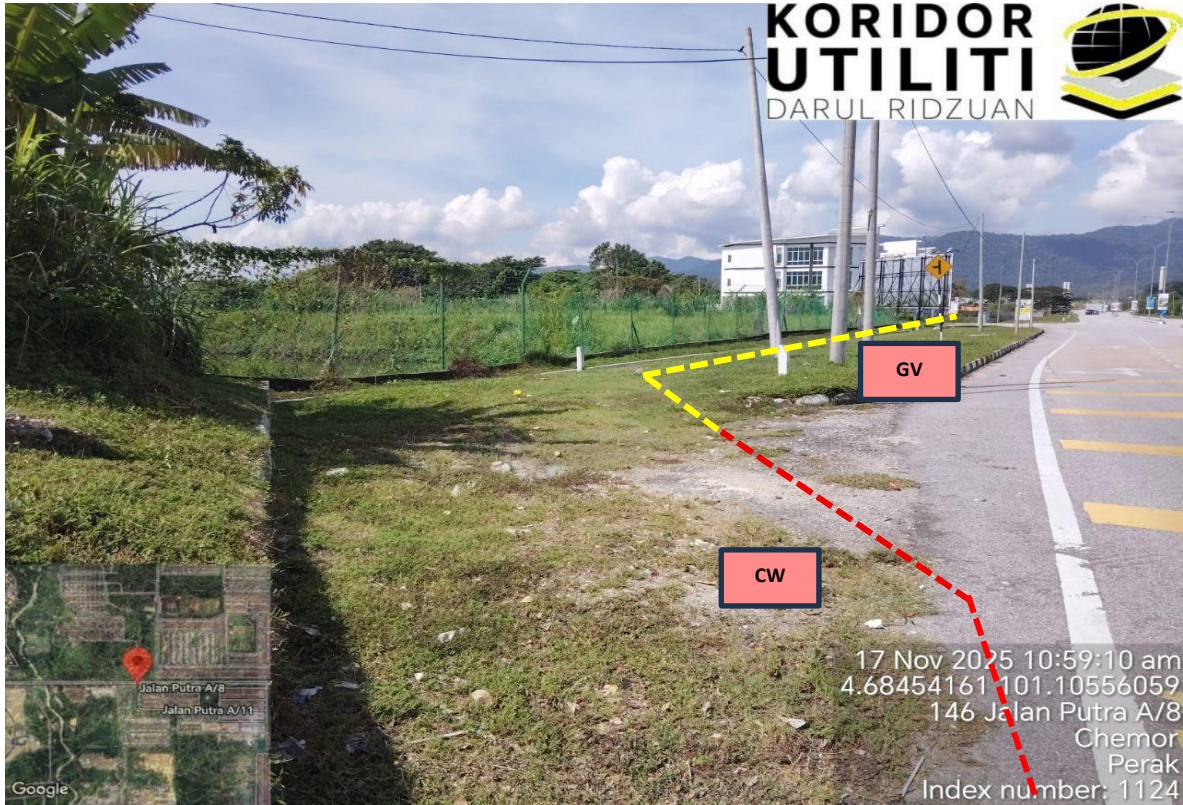
LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



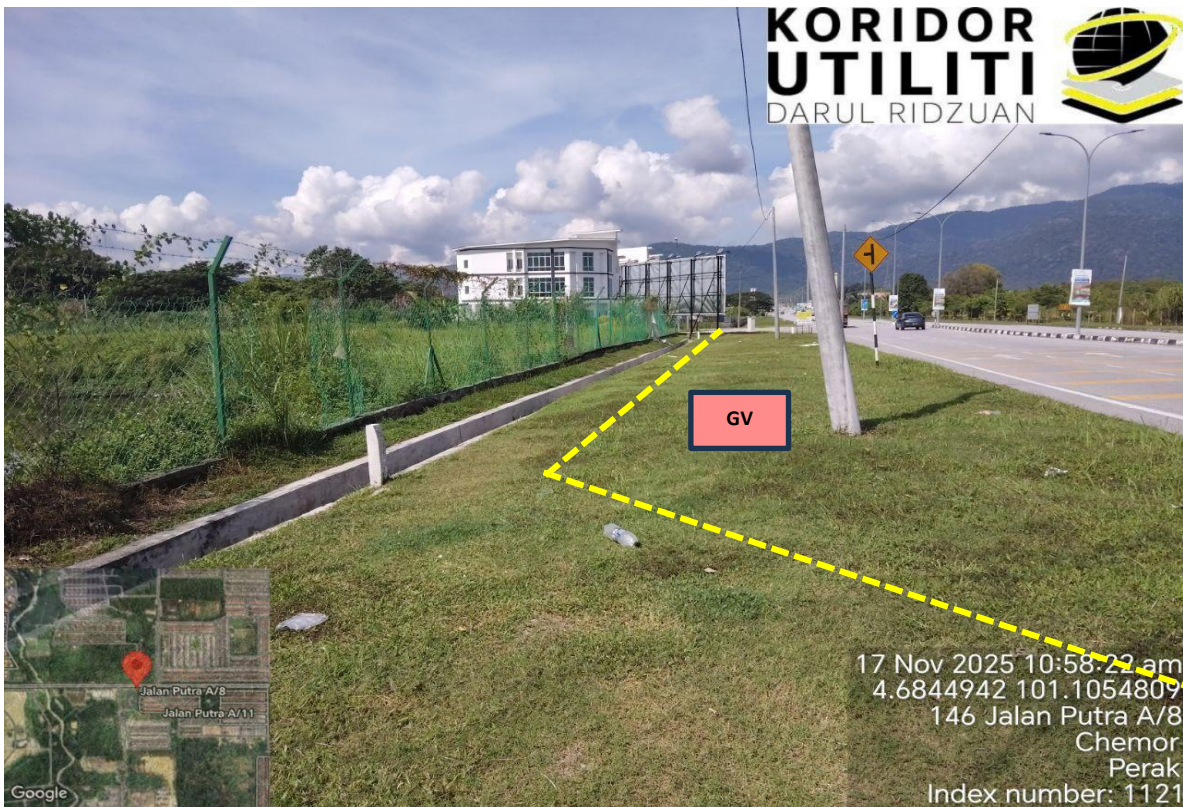
LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



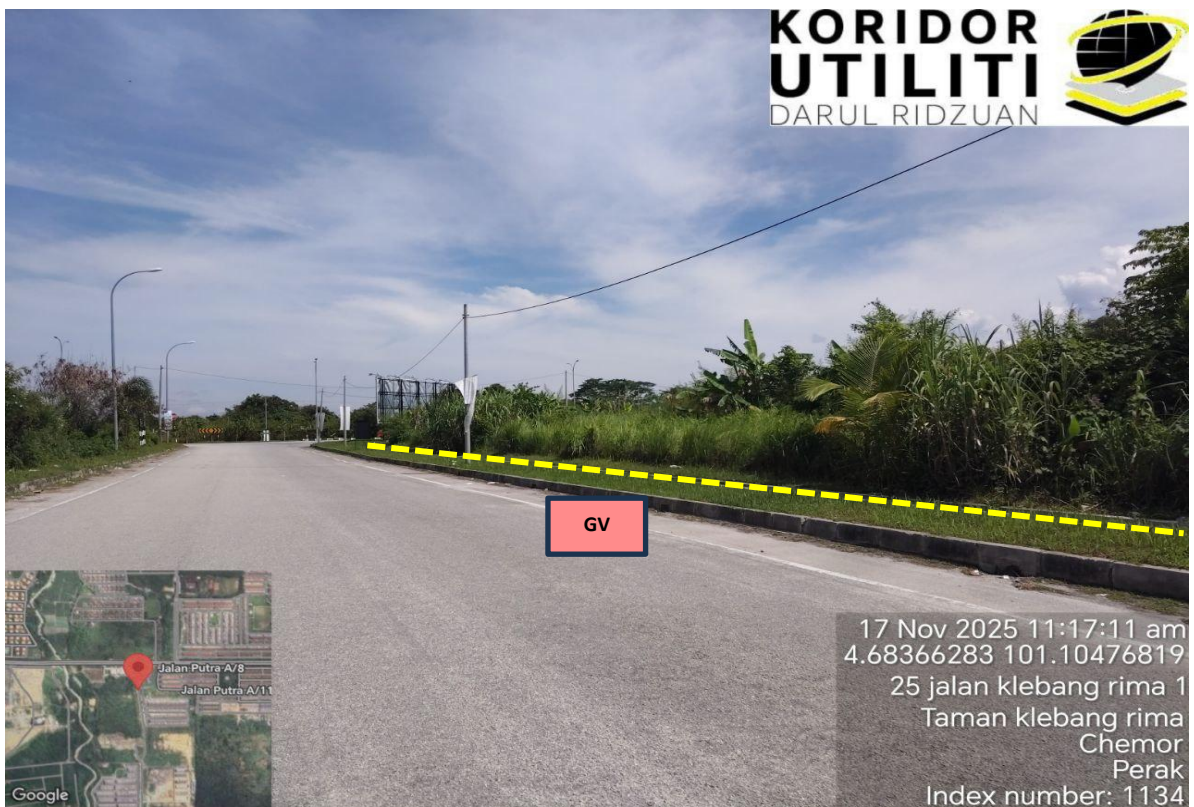
LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



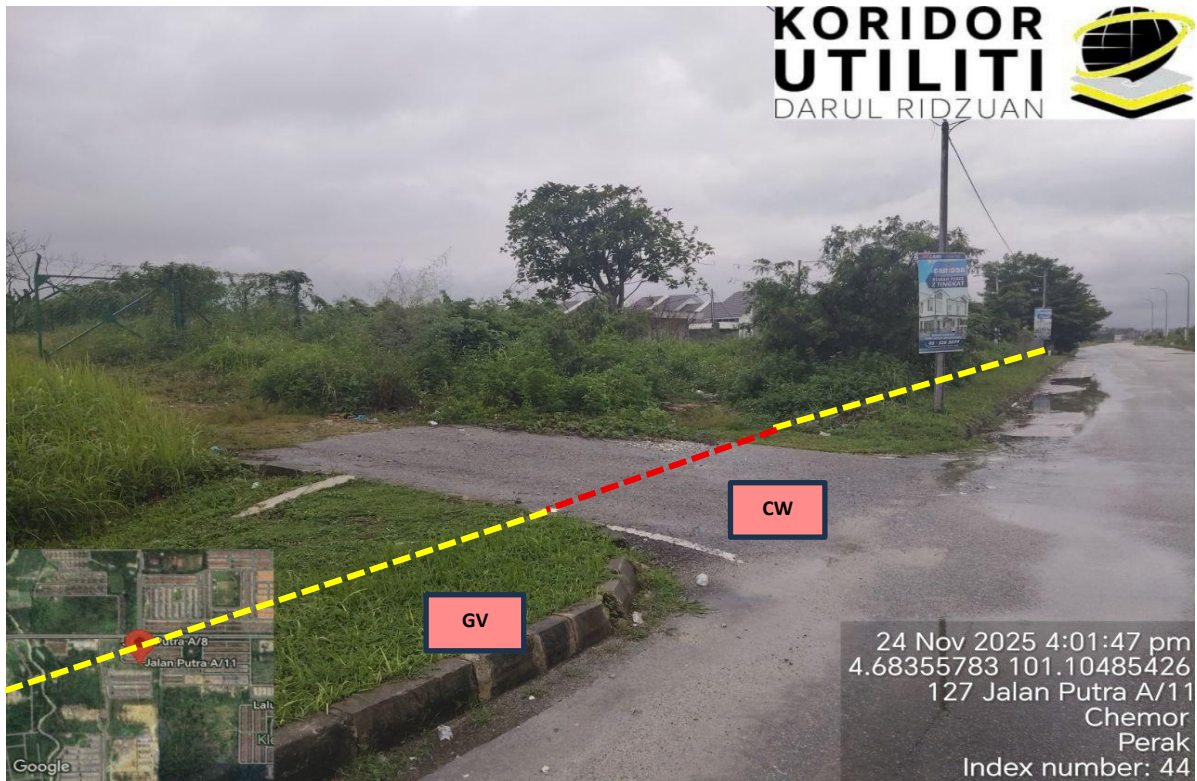
LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



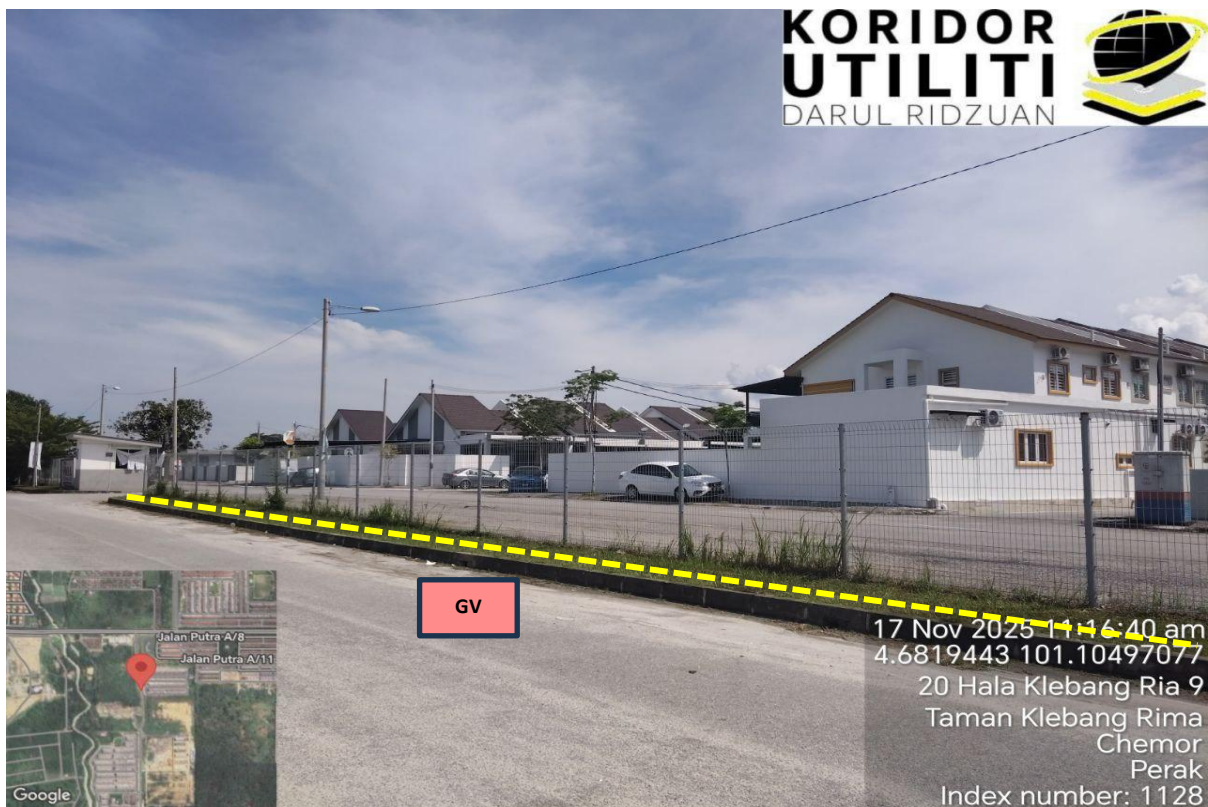
LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



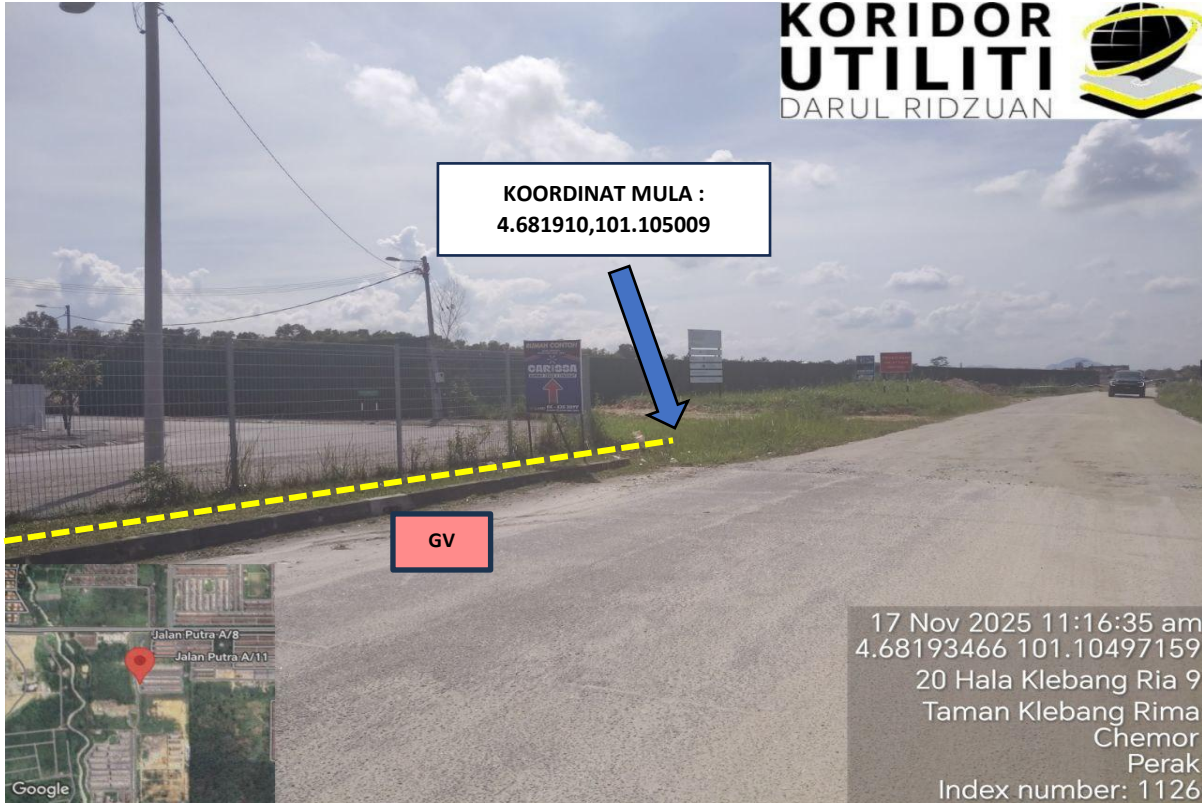
LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



LOKASI KERJA-KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA



LOKASI KOORDINAT MULA KERJA KOREKAN TERBUKA DI LEBUH KLEBANG PUTRA