

TAJUK PROJEK:

CADANGAN BEKALAN AIR BAGI SKIM PERUMAHAN DI ATAS LOT 315636 (PN 257463)
MUKIM HULU KINTA, DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN P.K. LEE
SDN. BHD. (FASA 1 - 71 UNIT RUMAH TERES 2 TINGKAT)

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/LAP/A/11/25/0892
TARIKH LAWATAN:	17 NOVEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	AIMEE ATIKAH BINTI ZAKARIA

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: **4.705999, 101.094469**

Koordinat Akhir: **4.714919, 101.090136**




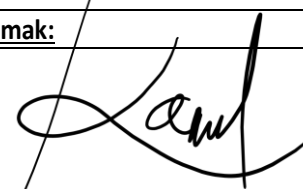
Jumlah Jarak: 1609 meter

RINGKASAN LALUAN :-

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN CHEPOR INDAH 34	MBI	1609 m
2.	JALAN CHEPOR INDAH 41		
3.	JALAN CHEPOR SENTOSA		
Jumlah Jarak:			1609 m

RINGKASAN LAPORAN :-

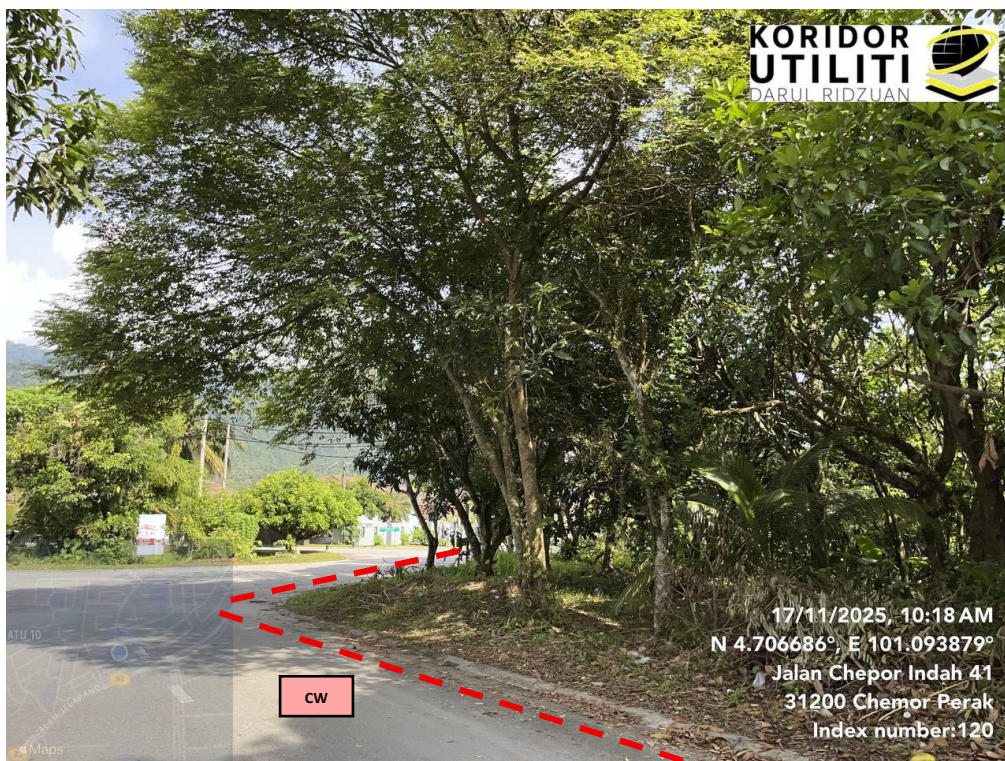
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Penanaman Tiang			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	1609	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		1609	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Penanaman Tiang			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Carriage Way Open Cut Trenching	1609	0.6	1.5	1448.10
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Manhole HDD				
Cadangan Pit Pipe Jacking				
Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)	Jenis		Nos	
Manhole				
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa		Jarak	Unit, m
Jabatan Kerja Raya (JKR)				Meter
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	Majlis Bandaraya Ipoh		1609	Meter
Pejabat Daerah (PD)				Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
Nota Tambahan: -				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lawatan tapak pada 17.11.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 1609-meter menggunakan kaedah Korekan Terbuka di Jalan Berturap (CW). 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: 17/11/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Ketua Unit Operasi Tarikh: 18/11/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



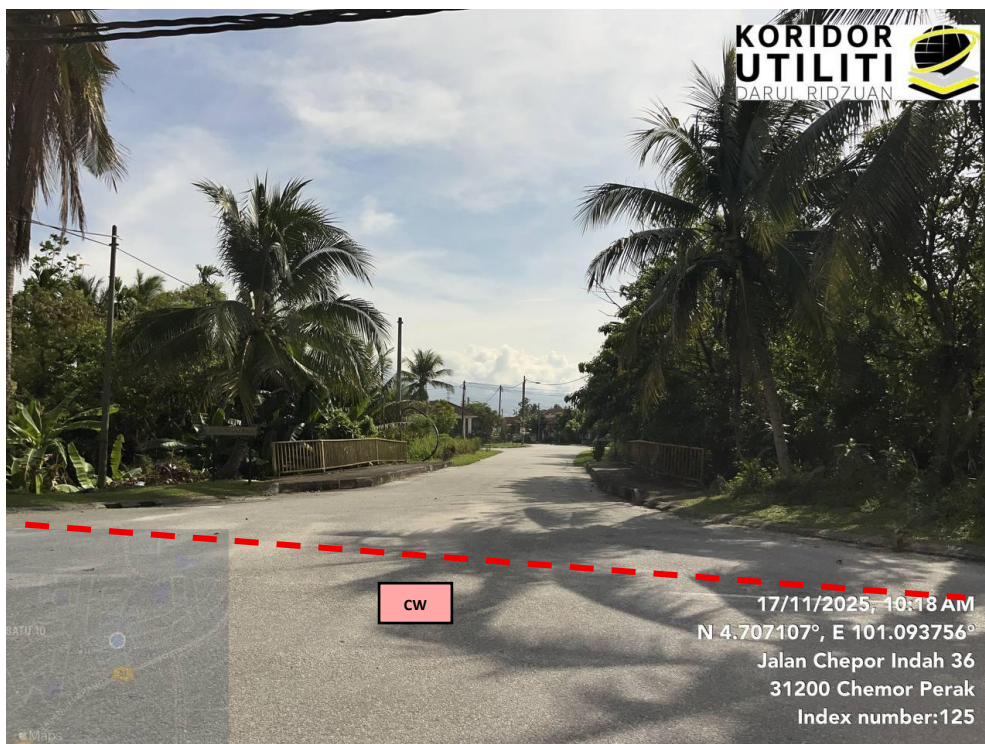
LOKASI KOORDINAT MULA KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR INDAH 41



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR INDAH 41



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR INDAH 41



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR INDAH 41



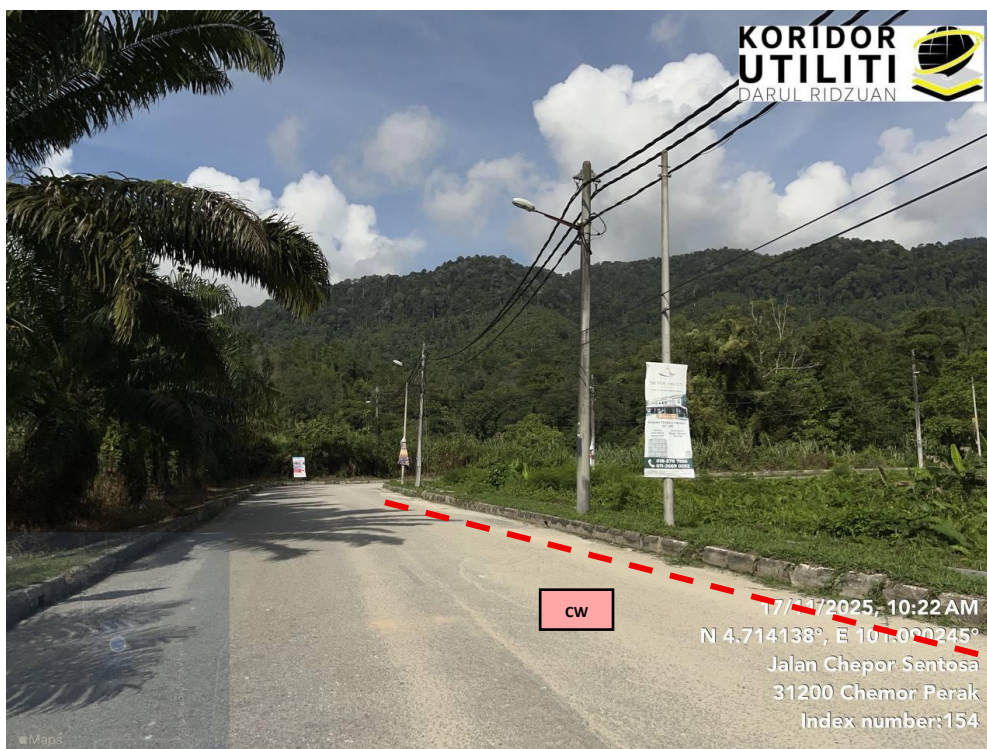
AJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR INDAH 41



AJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR SENTOSA



AJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR SENTOSA



AJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR SENTOSA



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR SENTOSA



LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI JALAN CHEPOR SENTOSA



LAWATAN TAPAK AWALAN BERSAMA PEMOHON