

TAJUK PROJEK:

CADANGAN BEKALAN ELEKTRIK TAMBAHAN DARI VR 60A KE VR 400A UNTUK SEBUAH KILANG SEDIADA DI ATAS LOT 25248, PERINDUSTRIAN PENGKALAN 3, 31650 PUSING PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN CHIN SOON TECK

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

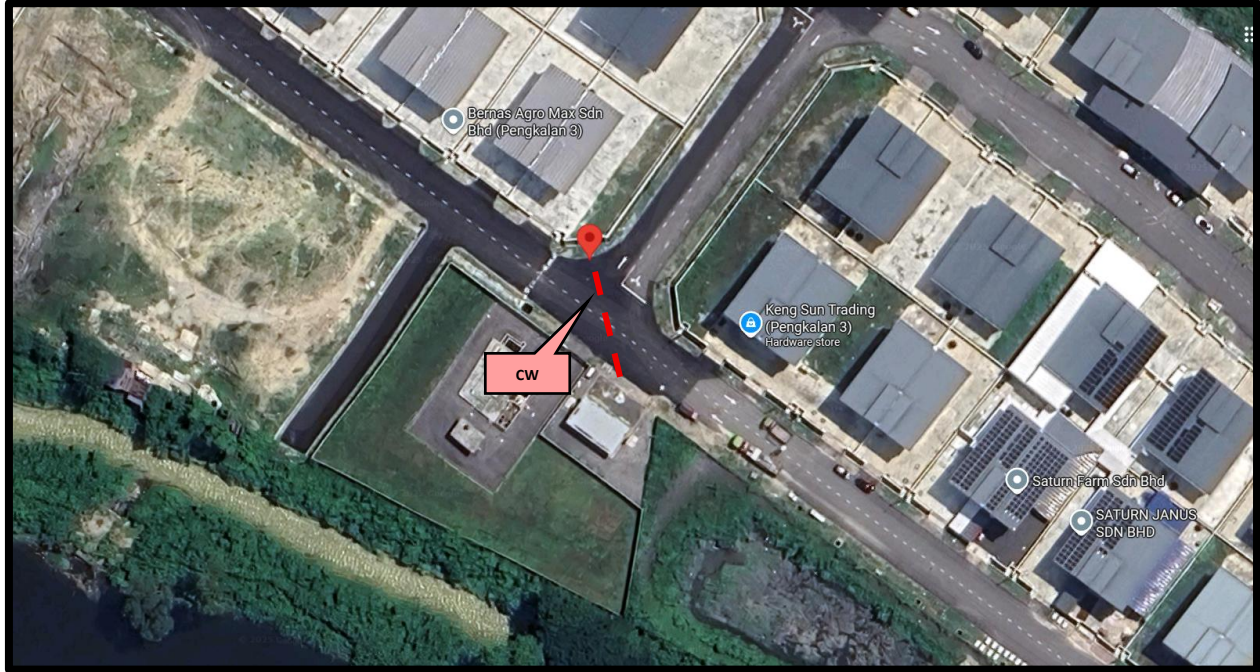


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/TNBB/B/09/25/0813
TARIKH LAWATAN:	23 SEPTEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	AIMEE ATIKAH BINTI ZAKARIA

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: **4.507756, 101.035195**

Koordinat Akhir: **4.507504, 101.035335**




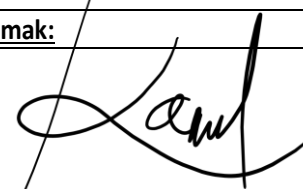
Jumlah Jarak: 32 meter

RINGKASAN LALUAN :-

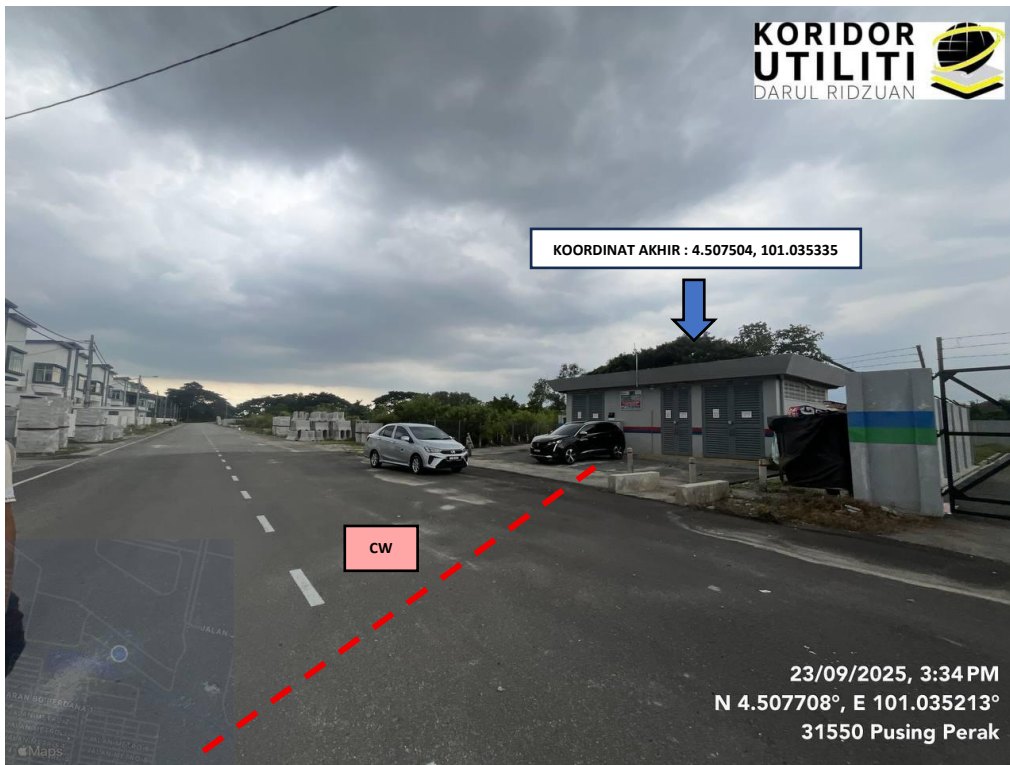
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	PERINDUSTRIAN PENGKALAN 3	MDBG	32 m
2.			
3.			
Jumlah Jarak:			32 m

RINGKASAN LAPORAN :-

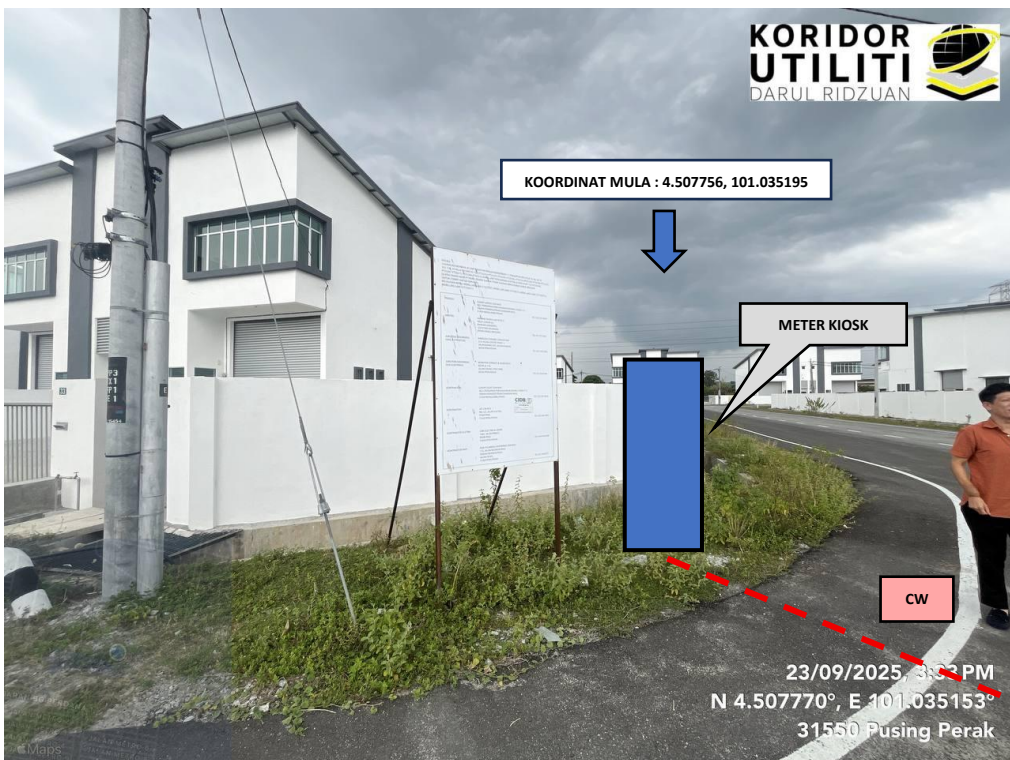
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Penanaman Tiang			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	32	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		32	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Penanaman Tiang		1	Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Carriage Way Open Cut Trenching	32	0.6	1.5	28.8
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 Daerah Batu Gajah	32	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 23.09.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 32-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). 				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: Aimee Atikah Binti Zakaria Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 24/09/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Ketua Unit Operasi Tarikh: 24/09/2025

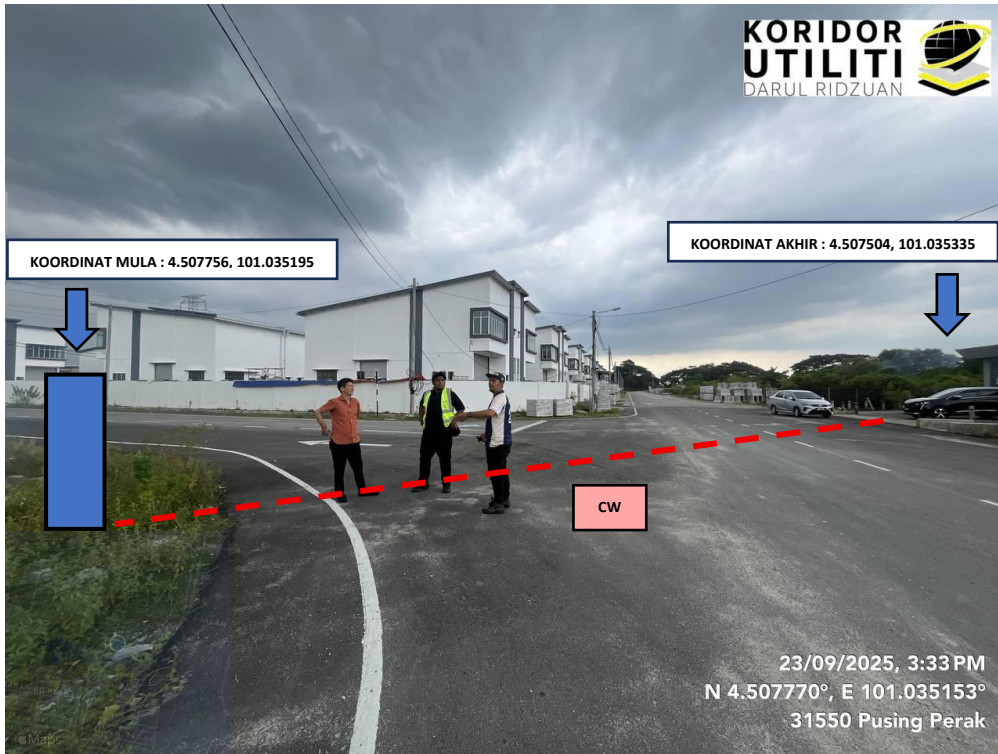
GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI PERINDUSTRIAN PENGKALAN 3



LOKASI KOORDINAT MULA KOREKAN TERBUKA DI PERINDUSTRIAN PENGKALAN 3



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI PERINDUSTRIAN PENGKALAN 3



LAWATAN TAPAK AWALAN BERSAMA PEMOHON