

TAJUK PROJEK:

PERMOHONAN KELULUSAN IZIN LALU BAGI CADANGAN PEMASANGAN KABEL ELEKTRIK BAGI TUJUAN BEKALAN ELEKTRIK KE PEMAJUAN PERNIAGAAN UNTUK MENDIRIKAN 47 UNIT KEDAI PEJABAT 3 TINGKAT (20'X70') DAN 2 UNIT PENCAWANG ELEKTRIK DI ATAS LOT BARU 552829 (PT 2759 HSD 245209), LOT 511553 (PN 381706), LOT 200960 (PN 112520), DI BERCHAM, MUKIM HULU KINTA, DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN GERGASI BARU SDN. BHD.

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

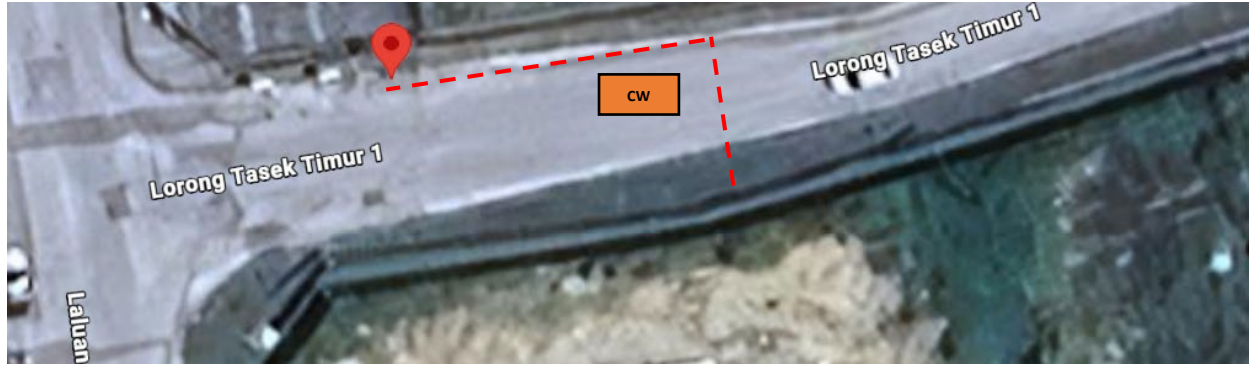


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/TNBB/B/12/25/0960
TARIKH LAWATAN:	23 DISEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD HARRITH BIN MUHTAR

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula : 4.628538,101.118667

Koordinat Akhir: 4.628525,2101.118974



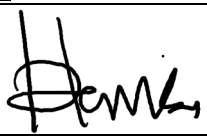

Jumlah Jarak: 40 meter

RINGKASAN LALUAN :-

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	LORONG TASEK TIMUR 1	MBI	40 METER
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
Jumlah Jarak:			40 meter

RINGKASAN LAPORAN :-

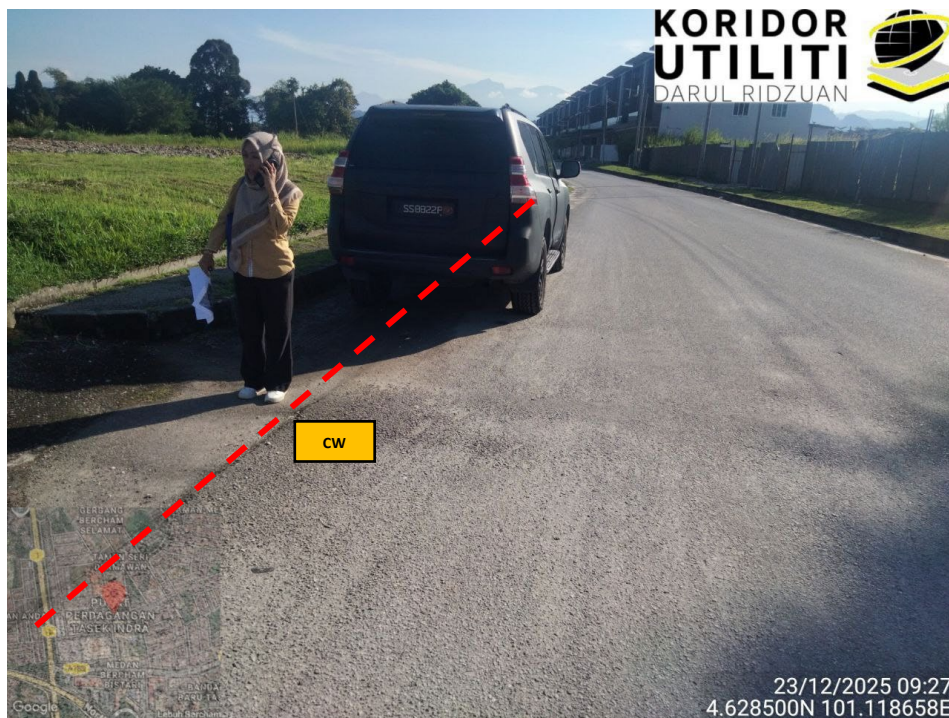
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	40	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		40	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			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	40	0.6	1.5	36
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Pit 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		40	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 23.12.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 40-meter menggunakan kaedah <i>Open Cut Trenching (CARRIAGE WAY)</i>. 2. Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM) dan Pelan Kawalan Trafik (TCP) diperlukan bagi syarat-syarat kelulusan permit. 3. Secara keseluruhan, Pihak MBI akan memberikan kebenaran setelah menyemak kesesuaian utiliti berdasarkan Pelan Infrastruktur Utiliti (UDM). 				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: Muhammad Harrith Bin Muhtar Jawatan: penolong Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 23/12/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 23/12/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



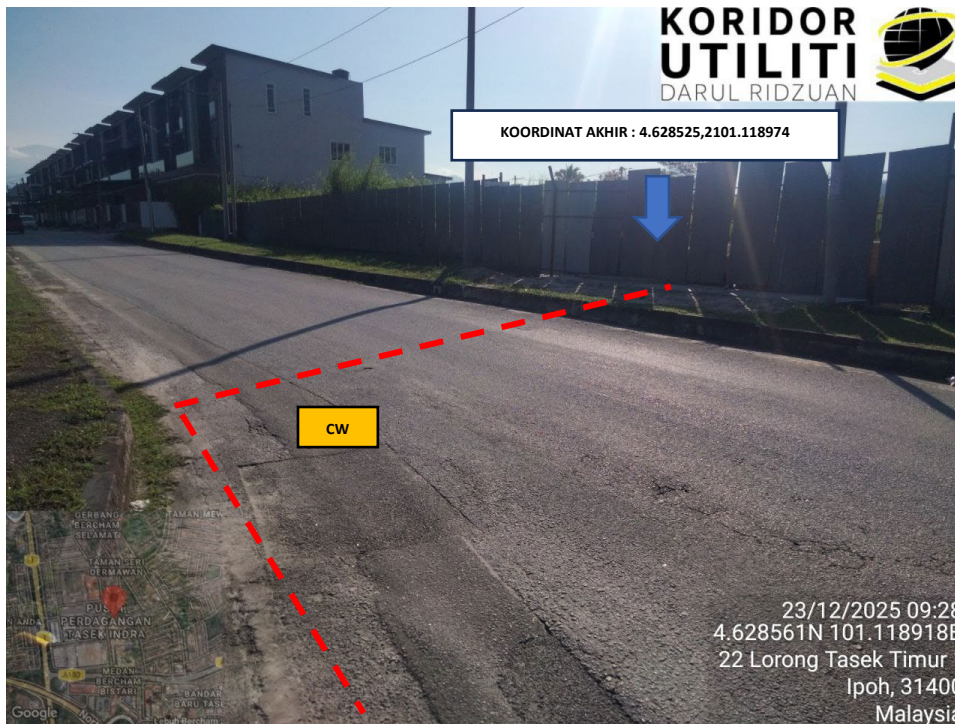
LOKASI KOORDINAT MULA KOREKAN TERBUKA DI LORONG TASEK TIMUR 1



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LORONG TASEK TIMUR 1



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI LORONG TASEK TIMUR 1



LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI LORONG TASEK TIMUR 1