

TAJUK PROJEK:

CADANGAN SALURAN PEMBETUNGAN BAGI CADANGAN UNTUK MENDIRIKAN 12 UNITS KILANG INDUSTRI RINGAN JENIS BERKEMBAR 2 TINGKAT DI ATAS LOT 356123-356134, MUKIM HULU KINTA, DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN.

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/IWK/B/12/25/0963
TARIKH LAWATAN:	23 DISEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD HARRITH BIN MUHTAR

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula : 4.66649,101.124222

Koordinat Akhir : 4.667969,101.124292



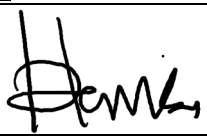

Jumlah Jarak: 169 meter

RINGKASAN LALUAN :-

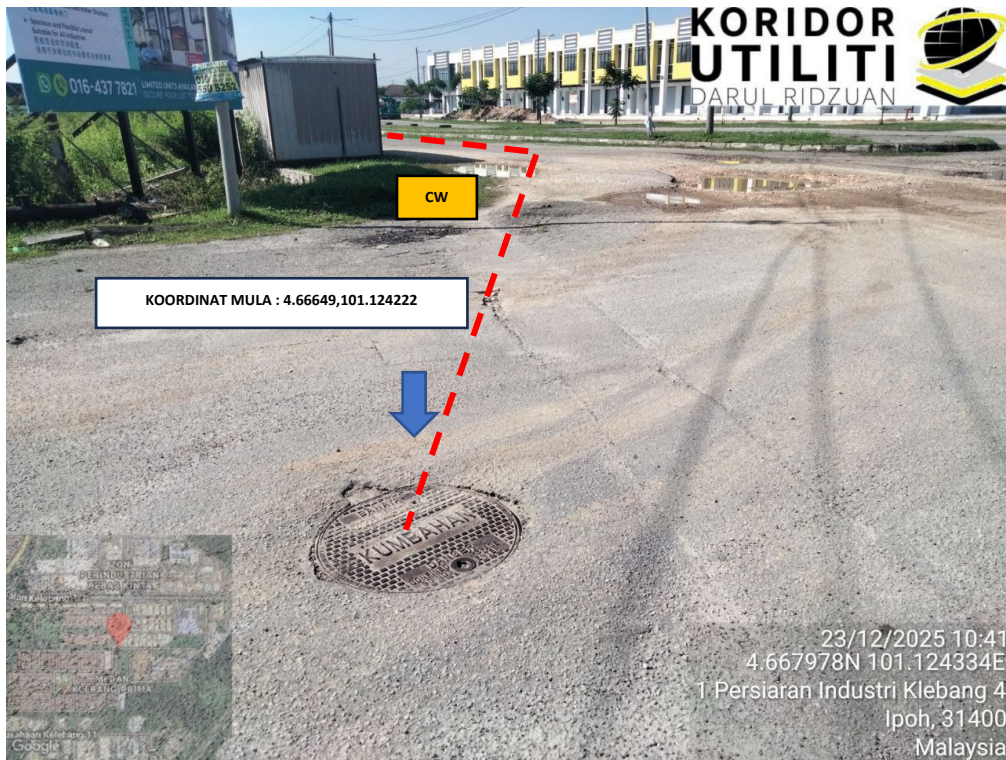
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1	MBI	169 METER
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
Jumlah Jarak:			169 meter

RINGKASAN LAPORAN :-

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	169	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		169	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	169	0.6	1.5	152.1
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		169	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 169-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 PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1



AJARAN KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1

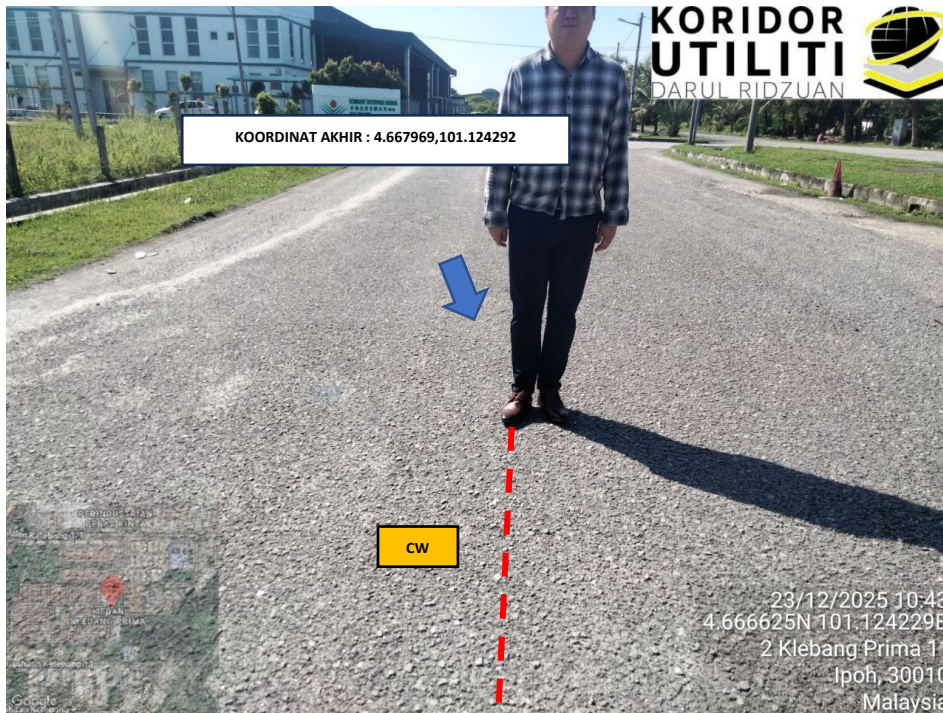


AJARAN KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1



23/12/2025 10:42
4.666964N 101.124223E
121 Klebang Prima 12
Ipoh, 30010
Malaysia

JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1



23/12/2025 10:43
4.666625N 101.124229E
2 Klebang Prima 11
Ipoh, 30010
Malaysia

LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN INDUSTRI KLEBANG 1