

TAJUK PROJEK:

CADANGAN PEMASANGAN INFRASTRUKTUR TELEKOMUNIKASI DAN KABEL FIBER OPTIK UNTUK MENYEDIAKAN PERKHIDMATAN TELEKOMUNIKASI KEPADA LONPAC INSURANCE IPOH BRANCH, LOT 12 DAN 14, JLN YEOP ABDUL RANI, KAMPUNG JAWA 30300 IPOH PERAK

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

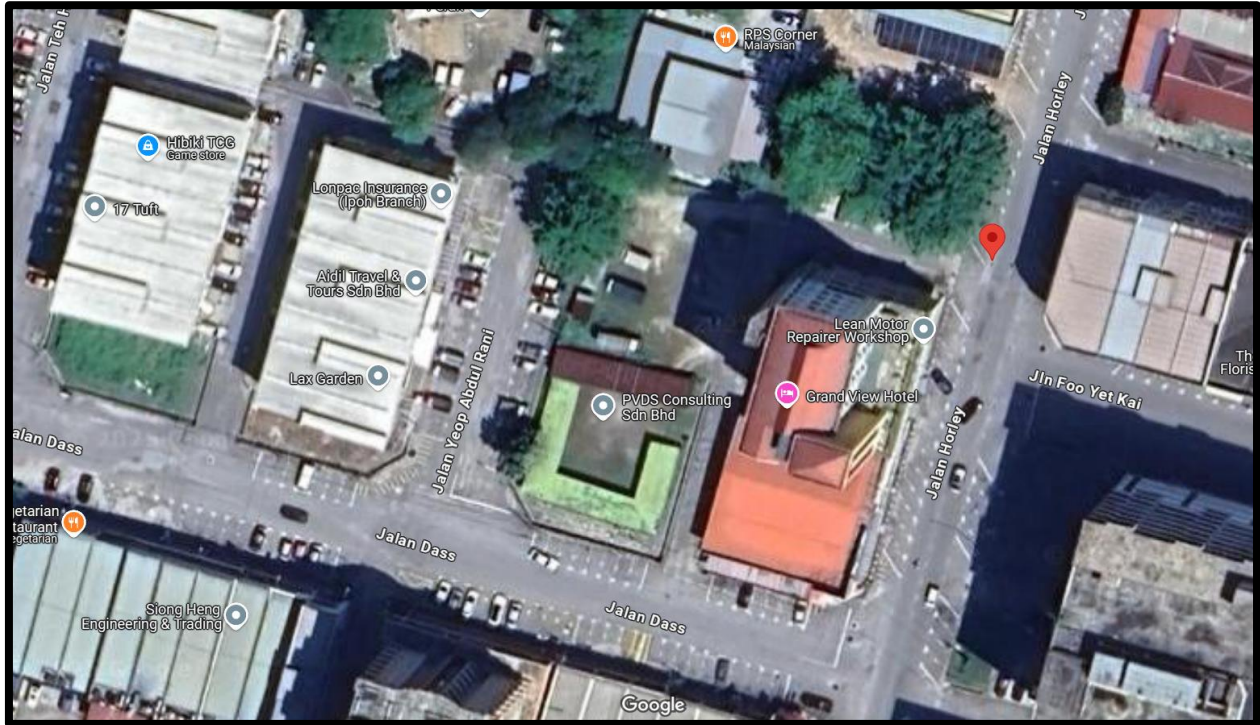


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/TTDC/B/06/25/0640
TARIKH LAWATAN:	03 JULAI 2025
DISEDIAKAN OLEH:	AIMEE ATIKAH BINTI ZAKARIA

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: **4.600116, 101.083292**

Koordinat Akhir: **4.600287, 101.082598**





Jumlah Jarak: 212 meter

RINGKASAN LALUAN :-

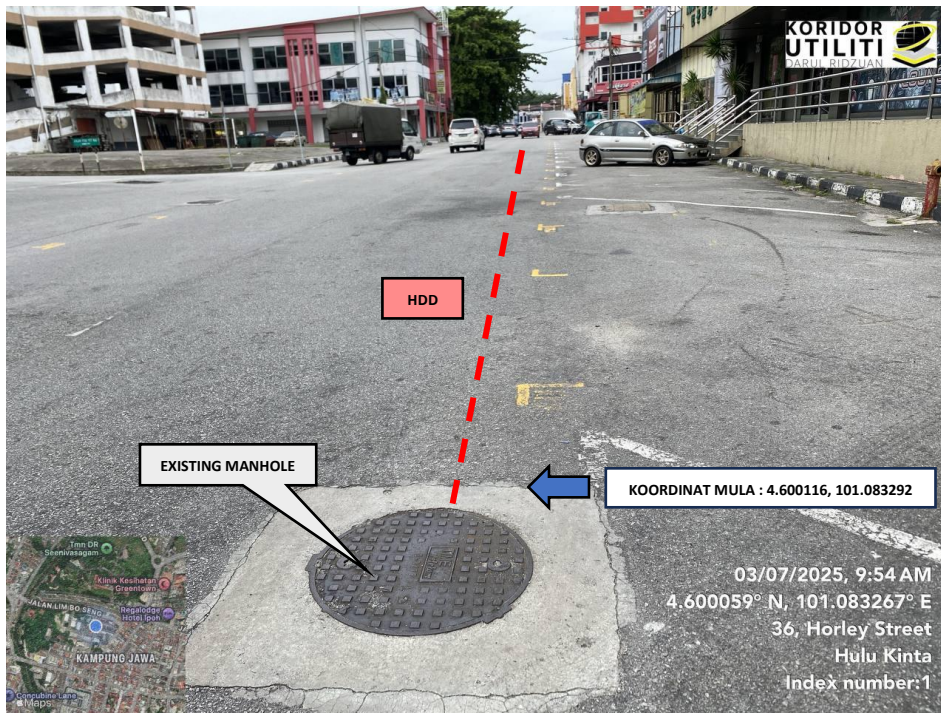
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN HORLEY	MBI	212 m
2.	JALAN YEOP ABDUL RANI	MBI	
3.			
4.			
5.			
Jumlah Jarak:			212 meter

RINGKASAN LAPORAN :-

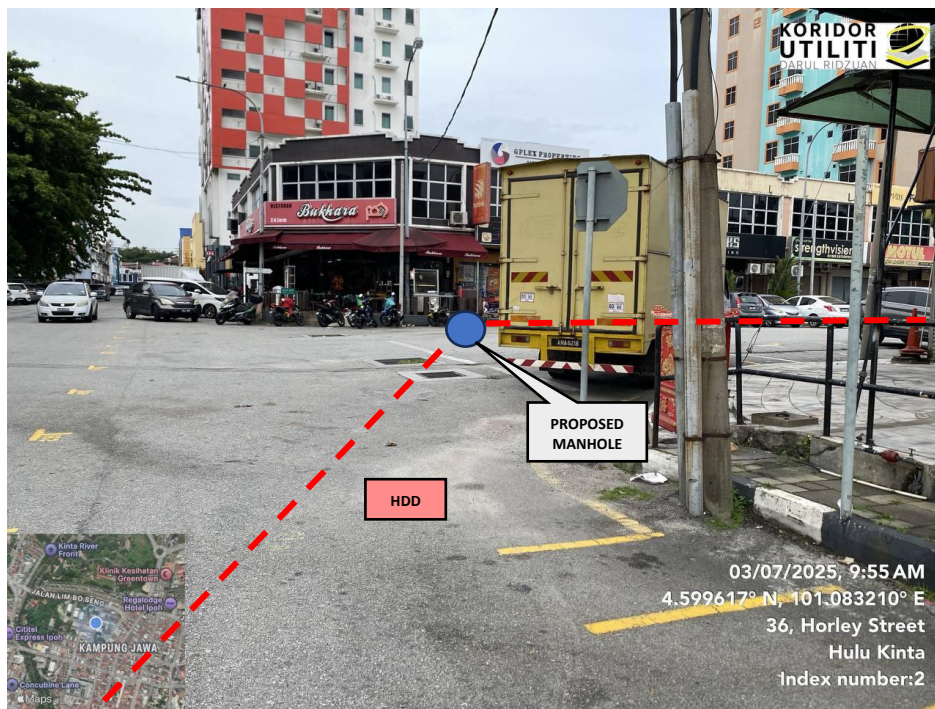
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	212	4.0	Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		212	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)		2	Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Pit Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m³
Carriage Way Open Cut Trenching				
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Manhole HDD	1.2	1.2	4.0	5.76
Cadangan Pit Pipe Jacking				
Cadangan Detail Manhole (Telekomunikasi)	Jenis	Nos		
Manhole	JRC7	2		
Kelulusan Majlis Tempatan & Pihak Berkuasa	Pihak Berkuasa	Jarak	Unit, m	
Jabatan Kerja Raya (JKR)			Meter	
Pihak Berkuasa Tempatan (PBT)	Majlis Bandaraya Ipoh	212	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 03.07.2025 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 212-meter menggunakan kaedah <i>Horizontal Directional Drilling</i> (HDD). 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: 04/07/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Ketua Unit Operasi Tarikh: 04/07/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



**LOKASI KOORDINAT MULA KERJA HDD DI JALAN HORLEY
(Tapping from existing TTDC manhole)**



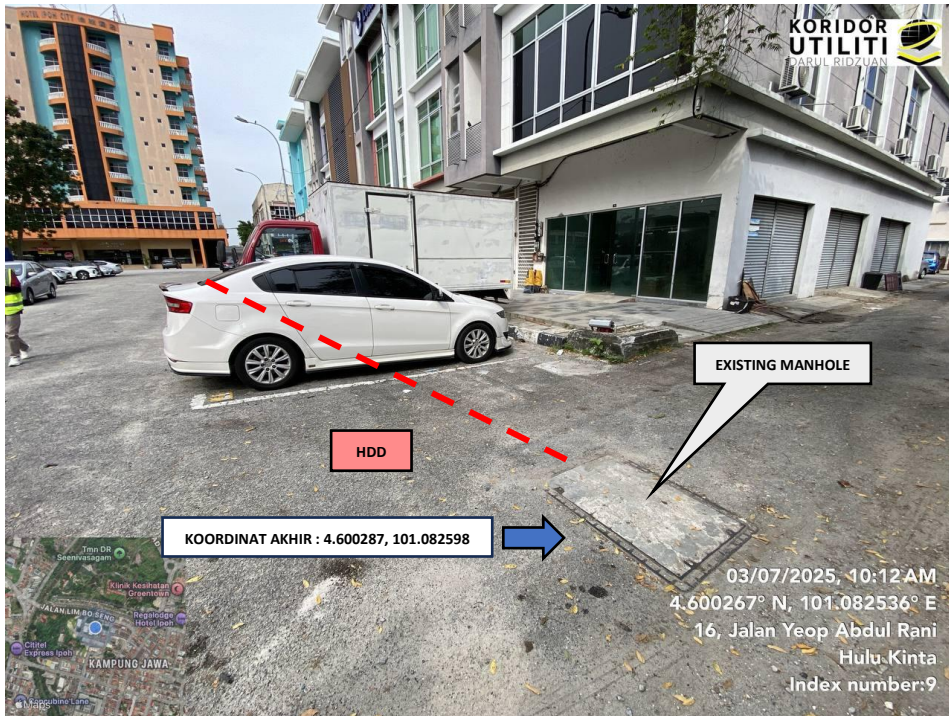
**JAJARAN KERJA HDD DI JALAN HORLEY
(Tapping from existing TTDC manhole to new manhole)**



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN HORLEY
(Tapping from new manhole 1 to new manhole 2)



JAJARAN KERJA HDD DI JALAN YEOP ABDUL RANI
(Tapping from new manhole 2 to existing manhole)



**LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA HDD DI JALAN YEOP ABDUL RANI
(Tapping to existing TTDC manhole)**



LAWATAN TAPAK AWALAN BERSAMA PEMOHON