

**TAJUK PROJEK:**

CADANGAN SKIM PERUMAHAN (FASA 1) YANG MENGANDUNGI 48 UNIT RUMAH BERKEMBAR DUA TINGKAT DI ATAS PLOT 31 - PLOT 78, SEBAHAGIAN PT 265369 DAN PT 265370 (23.05 EKAR) BANDAR IPOH (S), DAERAH KINTA, PERAK DARUL RIDZUAN UNTUK TETUAN MACORP HOLDINGS SDN BHD. (PEMAJU BAGI PIHAK PERBADANAN SETIAUSAHA KERAJAAN NEGERI PERAK (SSI))

# LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR  
UTILITI**  
DARUL RIDZUAN



<b>NO. RUJUKAN FAIL:</b>	<b>KUDR/TNBB/B/02/25/0122</b>
<b>TARIKH LAWATAN:</b>	<b>04 MAC 2025</b>
<b>DISEDIAKAN OLEH:</b>	<b>AIMEE ATIKAH BINTI ZAKARIA</b>

**LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-**

Koordinat Mula: **4.59734, 101.105346**

Koordinat Akhir: **4.598561, 101.107707**





**Jumlah Jarak: 300 meter**

**RINGKASAN LALUAN :-**

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN RAJA DI HILIR	MBI	300
2.	JALAN TOWER		
3.	BULATAN SULTAN ABDUL AZIZ		
4.			
5.			
6.			
7.			
<b>Jumlah Jarak:</b>			<b>300 m</b>

**RINGKASAN LAPORAN :-**

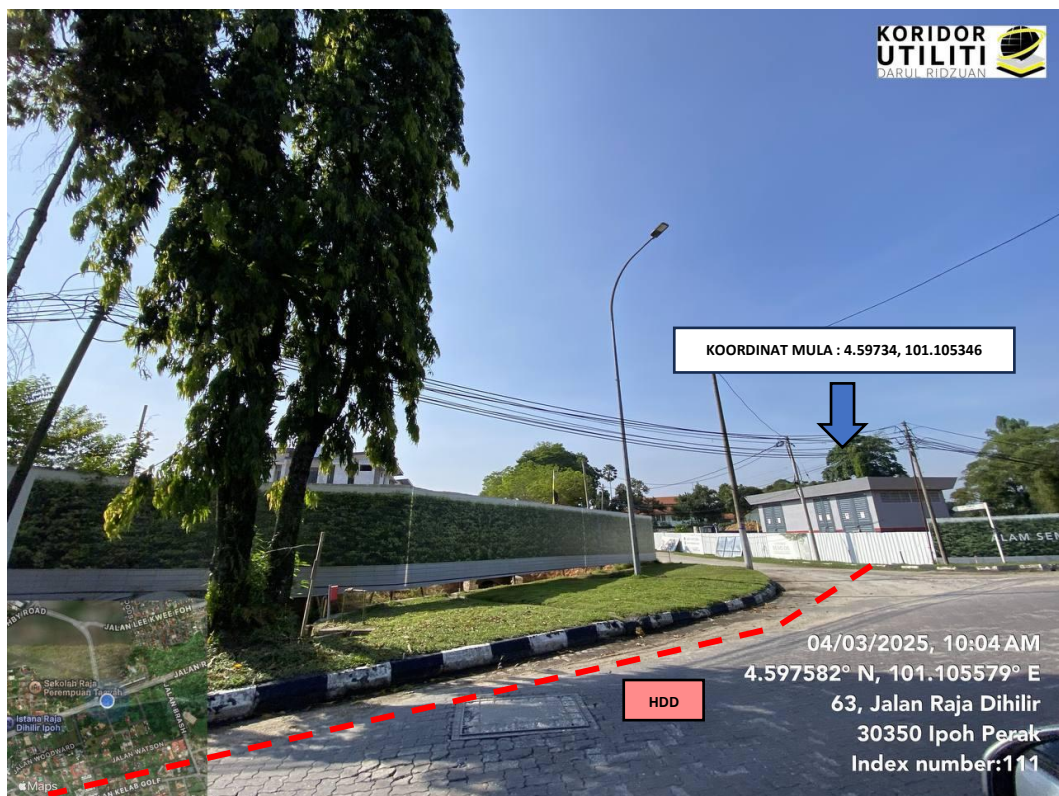
Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)	300	3.0	Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
<b>Jumlah Jarak :</b>		300	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD		2	Nos	
Cadangan Pit Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Saiz Penggalan (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m <sup>3</sup>
Carriage Way Open Cut Trenching				
Grass Verge Way Open Cut Trenching				
Cadangan Pit HDD	4.0	1.2	1.2	57.6
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		300	Meter
Pejabat Daerah (PD)				Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				Meter
Lain-Lain / Tanah Persendirian				Meter
Nota Tambahan: -				
1. Kerja-kerja pengorekan melibatkan jarak sepanjang 300-meter menggunakan kaedah <i>Horizontal Directional Drilling (HDD)</i> adalah TIADA HALANGAN.				

Disediakan:	Disemak:
	
Nama: <b>Aimee Atikah Binti Zakaria</b> Jawatan: <b>Pegawai Koridor Daerah</b> Tarikh: <b>04/03/2025</b>	Nama: <b>Kamarul Azian Kamaruzaman</b> Jawatan: <b>Pengurus Operasi</b> Tarikh: <b>04/03/2025</b>

**GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-**



**LOKASI KOORDINAT MULA KERJA HDD DI JALAN TOWER**



**LOKASI KOORDINAT MULA KERJA HDD DI JALAN TOWER**



**JAJARAN KERJA HDD DI JALAN RAJA DIHILIR**



**JAJARAN KERJA HDD DI JALAN RAJA DIHILIR**



**LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA HDD DI JALAN RAJA DIHILIR**