

TAJUK PROJEK:

PERMOHONANAN CADANGAN BEKALAN ELEKTRIK KE 1 UNIT RUMAH DIALAMAT NO.4
PERSIARAN GOPENG 4. TAMAN GOLF, 31350 IPOH PERAK

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

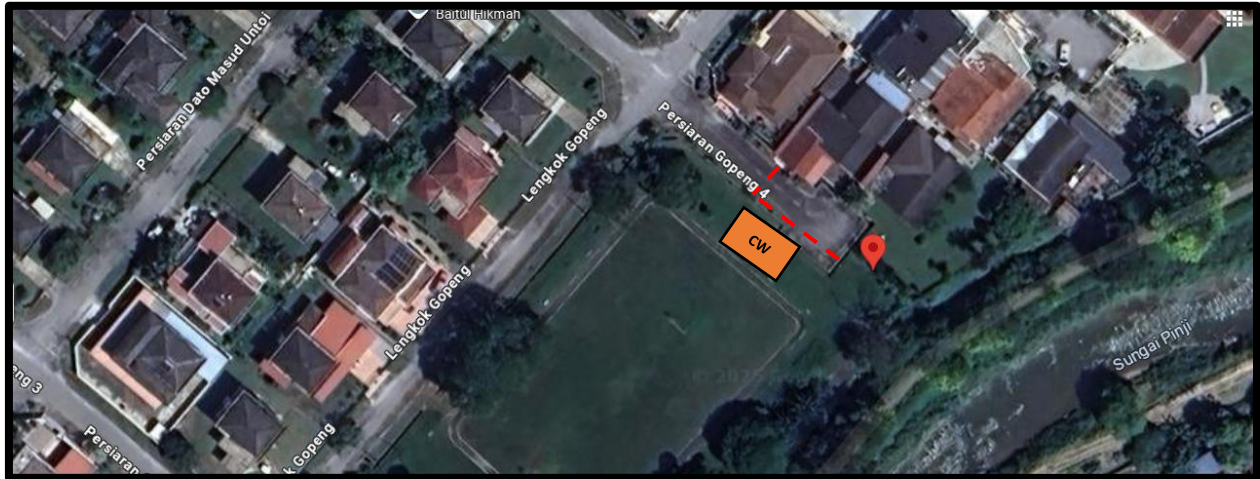


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/TNBB/B/02/25/0153
TARIKH LAWATAN:	18 FEBRUARI 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMMAD HARRITH BIN MUHTAR

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: 4.580977, 101.113996

Koordinat Akhir: 4.581086, 101.113889




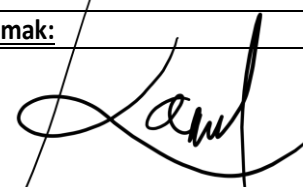
Jumlah Jarak: 20 meter

RINGKASAN LALUAN :-

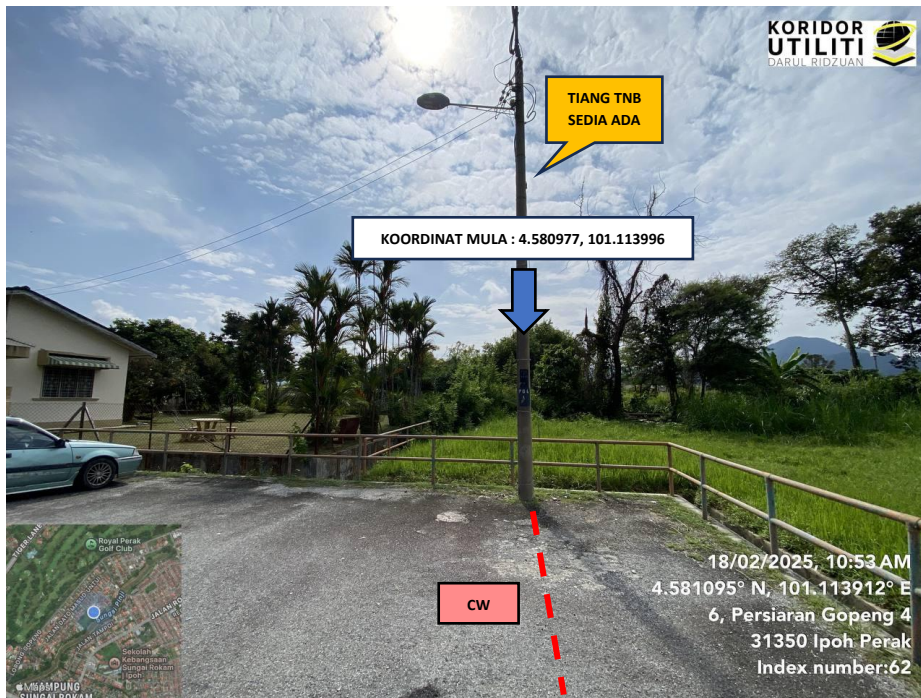
No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	PERSIARAN GOPENG 4	MBI	20
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
Jumlah Jarak:			20 m

RINGKASAN LAPORAN :-

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)	20	1.5	Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Jumlah Jarak :		20	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole / Tiang			Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Pit Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Tiang			Nos	
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m	Unit, m ³
Carriage Way Open Cut Trenching	20	0.6	1.5	18
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	20	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 20-meter menggunakan kaedah <i>Open Cut Trenching (Carriage Way)</i> adalah TIADA HALANGAN .				

<u>Disediakan:</u>	<u>Disemak:</u>
	
Nama: Muhamad Harrith Bin Muhtar Jawatan: Penolong Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 18/02/2025	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 18/02/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



**LOKASI KOORDINAT MULA KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN GOPENG 4
(Sambungan akan dibuat kepada tiang TNB sedia ada)**



JAJARAN KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN GOPENG 4



LOKASI KOORDINAT AKHIR KOREKAN TERBUKA DI PERSIARAN GOPENG 4