

TAJUK PROJEK:

PERMOHONAN UNTUK CAD BEKALAN ELEKTRIK SEMENTARA KE LOT 20208 (CLUBHOUSE) PERSIARAN ASAM PERDANA, 34000 TAIPING PERAK UNTUK TETUAN DKLS PREMIERHOME SDN BHD

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN

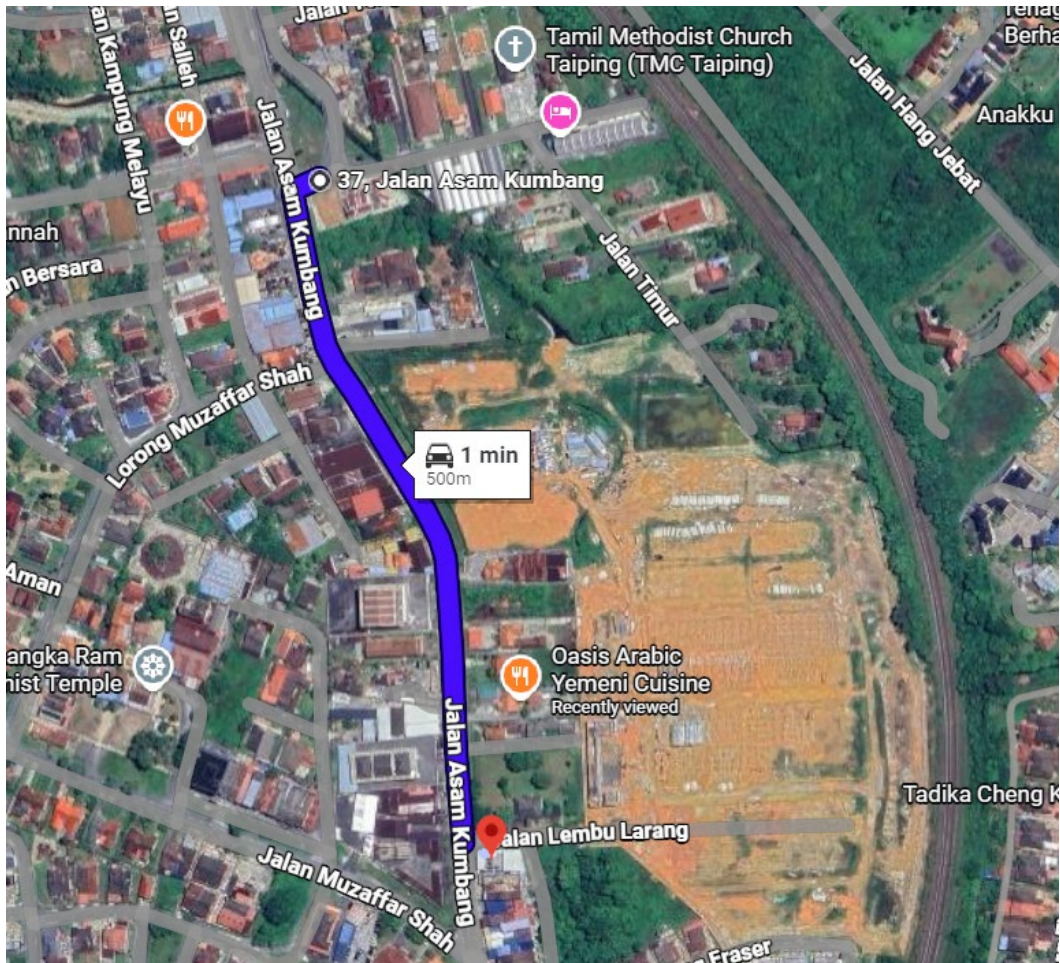


NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/TNBB/A/12/25/0962
TARIKH LAWATAN:	23 DISEMBER 2025
DISEDIAKAN OLEH:	SYAZWANI BINTI NORHISAM

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: 4.8610848, 100.7303579

Koordinat Akhir: 4.8569604, 100.7318586




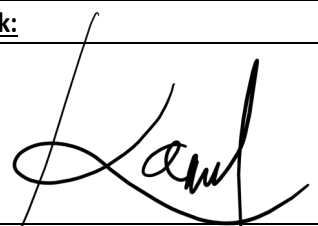
Jumlah Jarak: 479 meter

RINGKASAN LALUAN :-

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	PERSIARAN ASAM PERDANA	MPT	479
Jumlah Jarak:			479 m

RINGKASAN LAPORAN :-

Kaedah Cadangan	Jarak, m	Kedalaman, m	Unit	
Horizontal Directional Drilling (HDD)			Meter	
Pipe Jacking			Meter	
Open Cut Trenching (Carriage Way)			Meter	
Open Cut Trenching (Grass Verge Way)			Meter	
Cable-Pulling	479		Meter	
Poles	12	1.5	Meter	
Jumlah Jarak :		479	Meter	
Bilangan Pit/ Manhole		Kuantiti	Unit	
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos	
Cadangan Pit HDD			Nos	
Cadangan Pit Pipe Jacking			Nos	
Cadangan Penanaman Tiang		12	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 Pit HDD				
Cadangan Penanaman Tiang	12	0.6	1.5	
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)	MPT		479	Meter
Pejabat Daerah (PD)				Meter
Jabatan Pengairan Dan Saliran (JPS)				Meter
Nota Tambahan: -				

<u>Disediakan:</u>	<u>Disemak:</u>
	
Nama: Syazwani Binti Norhisam Jawatan: Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 23/12/2025	Nama: Kamarul Azian Bin Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 23/12/2025

GAMBAR DI TAPAK PROJEK:-



CADANGAN LALUAN PENANAMAN TIANG



CADANGAN LALUAN PENANAMAN TIANG



LALUAN CADANGAN PENANAMAN TIANG



PERBINCANGAN BERSAMA PEMOHON DAN PBM