

TAJUK PROJEK:

MENJALANKAN KERJA-KERJA MENANAM TIANG KONKRIT SEBANYAK 28 BATANG TIANG KONKRIT UNTUK PROJEK TMNA/252770_SRR FTTH TJR_C022 JALAN TANJUNG UTARA 14 &15 (TAMAN TANJUNG UTARA)

LAPORAN LAWATAN TAPAK AWALAN

**KORIDOR
UTILITI**
DARUL RIDZUAN



NO. RUJUKAN FAIL:	KUDR/TMBS/A/02/26/0083
TARIKH LAWATAN:	09 MARCH 2025
DISEDIAKAN OLEH:	MUHAMAD FIRDAUS BIN APRISUL

LOKASI PROJEK (GOOGLE MAPS) :-

Koordinat Mula: 4.674404,101.165209 /

Koordinat Akhir: 4.675357,101.166079 / 4.674973,101.165318 / 4.6739964,101.16743




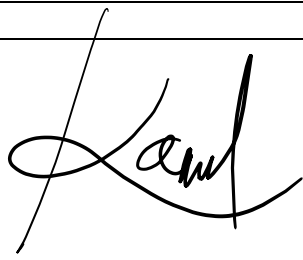
Jumlah Jarak : 592 meter

RINGKASAN LALUAN :-

No.	Nama Laluan	Pihak Berkuasa	Jarak (m)
1.	JALAN TANJUNG UTARA 14	MBI	592
2.	JALAN TANJUNG UTARA 15		
3.	JALAN TANJUNG UTARA 16		
4.			
5.			
6.			
Jumlah Jarak:			592 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
Penanaman Tiang	592	1.5	Meter
Jumlah Jarak :		592	Meter
Bilangan Pit/ Manhole			Kuantiti
Cadangan Manhole (Telekomunikasi)			Nos
Cadangan Pit HDD			Nos
Cadangan Manhole			Nos
Penanaman Tiang			28
Cadangan Saiz Penggalian (Kawasan Open Cut)	Panjang, m	Lebar, m	Kedalaman, m
Carriage Way Open Cut Trenching			
Grass Verge Way Open Cut Trenching			
Cadangan Manhole HDD			
Cadangan Pit HDD			
Cadangan Detail Manhole	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	592	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 09.03.2026 mendapati permohonan pengorekan melibatkan jarak sepanjang 592-meter menggunakan kaedah Penanaman Tiang (OH). 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: Muhamad Firdaus Bin Aprisul Jawatan: Penolong Pegawai Koridor Daerah Tarikh: 09/03/2026	Nama: Kamarul Azian Kamaruzaman Jawatan: Pengurus Operasi Tarikh: 09/03/2026

GAMBAR DI TAPAK PROJEK :-



LOKASI KOORDINAT MULA KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 14



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 15



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 15



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 15



LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 16



LOKASI KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 15



LOKASI KOORDINAT AKHIR KERJA PENANAMAN TIANG DI JALAN TANJUNG UTARA 15