

**“DOKUMEN-DOKUMEN YANG DIPERLUKAN UNTUK  
DIHADAPKAN KEPADA JABATAN PERKHIDMATAN AIR MELALUI  
UNIT KAWALAN PERKHIDMATAN AIR  
(WATER SERVICE CONTROL UNIT).”**

Bagi rumah yang terletak di kawasan **Rendah/Rata** pemohon mestilah menghadapkan:-

- 1. Pelan Tapak Lengkap** – sila lihat contoh 1 yang disediakan.
- 2. Pelan Kemajuan/Cadangan Laluan Paip Air** – laluan paip hendaklah ditandakan dengan **warna biru** (sila lihat contoh).

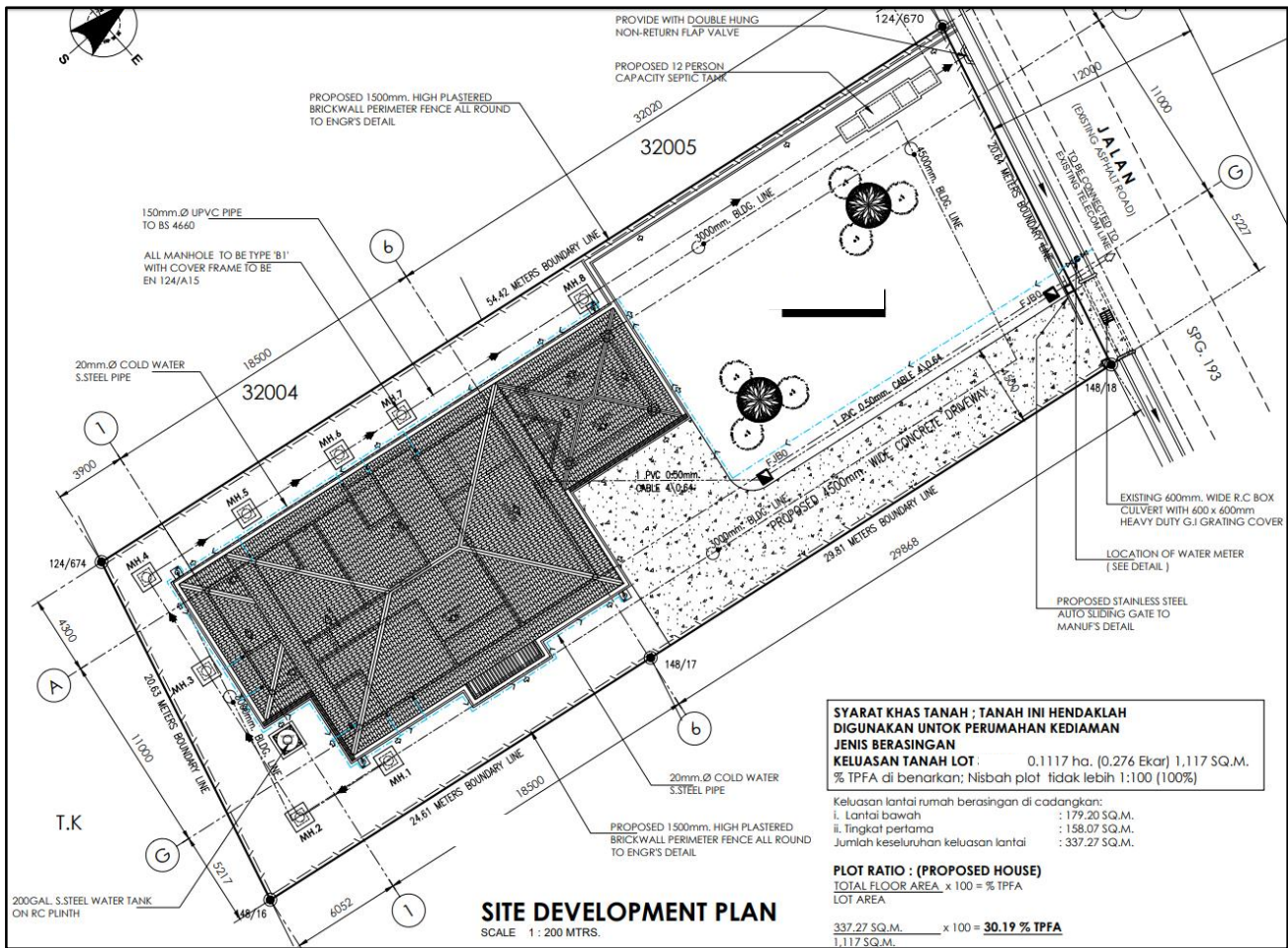
Rumah yang terletak **di Kawasan Tinggi** selain dokumen di atas, pemohon juga dikehendaki mengemukakan:

- Pelan Topografi (Plan Topo)** – menunjukkan aras ketinggian dan kontur tapak.

# CONTOH 1 - PELAN TAPAK YANG LENGKAP



# CONTOH 2 - PELAN KEMAJUAN / CADANGAN LALUAN PAIP AIR YANG DITANDA BIRU



# UNTUK PERHATIAN

Bagi dokumen-dokumen yang diperlukan oleh Jabatan Perkhidmatan Air, pihak QP/RBD disarankan untuk:

1. *Compile* semua dokumen dalam satu fail sahaja
2. Namakan dokumen tersebut *DWS\_LOTXXXX\_KGXXXX*  
*Contoh: DWS\_LOT1243\_KGTAGAP*
3. Memuat naik dokumen berkenaan ke dalam sistem e-KP pada dokumen-dokumen yang diperlukan, perkara 12 Surat / Dokumen yang berkaitan

## DOKUMEN-DOKUMEN YANG DIPERLUKAN

- 1 GERAN TANAH / LESEN TUMPANG SEMENTARA TERKINI
- 2 CERTIFIED PALN (Jika berkenaan)
- 3 LAPORAN TAPAK
- 4 PELAN CADANGAN PENYATUAN DAN / ATAU PEMECAHAN TANAH (Jika berkenaan)
- 5 SURAT KUASA WAKIL (Power of attorney) / SURAT PERJANJIAN (Jika berkenaan)
- 6 SURAT PENGAKUAN MAHKAMAH (STATUTORY DECLARATION) (Jika berkenaan)
- 7 SURAT KEBENARAN PEMILIK TANAH/PEMAJU (Authorisation Letter)
- 8 SIJIL PENDAFTARAN / PRACTICING ARKITEK
- 9 BORANG PERMOHONAN KEBENARAN PERANCANGAN
- 10 BORANG PENGAKUAN QP/RBD
- 11 BORANG PERANCANGAN INFRASTRUKTUR ELEKTRIK
- 12 SURAT / DOKUMEN YANG BERKAITAN

# ARAHAN PEMASANGAN TANGKI AIR

“Adalah **dimestikan** setiap premis kediaman atau bangunan yang memohon penyambungan bekalan air **melaksanakan pemasangan tangki air**. Keperluan ini adalah mandatori bagi:

- Bangunan persendirian (3 unit dan ke atas) serta bangunan komersial - dikuatkuasakan pada **29 Julai 2025**.
- Bangunan persendirian (sebuah atau dua buah rumah) - dikuatkuasakan pada **04 April 2026**.

# KENAPA?

Langkah ini dilaksanakan sebagai usaha penambahbaikan untuk mengurangkan gangguan kepada orang ramai semasa berlakunya ketiadaan air, tekanan air rendah atau penutupan bekalan air sama ada yang dirancang atau tidak dirancang.

Dengan adanya tangki persendirian ini nanti, permintaan bekalan air melalui penghantaran tanker melalui talian 123 dapat diutamakan kepada keperluan kritikal seperti Jabatan-Jabatan Kerajaan, Pusat Kesihatan, Masjid-Masjid serta majlis rasmi sukacita atau dukacita.

**SEKIAN TERIMA KASIH**