



0 % GERBANG MASUK PASAR HONGKONG



100 % GERBANG MASUK PASAR HONGKONG



0 % PENANDA MASUK CAGAR BUDAYA PERUMAHAN KELUARGA MARGA TJHIA



100 % PENANDA MASUK CAGAR BUDAYA PERUMAHAN KELUARGA MARGA TJHIA

KAWASAN PERUMAHAN KELUARGA MARGA TJHIA MERUPAKAN SALAH SATU ICON DI KAWASAN PASAR HONGKONG, SELAIN ITU, PERUMAHAN MARGA TJHIA JUGA MERUPAKAN CAGAR BUDAYA YANG MENJADI TANGIBLE ASPECT DI KAWASAN KOTA PUSAKA SINGKAWANG.

KONDISI SAAT INI, YAITU AKSES MASUK KE PERUMAHAN MARGA TJHIA DARI JALAN BUDI UTOMO TIDAK TERLALU MENARIK. MESKIPUN SUDAH ADA GERBANG YANG DIBUAT KHUSUS UNTUK PERUMAHAN MARGA TJHIA, NAMUN DARI SEGI PERLETAKAN AGAK MASUK KEDALAM SEHINGGA TIDAK TERLIHAT DARI JALAN BUDI UTOMO.

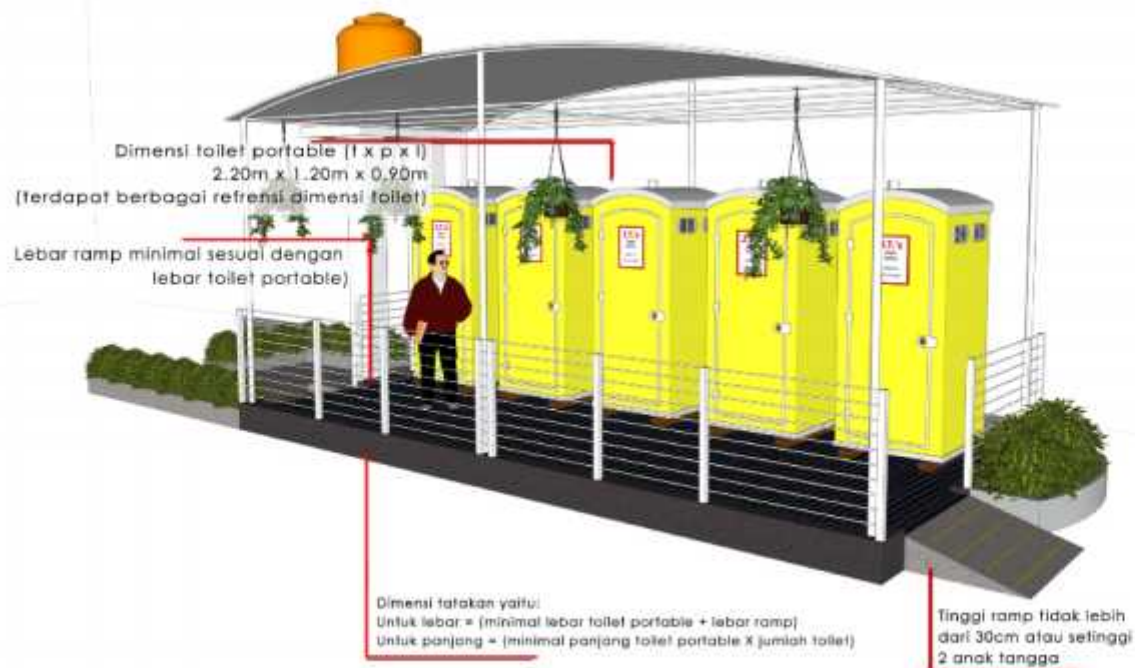
UNTUK ITU DIRANCANG PENANDA MASUK KE PERUMAHAN MARGA TJHIA. PENANDA MASUK DIREALISASIKAN DENGAN BENTUK YANG TIDAK RUMIT NAMUN CUKUP MENCIRIKAN ARSITEKTUR DAN ORNAMEN KHAS PERUMAHAN MARGA TJHIA.

KONSEP KAWASAN PASAR HONGKONG

PERLETAKAN TOILET PORTABLE



TITIK PERLETAKAN TOILET PORTABLE

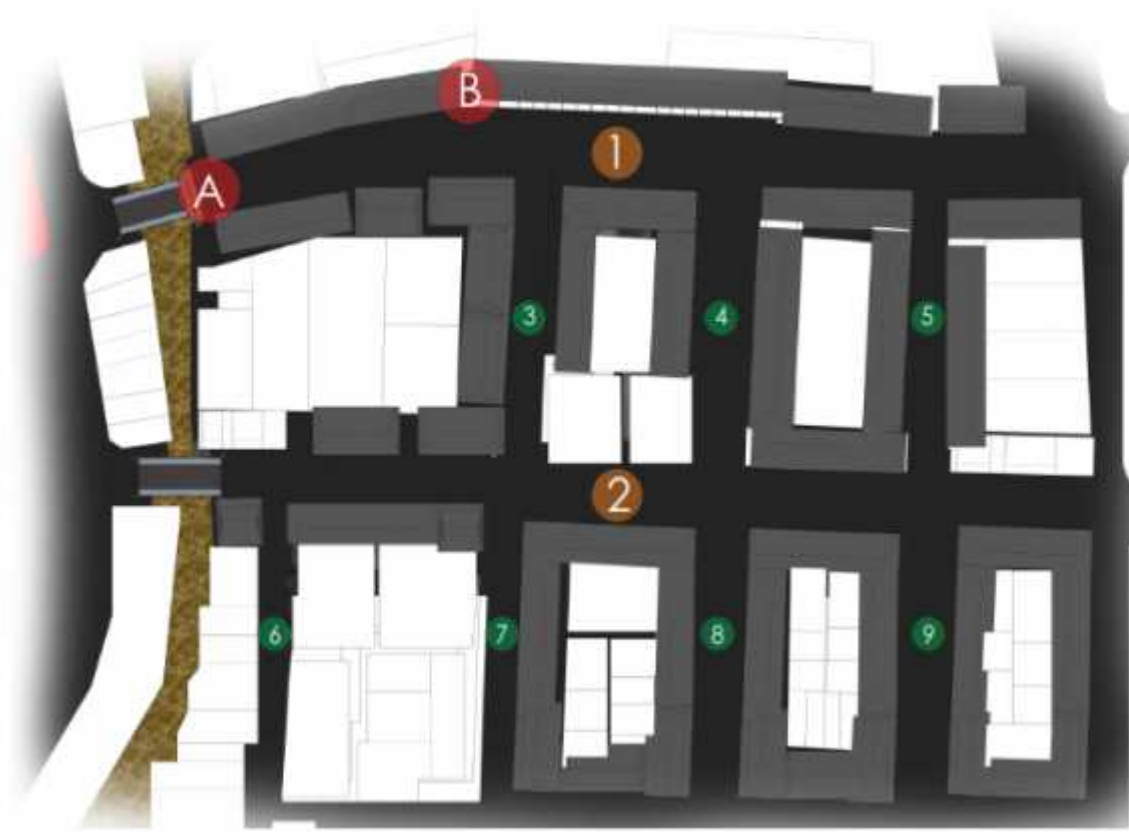


100 % TITIK PERLETAKAN TOILET PORTABLE (SAMPING TOKO CARDINAL JL. HASAN SAAD)

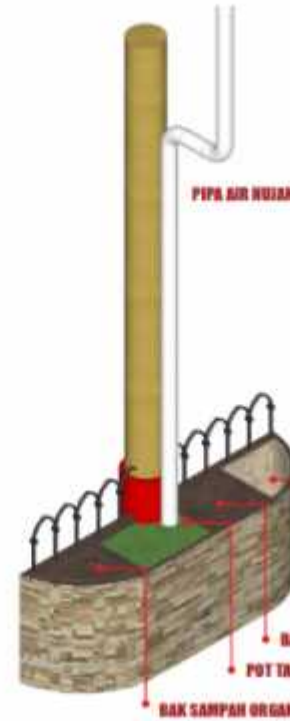


0 % TITIK PERLETAKAN TOILET PORTABLE (SAMPING TOKO CARDINAL)

KONSEP KAWASAN PASAR HONGKONG PENATAAN PEDAGANG KAKI LIMA(PKL) DAN AREA PARKIR



Keterangan:
(1) Jl Budi Utomo; (2) Jl Setia Budi; (3) Jl Salam Diman 1; (4) Jl Hasan Saad; (5) Jl Bawal 1; (6) Jl Yahwi Yusuf;
(7) Jl Salam Diman 2; (8) Jl Bawal 2; (A) Rencana Titik Lokasi Gerbang Kawasan Kota Pusaka; (B) Rencana Titik Area
Masuk Perumahan Keluarga Marga Tjhia



BAK SAMPAH ORGANIK-ANORGANIK
Bak sampah organik dan anorganik. Perhatikan bak sampah organik dan anorganik, yaitu pada satu fasilitas pendukung terdapat satu jenis bak sampah, sehingga jika ada 12 fasilitas pendukung terdapat enam bak sampah organik dan anorganik.



VIEW ARCADE PASAR HONGKONG DAN AKTIVITAS PKL



Sedangkan pada jalur koridor yang dimanfaatkan sebagai area pejalan kaki dan parkir kendaraan, disediakan tempat sampah seperti pada gambar di samping. Selain itu juga disediakan pot tanaman dan juga bak penampungan air untuk kebutuhan penyiraman tanaman secara mandiri.

SISTEM PENAMPUNGAN AIR HUJAN



KONSEP PENATAAN LINGKUNGAN KAWASAN PASAR HONGKONG (JL BUDI UTOMO)



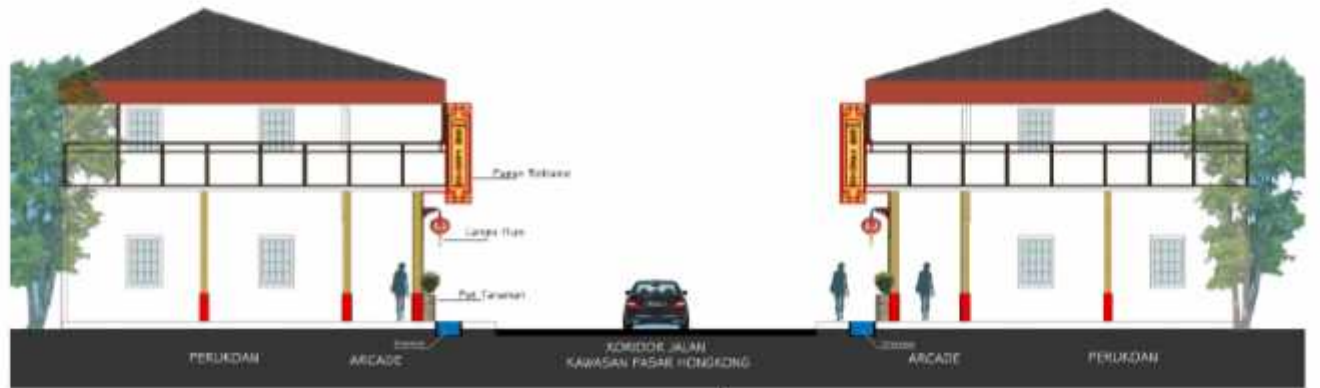
PENYUSUNAN DED KOTA
PUSAKA (P&P)
KOTA SINGAPERBANGSA

KONSEP KAWASAN PASAR HONGKONG

SARAN DESAIN KONSEP FASAD ARSITEKTUR TIONGHOA



Tampak Depan Konsep Fasad Ruko Kawasan Pasar Hongkong
unscaled



Tampak Samping Koridor Kawasan Pasar Hongkong

0 % KONSEP PENATAAN LINGKUNGAN KAWASAN PASAR HONGKONG
(JL BUDI UTOMO)

DESIGN KONSEP PENATAAN LINGKUNGAN KAWASAN PASAR HONGKONG
(JL BUDI UTOMO)

KONSEP KAWASAN PASAR HONGKONG

PENATAAN PEDAGANG KAKI LIMA(PKL) DAN AREA PARKIR



VIEW KORIDOR RUAS JALAN DI KAWASAN PASAR HONGKONG



VISUALIASI ARCADE



VISUALIASI ARCADE

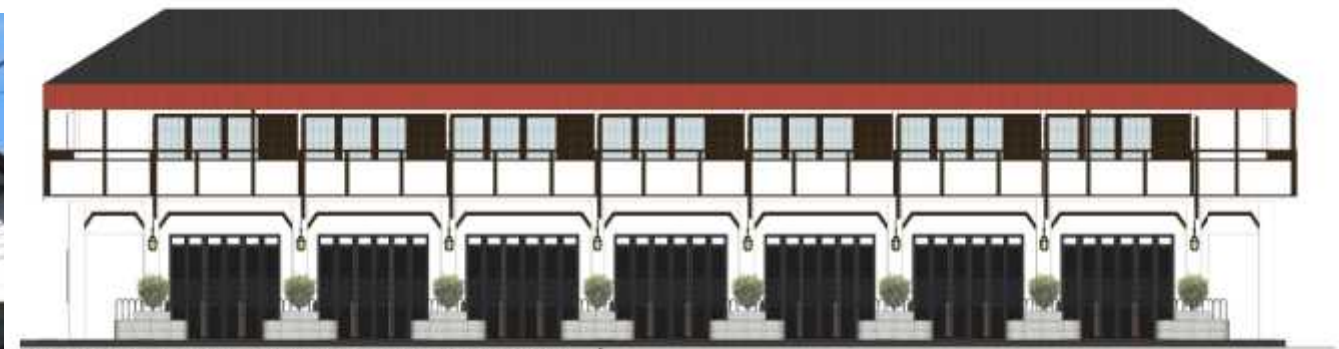
0 % KONSEP PENATAAN LINGKUNGAN KAWASAN PASAR HONGKONG (JL SETIA BUDI)





0 % KONSEP PENATAAN LINGKUNGAN KAWASAN PASAR HONGKONG (JL SETIA BUDI)

PENGEMBALIAN FUNGSI ARKADE JL. DIPONEGORO II SARAN DESAIN FASAD DERET RUKO



Tampak Depan Konsep Fasad Ruko Jalan Diponegoro II
unscaled



Tampak Samping Koridor Jalan Diponegoro II

DESIGN KONSEP PENATAAN LINGKUNGAN KAWASAN PASAR HONGKONG
(JL SETIA BUDI)



PENYUSUNAN DED KOTA
PUSAKA (PKP)
KOTA SINGKAWANG

Gambar di samping merupakan konsep penataan area aktivitas pedagang PKL kuliner malam dan area parkir pengunjung. Warna hijau menunjukkan blok area gerobak PKL sedangkan warna merah adalah blok area parkir landaraan pengunjung PKL kuliner maupun ruko di Kawasan Pasar Hongkong. Dasar penetapan area untuk PKL yaitu berdasarkan lokasi marka berjalan saat ini.

Panjang area untuk blok PKL yaitu:

1. Budi Utomo = 146 m
2. Sello Budi = 247 m
3. Yahwi Yusuf = 68 m
4. Salam Diman 2 = 72 m
5. Bawal 2 = 71 m

Untuk panjang area parkir:

1. Budi Utomo = 160 m
2. Sello Budi = 91 m
3. Salam Diman 1 = 142 m
4. Salam Diman 2 = 72 m
5. Hasan Saad = 150 m
6. Bawal 1 = 146 m
7. Bawal 2 = 72 m
8. Yahwi Yusuf = 68 m

KONSEP KAWASAN PASAR HONGKONG

PENATAAN PEDAGANG KAKI LIMA (PKL) DAN AREA PARKIR



PEDAGANG KAKI LIMA
AREA PARKIR

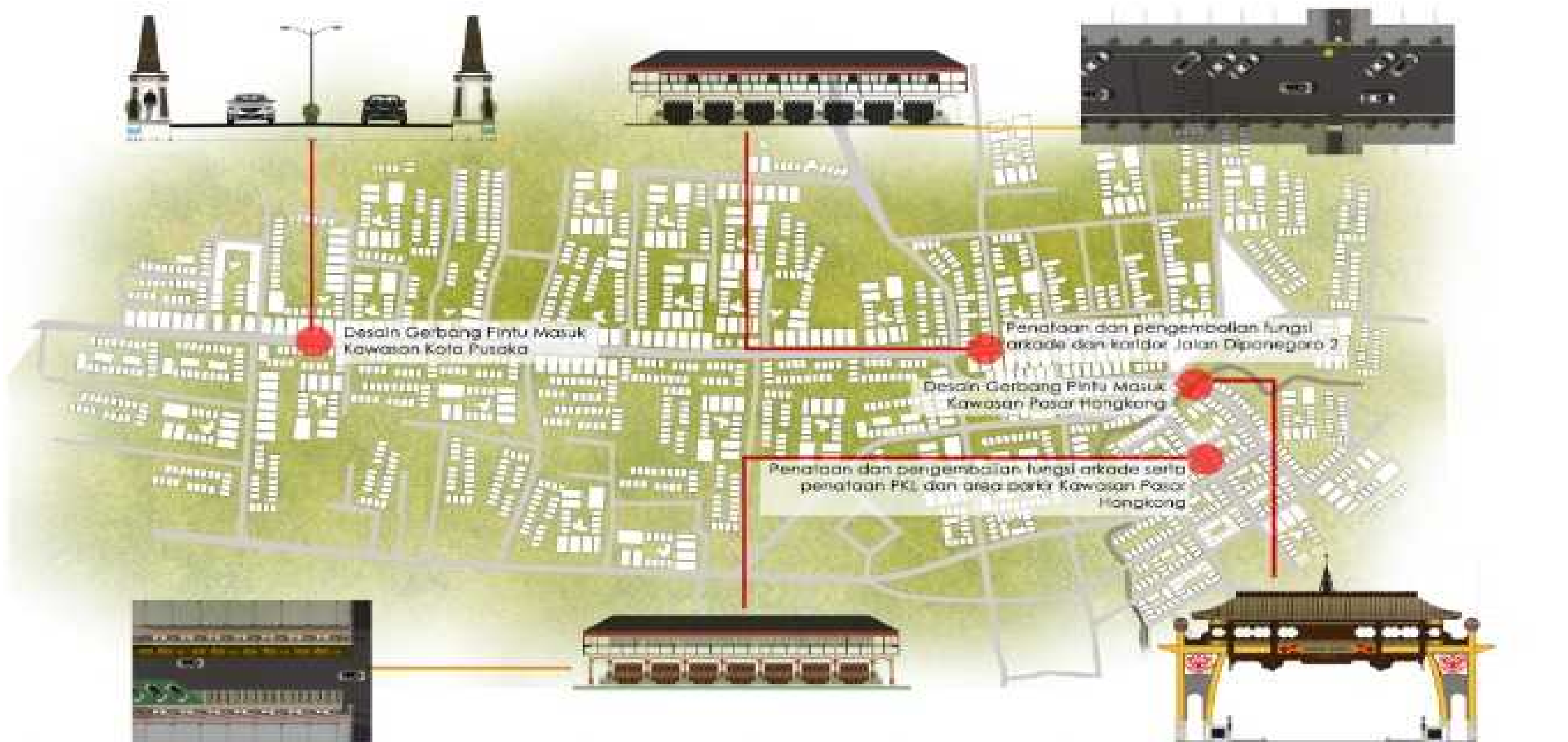


0 % KONSEP MAKRO PENATAAN LINGKUNGAN JL. MUSLIMIN ISMAIL



RENCANA PROGRAM DELINIASI

DED KOTA PUSAKA (P3KP) KOTA SINGKAWANG



KONSEP KAWASAN PASAR HONGKONG

PENATAAN PEDAGANG KAKI LIMA(PKL) DAN AREA PARKIR



Gambar disamping merupakan konsep perletakan area aktivitas pedagang PKL Kuliner malam dan area parkir pengunjung. Warna HIJAU menunjukkan blok area gerobak PKL sedangkan warna merah adalah blok area parkir kendaraan pengunjung PKL kuliner maupun ruko di Kawasan Pasar Hongkong. Dasar penetapan area untuk PKL yaitu berdasarkan lokasi mereka berjalan saat ini.

Panjang area untuk blok PKL yaitu:

1. Budi Utomo = 146 m
2. Setia Budi = 247 m
3. Yahwi Yusuf = 68 m
4. Salam Diman 2 = 72 m
5. Bawal 2 = 71 m

Untuk panjang area parkir:

1. Budi Utomo = 160 m
2. Setia Budi = 91 m
3. Salam Diman 1 = 142 m
4. Salam Diman 2 = 72 m
5. Hasan Saad = 150 m
6. Bawal 1 = 146 m
7. Bawal 2 = 72 m
8. Yahwi Yusuf = 68 m