

## Proposta de construção de corredor coberto para peões no Complexo Comunitário de Seac Pai Van Wong Lai I 5/1/2021

Nos últimos anos, as instalações de apoio existentes no Complexo Comunitário de Seac Pai Van têm sido amplamente aperfeiçoadas, em comparação com a fase inicial. Porém, as instalações de serviço encontram-se distribuídas em edifícios distintos, e as principais vias de acesso existentes na zona carecem de equipamentos que protejam do sol e da chuva, o que, em dias de chuva ou de calor, dificulta ou mesmo impede a saída dos moradores. Tendo em conta a quantidade elevada de idosos que habitam nesta zona, muitos deles têm manifestado às entidades competentes o seu desejo de ver a referida situação melhorada, para permitir a mobilidade facilitada dos idosos e dos moradores em geral. Nesse sentido, proponho que sejam construídos corredores cobertos para peões, ao longo de ambos os passeios adjacentes à Alameda da Harmonia. Para o desenho do corredor, pode estudar-se o corredor coberto que liga a zona de estacionamento junto ao Edifício do Lago (perto da Povoação de Sam Ka) à bomba de gasolina da Sinopec. A sua decoração, com plantas trepadeiras, por um lado, acrescenta ornamentos à imagem comunitária e, por outro lado, permite o acesso directo dos moradores nas proximidades a espaços como a paragem de autocarro, a passagem superior para peões e o edifício do complexo, enquanto uma parte da zona verde é retirada. Além disso, para o desenho do corredor, pode considerar-se igualmente a sua abertura, de modo a permitir o uso emergente das viaturas dos bombeiros. De acordo com alguns residentes, a rampa de acesso sem barreiras situada na Rua Dois de Ip Heng na zona apresenta o mesmo problema. Nesse sentido, proponho que seja criada, no local em questão, uma cobertura que sirva de abrigo para o sol e para a chuva, tal como no pátio do estacionamento da Rua Um de Ip Heng, a fim de proporcionar uma passagem segura e confortável para os indivíduos portadores de deficiência e para os idosos com mobilidade reduzida.