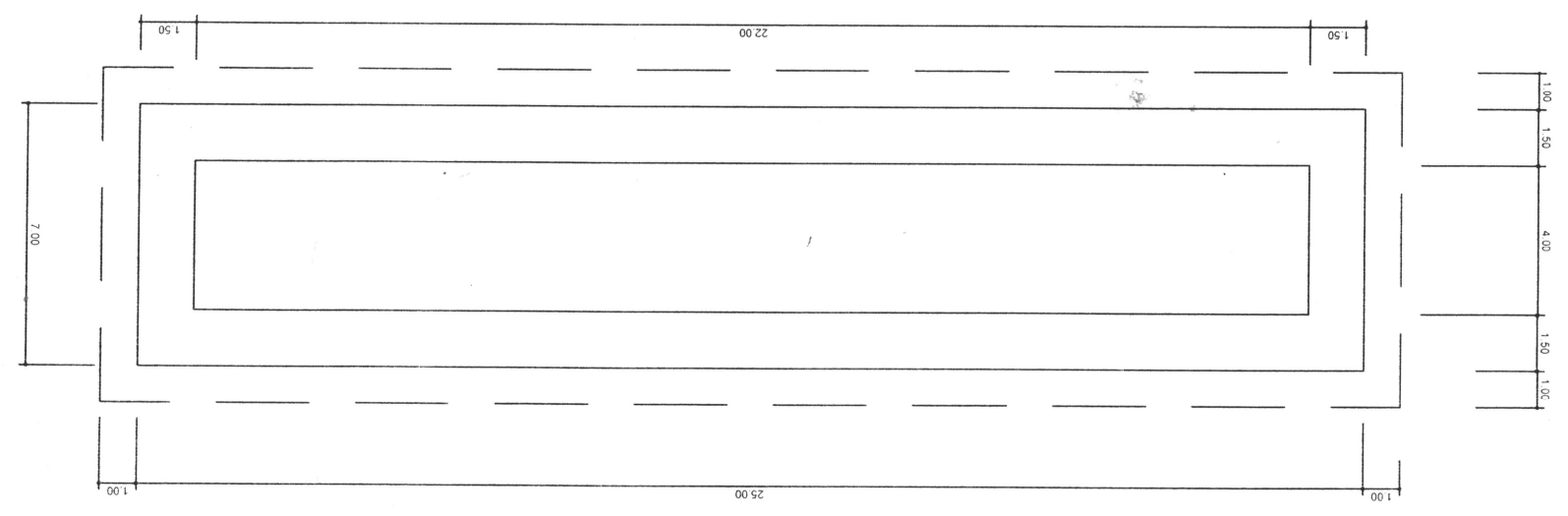


Otacílio Sadao Kondo
ARQUITETO
CAU A10941-0

Geomembrana sintética produzida em polietileno de alta densidade (PEAD), 1,00mm de espessura e alto peso molecular, com adição de negro fumo para melhorar a resistência a ação dos raios ultra-violetas para uso no Aterro Sanitário do Município de Alto Paraíso-PR.

Movimento de Terra - Escavação: 412,50 m³
Geomembrana sintética em polietileno - 304,35m²

PLANTA BAIXA
ESC. 1/100



CORTE
ESC. 1/50

