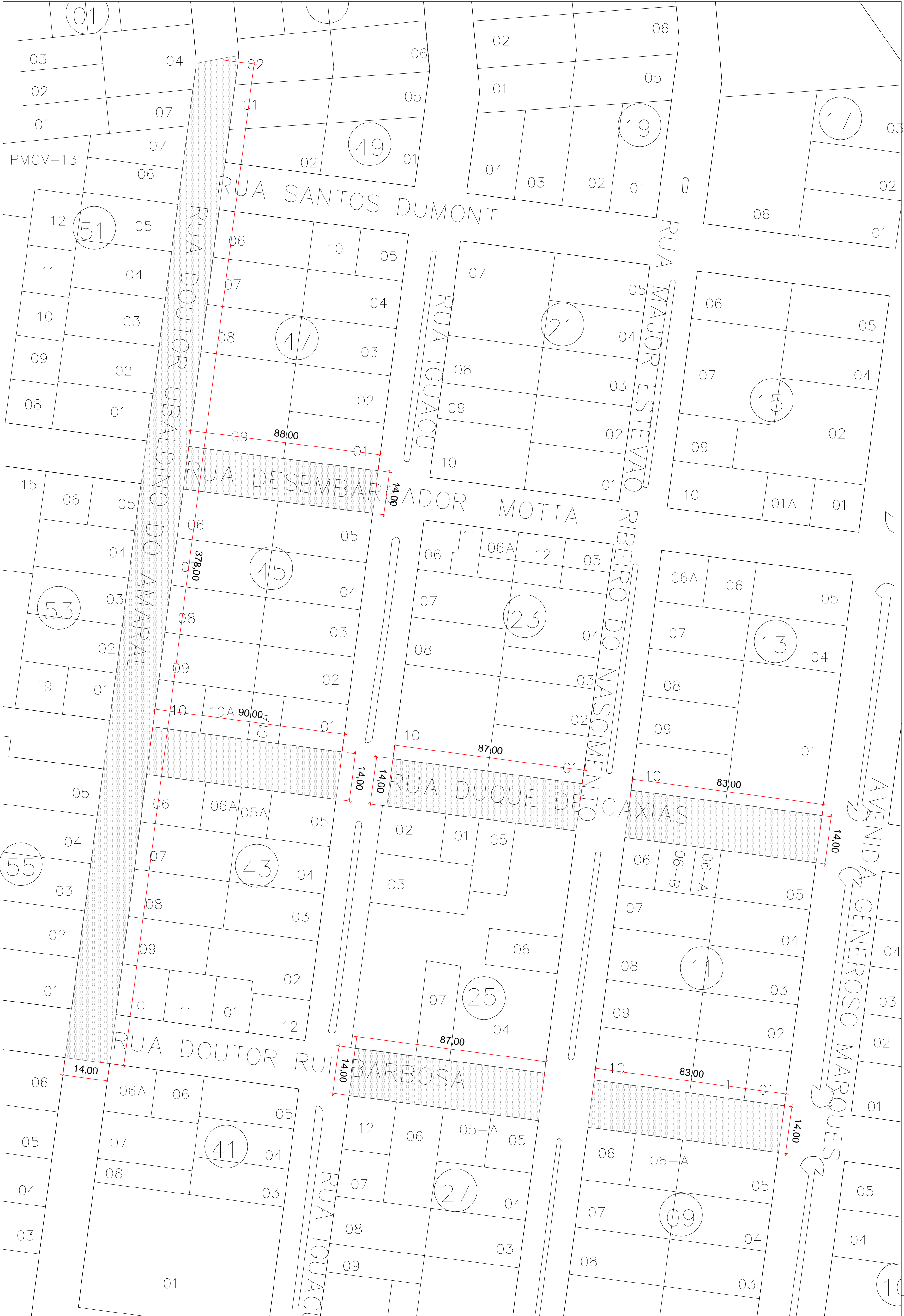
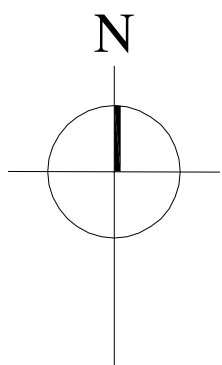


PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS



RUA DESEMBARGADOR MOTTA:
88,00*14,00= 1.232,00m²

TOTAL = 1.232,00m²

RUA DUQUE DE CAXIAS:
83,00*14,00= 1.162,00m²
87,00*14,00= 1.218,00m²
90,00*14,00= 1.260,00m²

TOTAL = 3.640,00m²

RUA DOUTOR RUI BARBOSA:
83,00*14,00= 1.162,00m²
87,00*14,00= 1.218,00m²

TOTAL = 2.380,00m²

RUA DOUTOR UBALDINO DO AMARAL:
378,00*14,00= 5.292,00m²
TOTAL = 5.292,00m²

RECAPEAMENTO EM C.B.U.Q. 3cm

QUALQUER SUBSTITUIÇÃO DE MATERIAIS COMPONENTES OU PROCEDIMENTOS, DE QUALQUER MODIFICAÇÃO NOS PROJETOS E ESPECIFICAÇÕES.

APROVAÇÕES:

--

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL VIVIDA - PR
PREFEITO - FRANK ARIEL SCHIAVINI

PROJETO ARQUITETÔNICO

CORTEL	DATA:
RECAPEAMENTO DE VIAS URBANAS	MAIO / 2015
INTERMEDIÁRIO	ESCALA:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL VIVIDA	S/ESCALA
ESPECIFICAÇÃO	DESENHO:
LOCALIZAÇÃO	DOUGLAS
FECHA:	
ASSINATURA	
ATERRO ADJUNTO	
Eucides Luiz Weiss	
Engº Civil - CREA - 18913 - DPPER	

PERFIL TRANSVERSAL GÊNÉRICO

