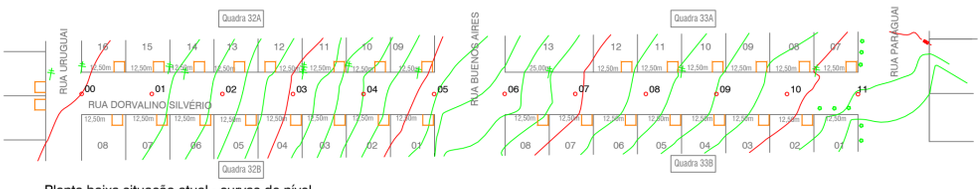
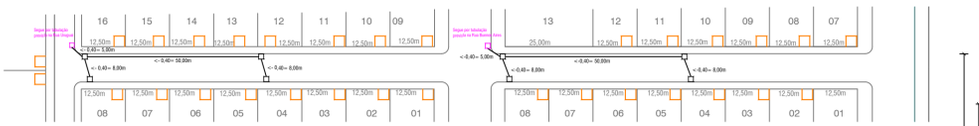


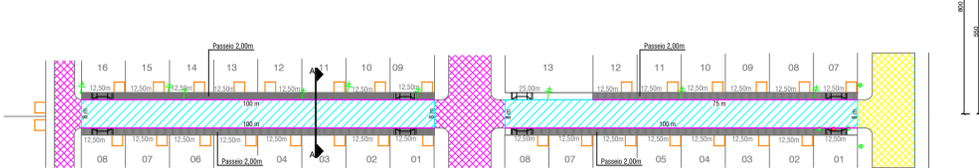
Estaca	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Distância	0,000	20,000	40,000	60,000	80,000	100,000	120,000	140,000	160,000	180,000	200,000	220,000
Cota do alinhamento	629,948											
Cota do alinhamento	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948
Cota do alinhamento	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948
Cota do alinhamento	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948	629,948



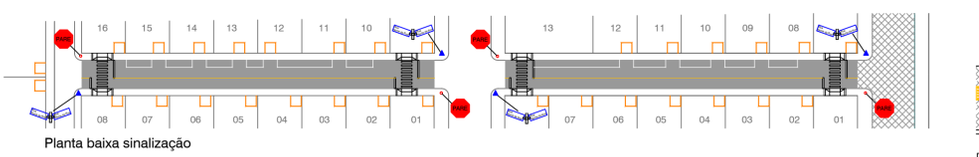
Planta baixa situação atual - curvas de nível



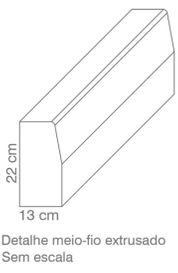
Planta baixa drenagem



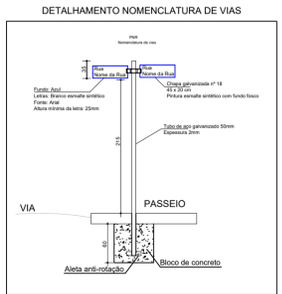
Planta baixa pavimentação asfáltica com passeio em concreto



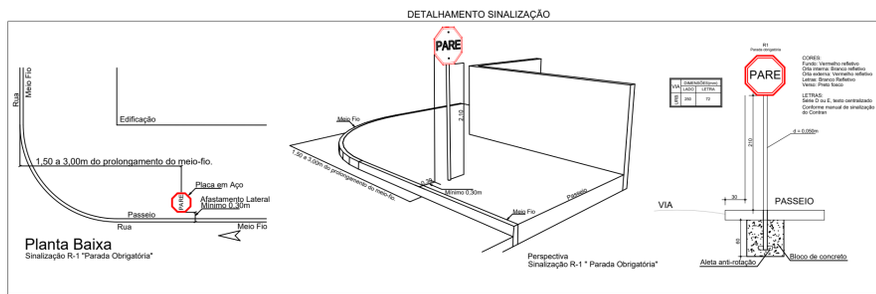
Planta baixa sinalização



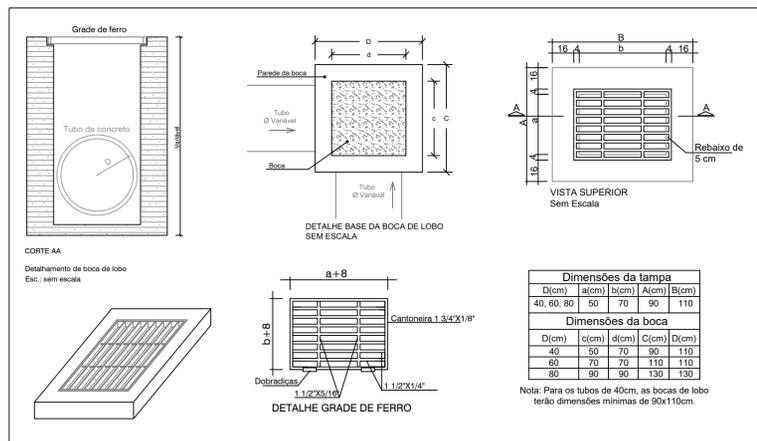
Detalhe meio-fio extrusado Sem escada



DETALHAMENTO NOMENCLATURA DE VIAS



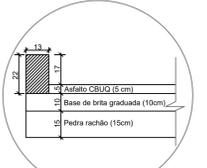
DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO



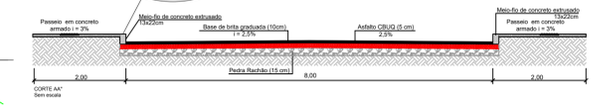
DETALHE BASE DA BOCA DE LOBO SEM ESCALA



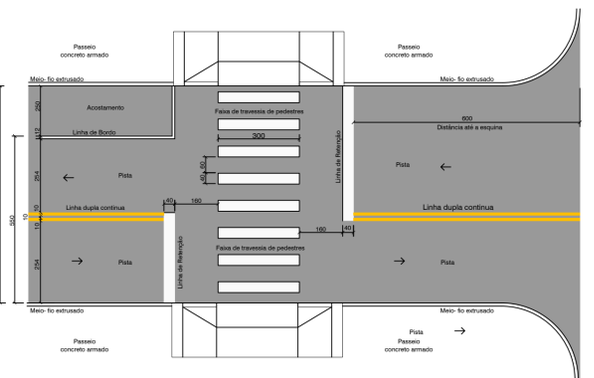
DETALHAMENTO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL ENTRADA DE GARAGEM



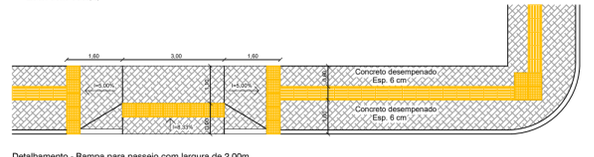
Detalhe meio-fio extrusado Sem escada



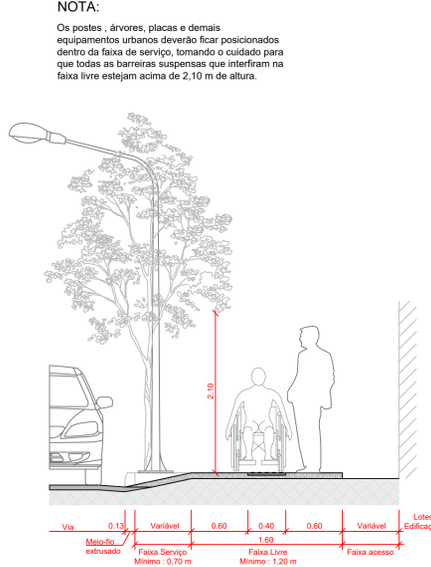
DETALHE MEIO-FIO EXTRUSADO SEM ESCADA



DETALHE MEIO-FIO EXTRUSADO SEM ESCADA



DETALHE MEIO-FIO EXTRUSADO SEM ESCADA



NOTA: Os postes, árvores, placas e demais equipamentos urbanos deverão ficar posicionados dentro da faixa de serviço, tomando o cuidado para que todas as barreiras suspensas que interfiram na faixa livre estejam acima de 2,10 m de altura.

LEGENDA	
	Boca de lobo e drenagem a executar
	Boca de lobo e drenagem prevista em outra rua
	Trecho a pavimentar sobre pedra rachão
	Calçamento existente
	Trecho a pavimentar previsto em outra rua
	Passeio a pavimentar em concreto armado
	Meio-fio extrusado em concreto a executar
	Faixa de pedestres 3,00m x 0,40m
	Entrada de veículos
	Rampa de acesso
	Placa de parada obrigatória
	Placa de identificação de ruas
	Poste existente a manter

QUANTITATIVOS	
Pavimentação asfáltica sobre pedra rachão	1.599,20 m²
Passeio em concreto armado	749,50 m²
Meio-fio em concreto extrusado	375,00 m
Sinalização tátil (alerta + direcional)	151,93 m²
Drenagem - tubulação Ø 40 mm	142,00 m
Boca de lobo pré-moldada	08 unidades
Placa sinalização de rua	04 unidades
Placa tipo PARE	04 unidades

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO IRANI

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA DORVALINO SILVÉRIO
Bairro Esperança, São Domingos/SC

PROPRIETÁRIO:	ESCALA:	DATA:	PRIMEIRO:
MUNICÍPIO DE SÃO DOMINGOS CNPJ: 83.009.894/0001-08	H: 1/1000 V: 1/200	09/2020	
RESP. LEVANTAMENTO:	ARQUIVO:	DESENHO:	01/01
	2020 - Ruas São Domingos		
RESP. TÉCNICO:	MAICON GENTIL POLESE ENGENHEIRO FLORESTAL - CREA/SC: 156616-5		
	PATRÍCIA CAMILOTTI ARQUITETA E URBANISTA - CAU A116659-0		