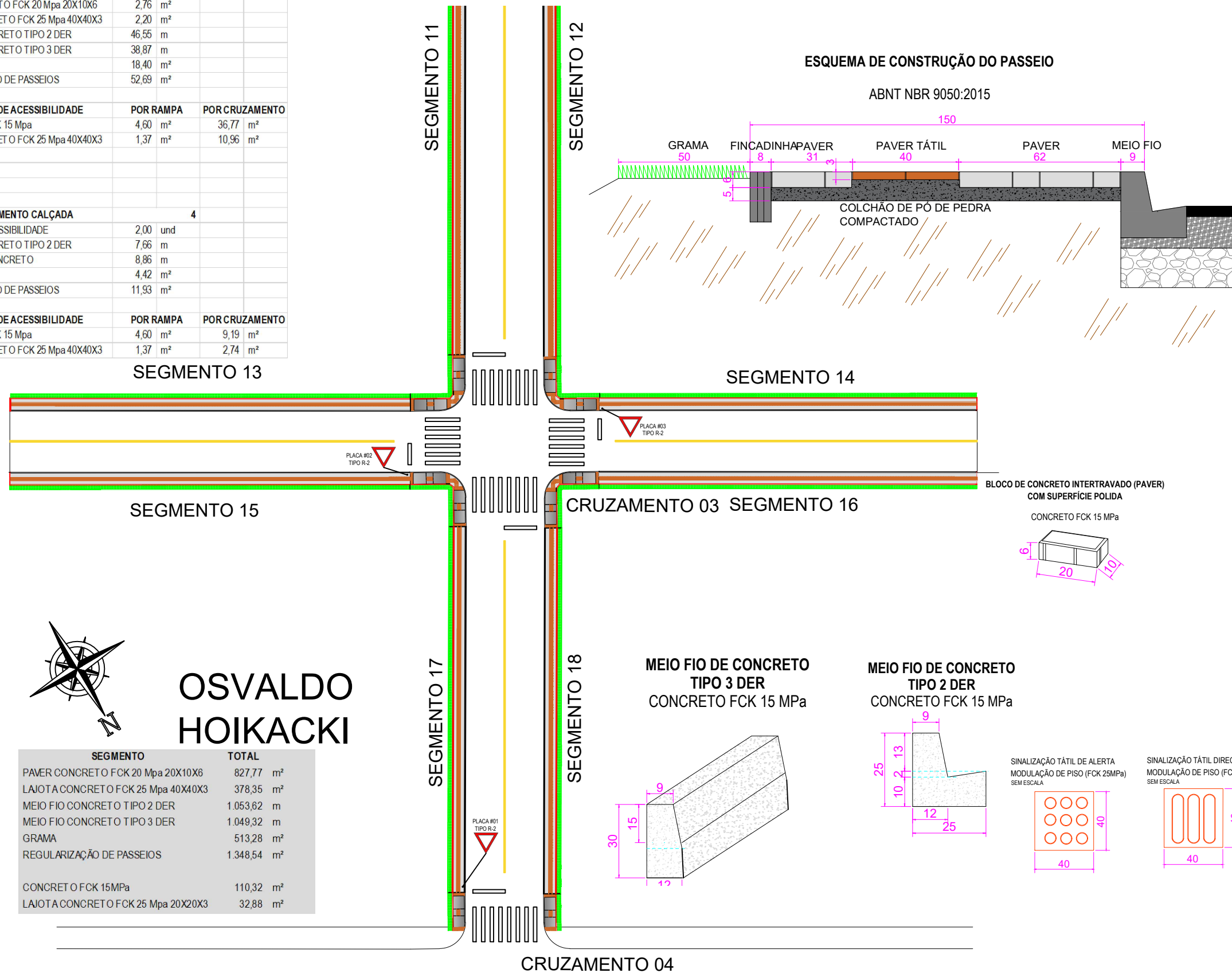


CRUZAMENTO CALÇADA		3
RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	8,00	und
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	2,76	m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	2,20	m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	46,55	m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	38,87	m
GRAMA	18,40	m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	52,69	m ²

RAMPAS DE ACESSIBILIDADE		POR RAMPA	POR CRUZAMENTO
CONCRET O FCK 15 Mpa	4,60	m ²	36,77
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	1,37	m ²	10,96

CRUZAMENTO CALÇADA		4
RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	2,00	und
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	7,66	m
FINCADINHA CONCRET O	8,86	m
GRAMA	4,42	m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	11,93	m ²

RAMPAS DE ACESSIBILIDADE		POR RAMPA	POR CRUZAMENTO
CONCRET O FCK 15 Mpa	4,60	m ²	9,19
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	1,37	m ²	2,74



OSVALDO HOIKACKI

SEGMENTO	TOTAL
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	827,77 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	378,35 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	1.053,82 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	1.049,32 m
GRAMA	513,28 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	1.348,54 m ²
CONCRET O FCK 15MPa	110,32 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 20X20X3	32,88 m ²

SEGMENTO	12
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	38,56 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	24,10 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	48,21 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	48,21 m
GRAMA	24,10 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	62,66 m ²

SEGMENTO	13
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	41,50 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	18,45 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	46,23 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	47,42 m
GRAMA	23,05 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	59,95 m ²

SEGMENTO	14
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	39,06 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	17,36 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	43,51 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	44,69 m
GRAMA	21,76 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	56,42 m ²

SEGMENTO	15
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	41,50 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	18,45 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	46,23 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	47,42 m
GRAMA	23,05 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	59,95 m ²

SEGMENTO	16
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	39,06 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	17,36 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	43,51 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	44,69 m
GRAMA	21,76 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	56,42 m ²

SEGMENTO	17
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	37,95 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	16,87 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	42,18 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	42,18 m
GRAMA	21,09 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	54,83 m ²

SEGMENTO	18
PAVER CONCRET O FCK 20 Mpa 20X10X6	37,95 m ²
LAJOTA CONCRET O FCK 25 Mpa 40X40X3	16,87 m ²
MEIO FIO CONCRET O TIPO 2 DER	42,18 m
MEIO FIO CONCRET O TIPO 3 DER	42,18 m
GRAMA	21,09 m ²
REGULARIZAÇÃO DE PASSEIOS	54,83 m ²

PROJETO: **SINALIZAÇÃO PLANTA 2 / 2**

INTERESSADO: ASSINATURA: _____
 NOME: PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO FRONTIN
 CPF/CNPJ: 77.007.474/0001-90

ENDEREÇO: RUA RUI BARBOSA, 204 - CENTRO
 PAULO FRONTIN - PARANÁ
 CEP 84.635-000

PARANASUL
 TOPOGRAFIA E ENGENHARIA

DATA: OUTUBRO / 2021

ESCALA: INDICADA

ARQUIVO: _____

TOPÓGRAFO: _____

DESENHISTA: Douglas Mamlak

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **JAMAR ROSSONI**
 CLIVATTI: 39471292972
 Assinado de forma digital por JAMAR ROSSONI CLIVATTI: 39471292972
 Dados: 2022.02.17 11:15:12 - 03'00'

FRANCHA: **09**

12