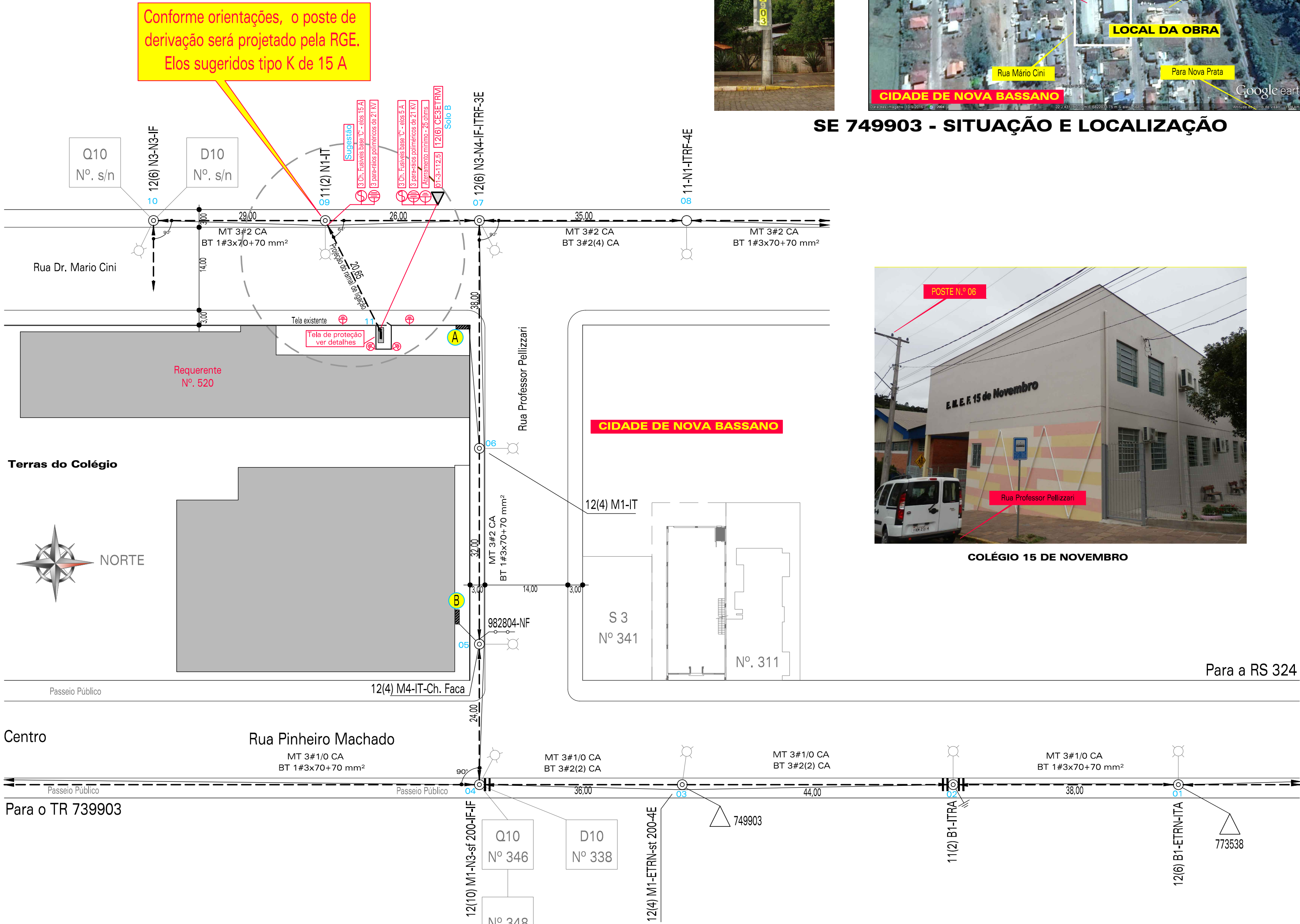


DETALHE DE COTAS E ÂNGULOS
Cotado em metros / Escala 1: 250



PLANTA CONSTRUTIVA E DE LOCALIZAÇÃO
Cotado em metros / Escala 1: 500

OBSERVAÇÕES

Com a energização da subestação as ligações abaixo serão solicitadas para corte.

A Ligação existente N°. 397/1
Nome: Escola Municipal de Ensino Fundamental 15 de Novembro
Código: 3085485723
Medidor N°. : 30887634
Ramal: Quadriplex 10 mm²

B Ligação existente N°. 397
Nome: Escola Municipal de Ensino Fundamental 15 de Novembro
Código: 3085351297
Medidor N°. : 6087577-5
Ramal: Quadriplex 10 mm²

1 - A DISTÂNCIA ATÉ A BASE OPERACIONAL DA R.G.E. DE NOVA PRATA É DE 14,00 km.

2 - PARA EXECUÇÃO DA OBRA NÃO SERÃO NECESSÁRIOS PODAS OU ABATES.



SE 749903 - SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO



COLÉGIO 15 DE NOVEMBRO

Para a RS 324

TABELA DE ESTRUTURAS					
POSTE N°	X	Y	EXISTE	INSTALA	RETIRA
01	431254.82	6822185.26	12(6) B1-ETRN-ITA		
02	431256.62	6822147.30	11(2) B1-ITRA		
03	431258.70	6822103.35	12(4) M1-ETRN-st 200-4E		
04	431260.41	6822067.39	12(10) M1-N3-sf 200-IF-IF		
05	431236.70	6822066.27	12(4) M4-IT-Ch, Faca		
06	431203.50	6822064.78	12(4) M1-IT		
07	431165.07	6822063.02	12(6) N3-N4-IF-ITRF-3E		
08	431163.47	6822097.98	11-N1-ITRF-4E		
09	431166.27	6822037.05	11(2) N1-IT		
10	431167.59	6822008.08	12(6) N3-N3-IF		
11	431184.11	6822047.32		12(6) CE3ETRM	

SIMBOLOGIA E NOMENCLATURA		
PROJETADO	INSTALADO	DESCRIÇÃO
		Poste circular de madeira
		Poste de concreto duplo-T
		Poste de fibra de vidro modular
		Condutor primário
		Seccionamento secundário
		Estai de âncora normal/vertical
		Transformador da concessionária
		Transformador particular em cabine
		Chave desligadora fusível
		Chave faca unipolar (NA/NF)
		Para-raios de distribuição
		Braço/Lâmpada/Potência/Luminária/Fase
		Seccionamento circuito/interligação neutro
		Elemento existente/não modifica
		Elemento a instalar
		Elemento a retirar/substituir
		Elemento a deslocar
		Estribos de Baixa Tensão
		Base Reforçada Duas Placas
		Base Reforçada Quatro Placas

Reapresentação Atividade n°. 241152250

N.º	DATA	NOME	DESCRIÇÃO					
 Av. Placência de Araújo, n.º 916 - Centro - Nova Prata - RS - Fone (54) 3242 1484 Fax (54) 3242 6681 e-mail: projelux@projelux.com.br								
Empresa projetista: Projelux Projetos Elétricos Ltda. - CREA-RS 110.894 - www.projelux.com.br								
PROPRIETÁRIO - OBRA - LOCAL								
MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO								
PROJETO DE AUMENTO DE CARGA E INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR PARTICULAR NA ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL 15 DE NOVEMBRO								
Rua Dr. Mario Cini, n.º 520 - Bairro Centro - Nova Bassano - RS								
SÉTIMA PRONCHIA CONTINUA								
PLANTA CONSTRUTIVA E DE LOCALIZAÇÃO - DETALHE DE COTAS E ÂNGULOS								
ELABORADO	PROJETO	APROVADO	REVISÃO	ARQUIVO				
Projelux Ltda.	Projelux Ltda.	Ary S. Rigotti	Darci R. de Campos	N.º 2459.17				
COORDENADOR	DEPARTAMENTO	DESCRIÇÃO	DATA	REVISÃO				
RGE	Leste	N.º 3085489723	Junho de 2017	Indicadas				
Responsável técnico: Eng.º Especialista - CREA 973.115					PRONCHIA			