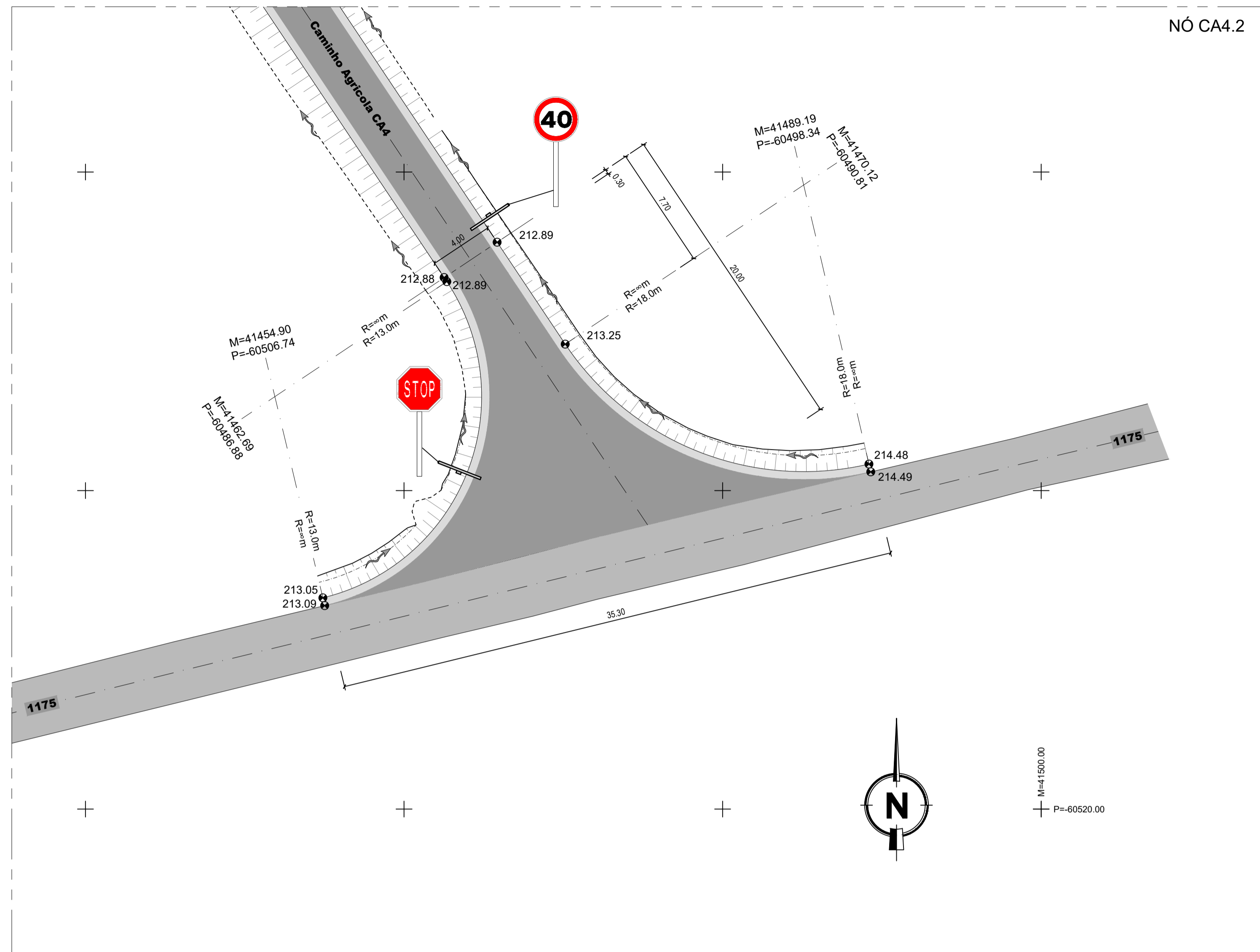
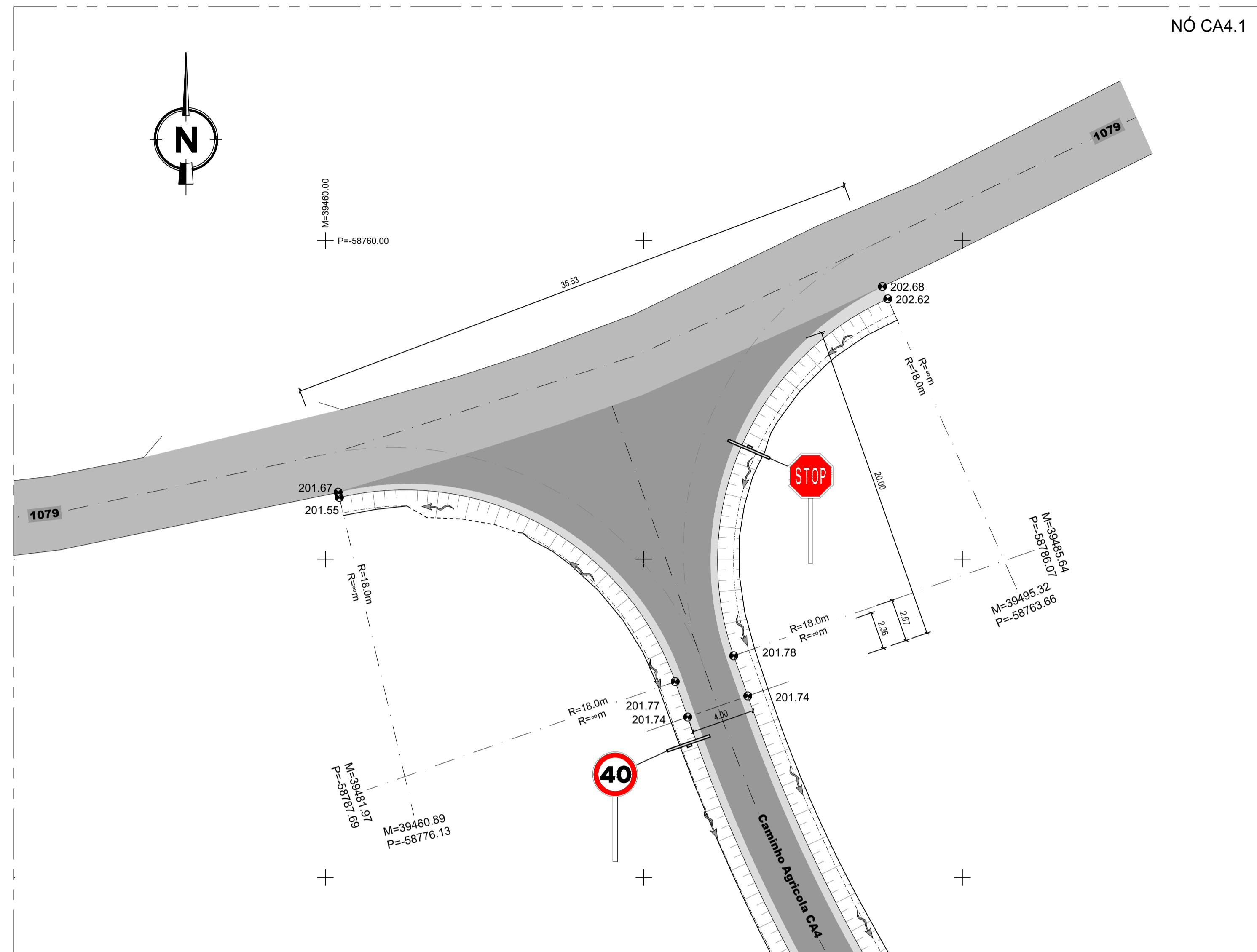
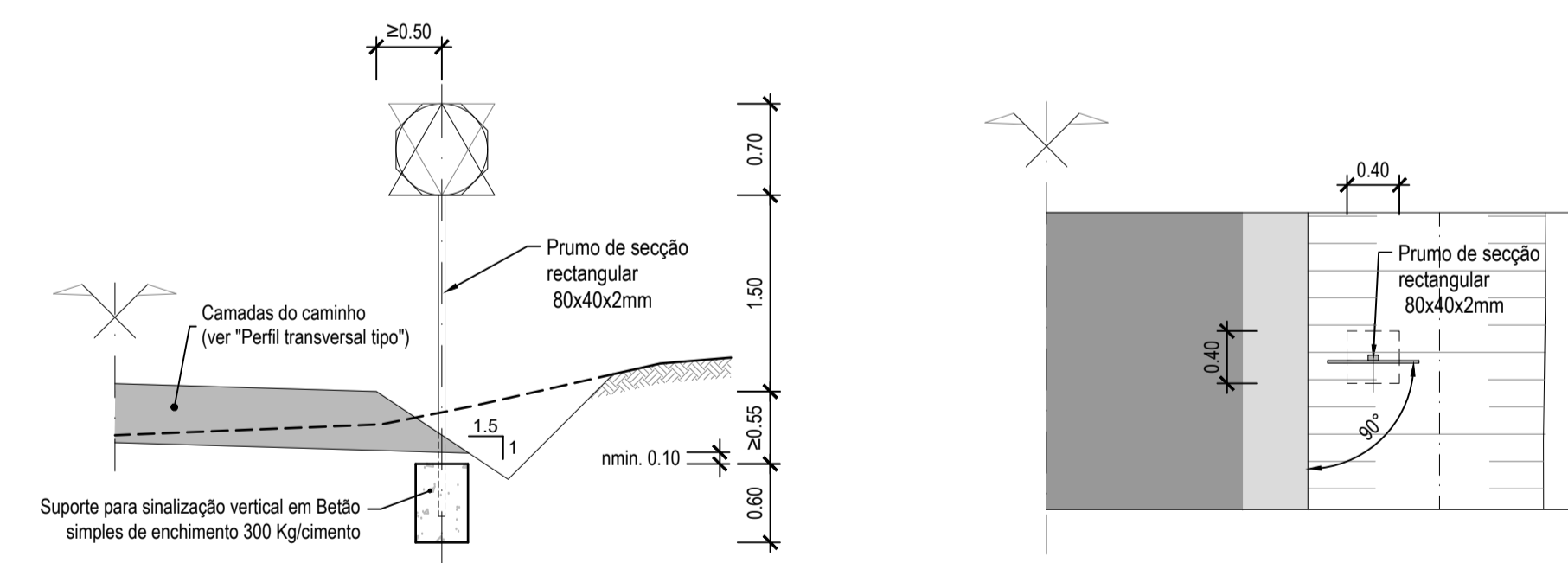


- CONVENÇÕES**
- Estrada/Caminho existente
  - Caminho projectado
  - B2 - Paragem obrigatória em cruzamentos ou entroncamentos
  - C13 - Proibição de exceder a velocidade máxima de 40 quilómetros por hora

Revisão		Designação		Desenhou		Aprovou		Data	
Fase									
<b>PROJECTO DE EXECUÇÃO</b>									
Projecto		Desenho		Aprova		Data			
Rui Almeida		Pedro Andrade		Sofia Azevedo		Janeiro 2023			
Código do Ficheiro:		Contrato:		Escala:		1:50 e 1:200			
C871-VIA-PE-017-RQ		C871							
<b>DGADR</b> DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL									
<b>PROJECTO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO</b>									
<b>REDE VIÁRIA</b> NÓ DE LIGAÇÃO DEFINIÇÃO DE FORMAS E SINALÉTICA (FOLHA 1/2)									
Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89 Elipsóide: GRS80 Projeção: Transversa de Mercator Datum Geodésico: ETRS89									
<b>Campos d'Água</b> Engenharia e Gestão, Lda.									
Desenho n.º								Revisão	
<b>017</b>								<b>0</b>	



SINALIZAÇÃO VERTICAL



CONVENÇÕES

- Estrada/Caminho existente
- Caminho projectado
- B2 - Paragem obrigatória em cruzamentos ou entroncamentos
- C13 - Proibição de exceder a velocidade máxima de 40 quilómetros por hora

Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89  
 Elipsóide: GRS80  
 Projeção: Transversa de Mercator  
 Datum Geodésico: ETRS89

<p>Revisão</p> <p>Designação</p> <p>Desenhou</p> <p>Aprovou</p> <p>Data</p>				<p>DGADR</p> <p>DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL</p>	
<p>Fase</p> <p>PROJECTO DE EXECUÇÃO</p>				<p>PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO</p>	
<p>Projecto</p> <p>Rui Almeida</p>		<p>Desenho</p> <p>Pedro Andrade</p>		<p>Aprova</p> <p>Sofia Azevedo</p>	
<p>Código do Ficheiro:</p> <p>C871-VIA-PE-O17-RQ</p>		<p>Contrato:</p> <p>C871</p>		<p>Escalas</p> <p>1:50 e 1:200</p>	
<p>REDE VIÁRIA</p> <p>NÓ DE LIGAÇÃO</p> <p>DEFINIÇÃO DE FORMAS E SINALÉTICA (FOLHA 2/2)</p>				<p>Desenho n.º</p> <p>017</p> <p>Revisão</p> <p>0</p>	

