

ÍNDICE DE PLANOS

S01 SITUACIÓN

A01 ESTADO ACTUAL PRIMEIRO TRAMO

A02 ESTADO ACTUAL SEGUNDO TRAMO

A03 ESTADO REFORMADO PAVIMENTOS PRIMEIRO TRAMO

A04 ESTADO REFORMADO PAVIMENTOS SEGUNDO TRAMO

A05 ESTADO REFORMADO REDES PRIMEIRO TRAMO

A06 ESTADO REFORMADO REDES SEGUNDO TRAMO

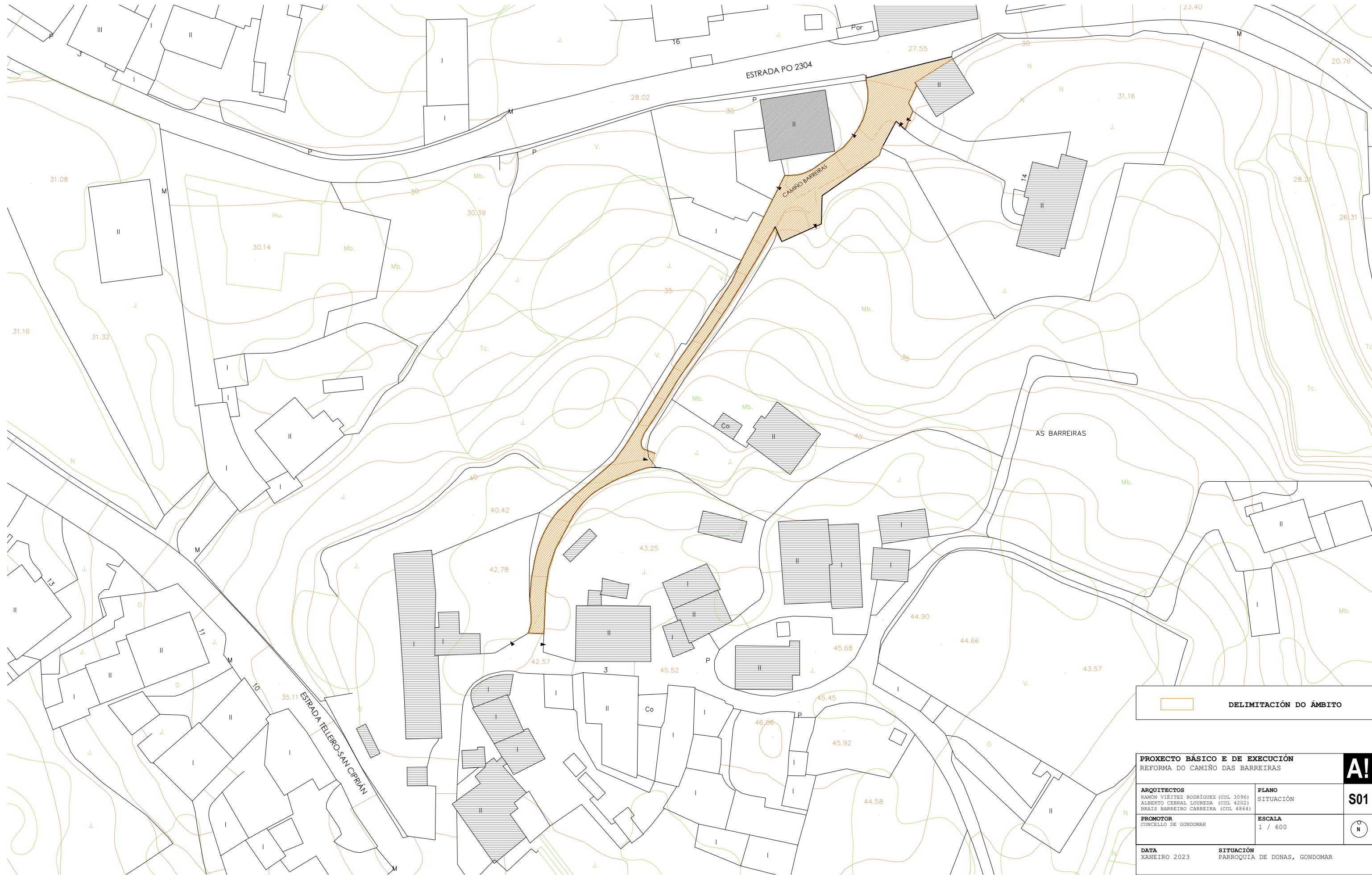
Os arquitectos abaixo asinantes dan por bos e revisados tódolos planos deste índice, en Gondomar a 27 de xaneiro de 2023


RAMÓN VIÉITEZ RODRÍGUEZ


ALBERTO CEBRAL LOUREDA

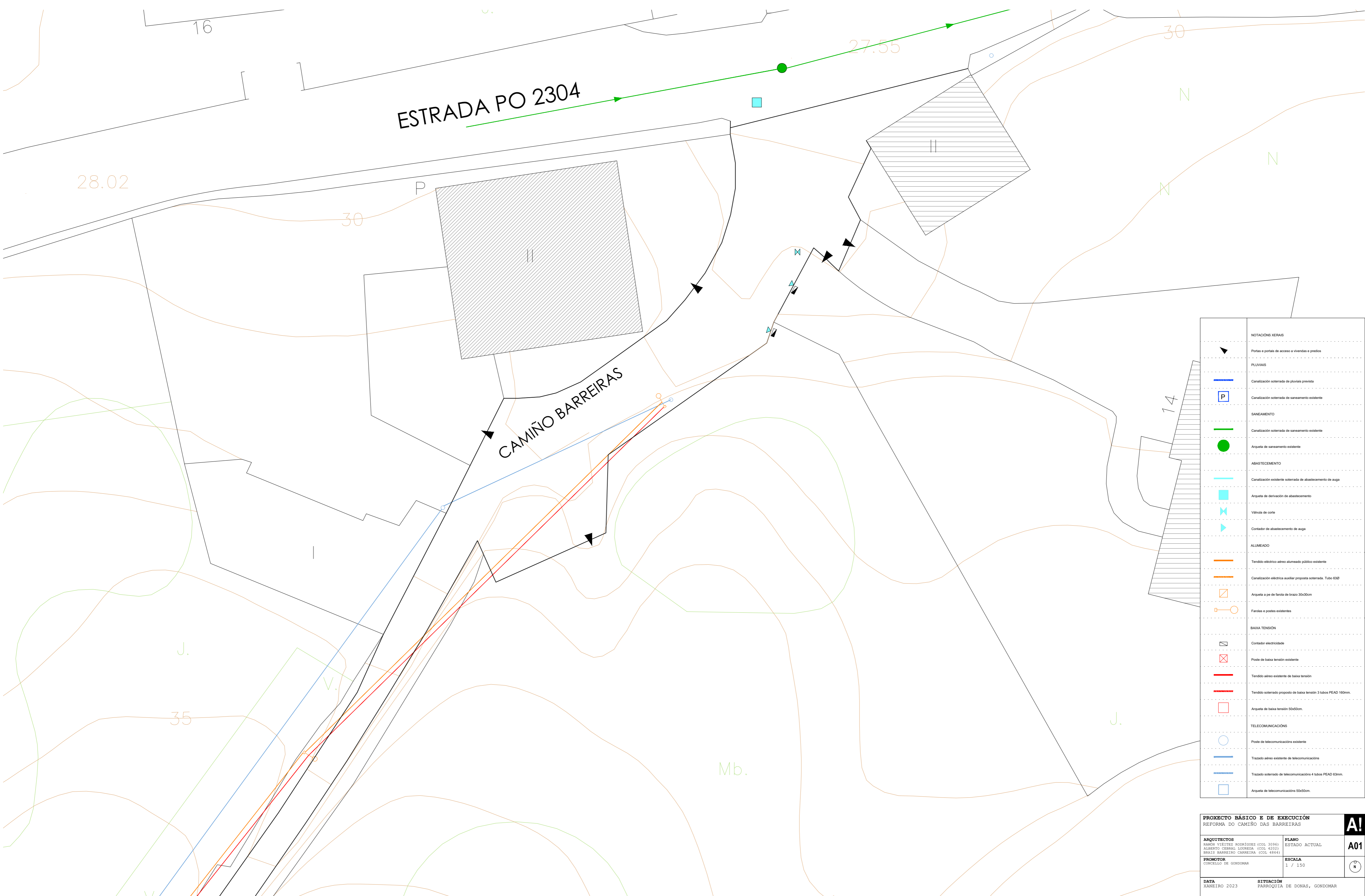
BRAIS BARREIRO CARREIRA

|   |  |           |
|---|--|-----------|
| <b>PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN</b><br>REFORMA DO CAMIÑO DAS BARREIRAS  |  | <b>A!</b> |
| <b>ARQUITECTOS</b><br>RAMÓN VIÉITEZ RODRÍGUEZ (COL 3096)<br>ALBERTO CEBRAL LOUREDA (COL 4202)<br>BRAIS BARREIRO CARREIRA (COL 4864) | <b>PLANO</b><br>ÍNDICE                           |           |
| <b>PROMOTOR</b><br>CONCELLO DE GONDOMAR   | <b>ESCALA</b>                                    |           |
| <b>DATA</b><br>XANEIRO 2023   | <b>SITUACIÓN</b><br>PARROQUIA DE DONAS, GONDOMAR |           |



 DELIMITACIÓN DO ÁMBITO

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN</b><br>REFORMA DO CAMIÑO DAS BARREIRAS  |  | <b>A!</b><br><b>S01</b>   |
| <b>ARQUITECTOS</b><br>RAMÓN VIÉITEZ RODRÍGUEZ (COL 3096)<br>ALBERTO CEBRAL LOUREDA (COL 4202)<br>BRAIS BARREIRO CARREIRA (COL 4864) | <b>PLANO</b><br>SITUACIÓN                        |   |
| <b>PROMOTOR</b><br>CONCELLO DE GONDOMAR   | <b>ESCALA</b><br>1 / 600                         |  |
| <b>DATA</b><br>XANEIRO 2023   | <b>SITUACIÓN</b><br>PARROQUIA DE DONAS, GONDOMAR |   |

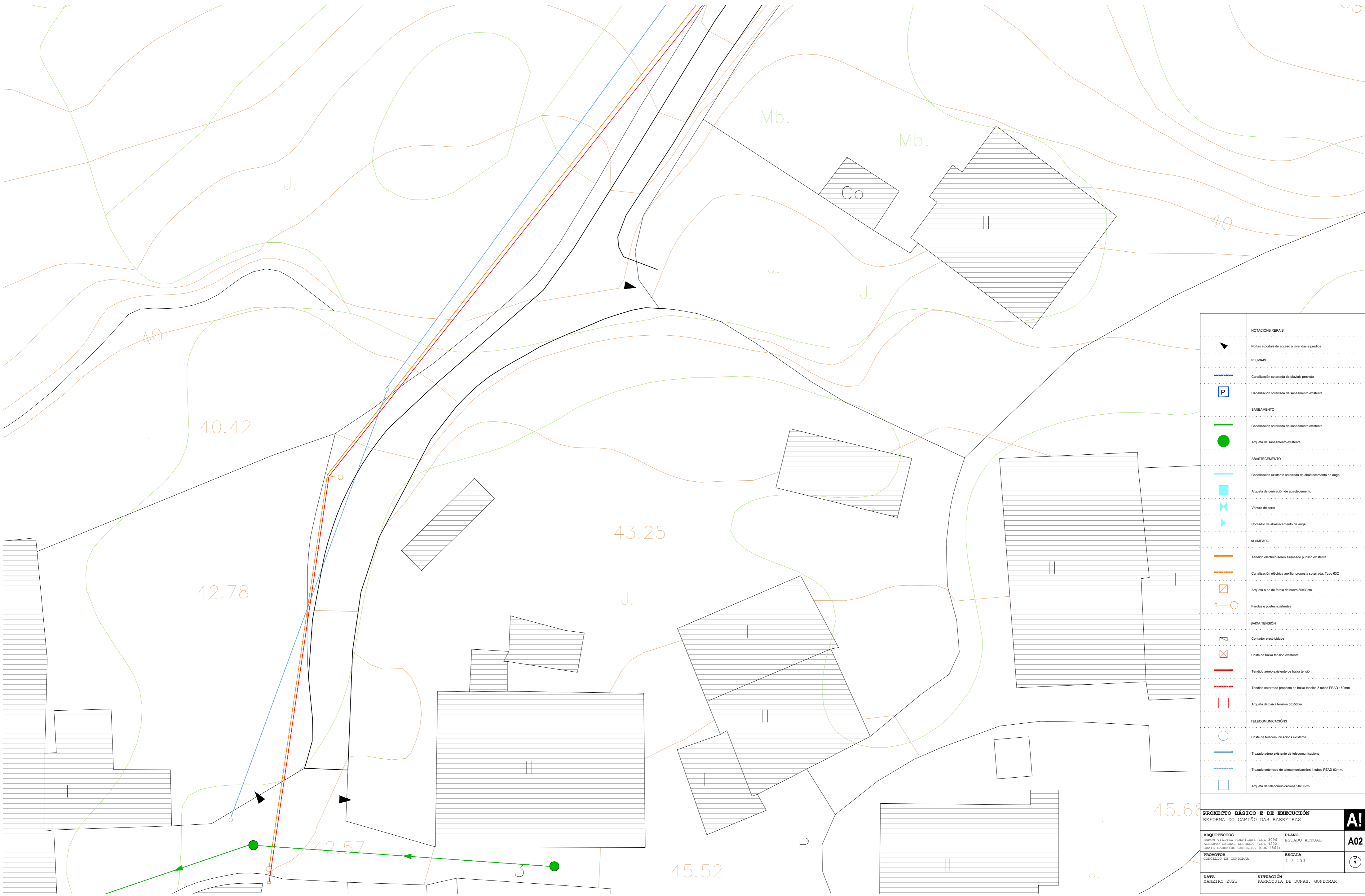


ESTRADA PO 2304

CAMIÑO BARREIRAS

| NOTACIÓN XERAS    |   |
|-------------------|---|
|                   | Portas e portais de acceso a vivendas e predios                 |
| PLUVIAIS          |   |
|                   | Canalización soterrada de pluviais prevista                     |
|                   | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
| SANEAMENTO        |   |
|                   | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
|                   | Arqueta de saneamento existente                                 |
| ABASTECIMENTO     |   |
|                   | Canalización existente soterrada de abastecemento de auga       |
|                   | Arqueta de derivación de abastecemento                          |
|                   | Válvula de corte  |
|                   | Contador de abastecemento de auga                               |
| ALUMEADO          |   |
|                   | Tendido eléctrico aéreo alumado público existente               |
|                   | Canalización eléctrica auxiliar proposta soterrada. Tubo 630    |
|                   | Arqueta a pe de familia de brazo 30x30cm                        |
|                   | Fardos e postes existentes                                      |
| BAIXA TENSIÓN     |   |
|                   | Contador electricidade  |
|                   | Poste de baixa tensión existente                                |
|                   | Tendido aéreo existente de baixa tensión                        |
|                   | Tendido soterrado proposto de baixa tensión 3 tubos PEAD 160mm. |
|                   | Arqueta de baixa tensión 50x50cm.                               |
| TELECOMUNICACIÓNS |   |
|                   | Poste de telecomunicacións existente                            |
|                   | Trazado aéreo existente de telecomunicacións                    |
|                   | Trazado soterrado de telecomunicacións 4 tubos PEAD 63mm.       |
|                   | Arqueta de telecomunicacións 50x50cm.                           |

|   |  |            |
|---|--|------------|
| <b>PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN</b>   |  | <b>AI</b>  |
| REFORMA DO CAMIÑO DAS BARREIRAS   |  |            |
| <b>ARQUITECTOS</b><br>RAMÓN VELEZ ROSADO (COL. 3096)<br>ALBERTO CEBAL JOSHEBA (COL. 4232)<br>BRATIS BARREIRO CARBEIRA (COL. 4864) | <b>PLANO</b><br>ESTADO ACTUAL                    | <b>A01</b> |
| <b>PROMOTOR</b><br>CONCELLO DE GONDOMAR   | <b>ESCALA</b><br>1 / 150                         |            |
| <b>DATA</b><br>XANEIRO 2023   | <b>SITUACIÓN</b><br>FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR |            |



| NOTACIÓN XERAS    |   |
|-------------------|---|
|                   | Portas e portais de acceso a vivendas e predios                 |
| PLUVIAIS          |   |
|                   | Canalización soterrada de pluviais prevista                     |
|                   | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
| SANEAMENTO        |   |
|                   | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
|                   | Arqueta de saneamento existente                                 |
| ABASTECIMENTO     |   |
|                   | Canalización existente soterrada de abastecemento de auga       |
|                   | Arqueta de derivación de abastecemento                          |
|                   | Válvula de corte  |
|                   | Contador de abastecemento de auga                               |
| ALUMEADO          |   |
|                   | Tendido eléctrico aéreo alumado público existente               |
|                   | Canalización eléctrica auxiliar proposta soterrada. Tubo 63/0   |
|                   | Arqueta a pe de familia de brazo 20x30cm                        |
|                   | Fardos e postes existentes                                      |
| BAIXA TENSIÓN     |   |
|                   | Contador electricidade  |
|                   | Poste de baixa tensión existente                                |
|                   | Tendido aéreo existente de baixa tensión                        |
|                   | Tendido soterrado proposto de baixa tensión 3 tubos PEAD 160mm. |
|                   | Arqueta de baixa tensión 50x50cm.                               |
| TELECOMUNICACIÓNS |   |
|                   | Poste de telecomunicacións existente                            |
|                   | Trazado aéreo existente de telecomunicacións                    |
|                   | Trazado soterrado de telecomunicacións 4 tubos PEAD 63mm.       |
|                   | Arqueta de telecomunicacións 50x50cm.                           |

|  |  |            |
|--|--|------------|
| <b>PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN</b>  |  | <b>AI</b>  |
| REFORMA DO CAMIÑO DAS BARREIRAS  |  |            |
| <b>ARQUITECTOS</b><br>RAMÓN VELEZ ROSADO (COL. 3996)<br>ALBERTO CERNAL JOSHEBA (COL. 4292)<br>BRATIS BARREIRO CARBEIRA (COL. 4864) | <b>PLANO</b><br>ESTADO ACTUAL                    | <b>A02</b> |
| <b>PROMOTOR</b><br>CONCELLO DE GONDOMAR  | <b>ESCALA</b><br>1 / 150                         |            |
| <b>DATA</b><br>XANEIRO 2023  | <b>SITUACIÓN</b><br>FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR |            |

ESTRADA PO 2304



| NOTACIONES XERAS   |   |
|--------------------|---|
|                    | Portas e portais de acceso a vivendas e predios                 |
| PLUVIAIS           |   |
|                    | Canalización soterrada de pluviais prevista                     |
|                    | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
| SANEAMENTO         |   |
|                    | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
|                    | Arqueta de saneamento existente                                 |
| ABASTECIMENTO      |   |
|                    | Canalización existente soterrada de abastecemento de auga       |
|                    | Arqueta de derivación de abastecemento                          |
|                    | Válvula de corte  |
|                    | Contador de abastecemento de auga                               |
| ALUMEADO           |   |
|                    | Tendido eléctrico aéreo alumado público existente               |
|                    | Canalización eléctrica auxiliar proposta soterrada. Tubo 630    |
|                    | Arqueta a pe de fanla de brazo 30x30cm                          |
|                    | Fardos e postes existentes                                      |
| BAIXA TENSIÓN      |   |
|                    | Contador electricidade  |
|                    | Poste de baixa tensión existente                                |
|                    | Tendido aéreo existente de baixa tensión                        |
|                    | Tendido soterrado proposto de baixa tensión 3 tubos PEAD 160mm. |
|                    | Arqueta de baixa tensión 50x50cm.                               |
| TELECOMUNICACIONES |   |
|                    | Poste de telecomunicacións existente                            |
|                    | Trazado aéreo existente de telecomunicacións                    |
|                    | Trazado soterrado de telecomunicacións 4 tubos PEAD 63mm.       |
|                    | Arqueta de telecomunicacións 50x50cm.                           |

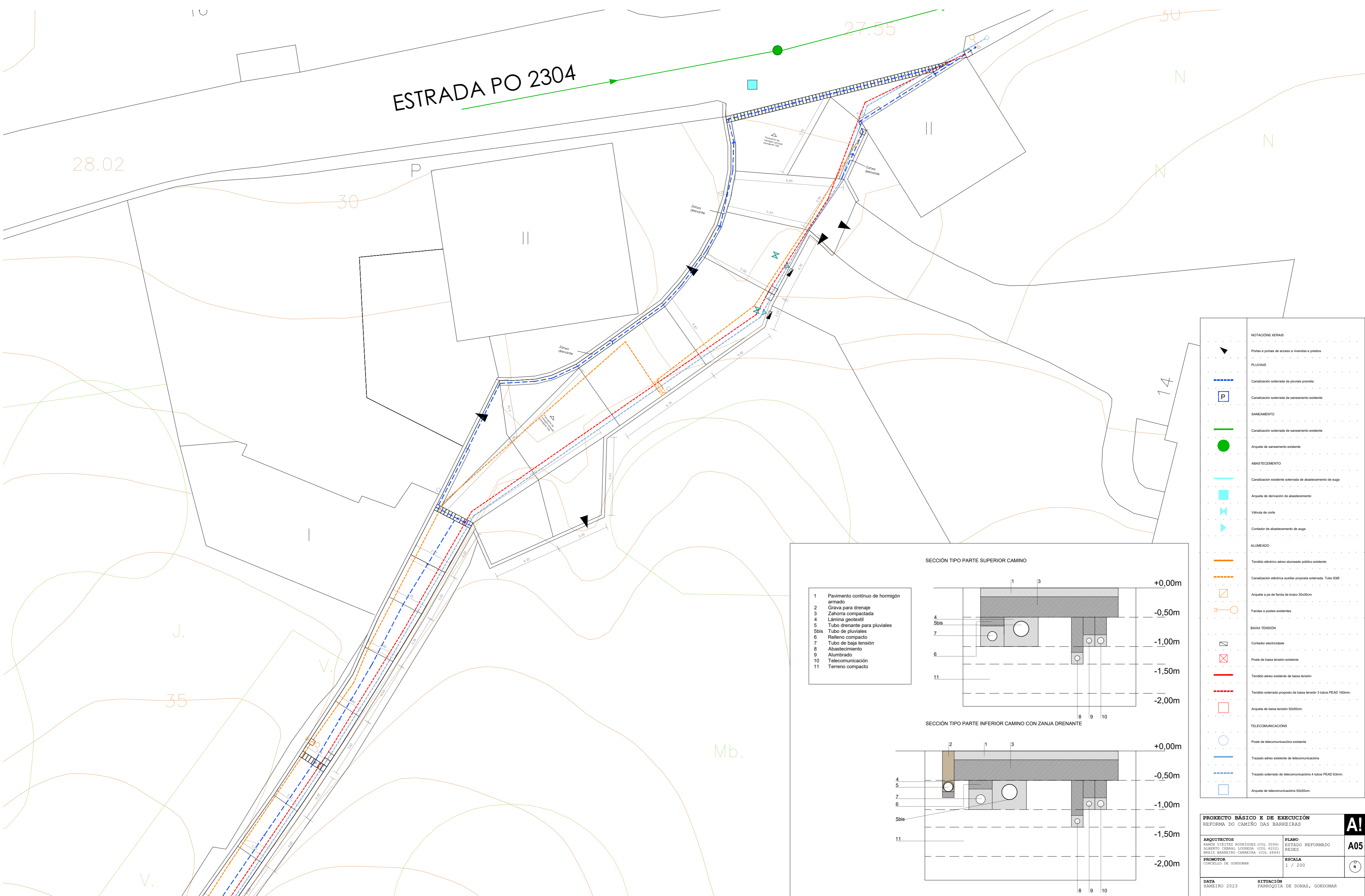
|   |  |           |
|---|--|-----------|
| <b>PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN</b><br>REFORMA DO CAMIÑO DAS BARREIRAS  |  | <b>A1</b> |
| <b>ARQUITECTOS</b><br>RAMÓN VELEZ ROSALES (COL. 3996)<br>ALBERTO CERNAL JOSHEBA (COL. 4232)<br>BRATIS BARBEIRO CARBEIRA (COL. 4864) | <b>PLANO</b><br>ESTADO REFORMADO                 |           |
| <b>PROMOTOR</b><br>CONCELLO DE GONDOMAR   | <b>ESCALA</b><br>1 / 200                         |           |
| <b>DATA</b><br>XANEIRO 2023   | <b>SITUACIÓN</b><br>FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR |           |



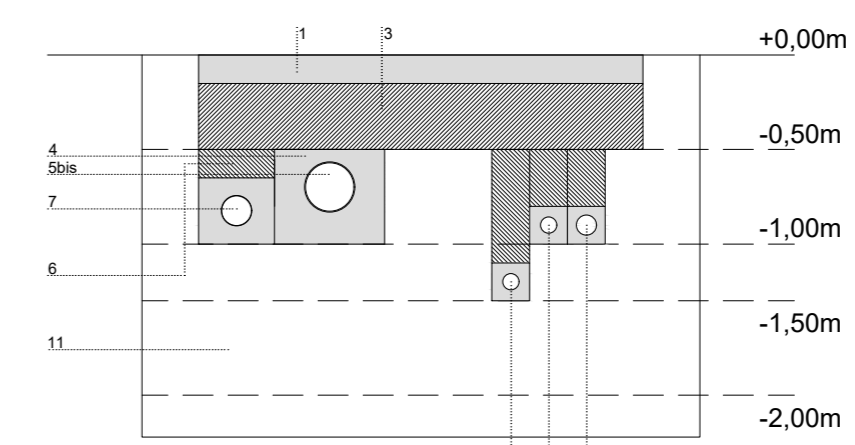
| NOTAÇÕES XERAS    |   |
|-------------------|---|
|                   | Portas e portais de acceso a vivendas e predios                 |
| PLUVIAIS          |   |
|                   | Canalización soterrada de pluviais prevista                     |
|                   | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
| SANEAMENTO        |   |
|                   | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
|                   | Arqueta de saneamento existente                                 |
| ABASTECIMENTO     |   |
|                   | Canalización existente soterrada de abastecimento de auga       |
|                   | Arqueta de derivación de abastecimento                          |
|                   | Válvula de corte  |
|                   | Contador de abastecimento de auga                               |
| ALUMEADO          |   |
|                   | Tendido eléctrico aéreo alumado público existente               |
|                   | Canalización eléctrica auxiliar proposta soterrada. Tubo 630    |
|                   | Arqueta a pe de fanla de brazo 30x30cm                          |
|                   | Fanlas e postes existentes                                      |
| BAIXA TENSIÓN     |   |
|                   | Contador electricidade  |
|                   | Poste de baixa tensión existente                                |
|                   | Tendido aéreo existente de baixa tensión                        |
|                   | Tendido soterrado proposto de baixa tensión 3 tubos PEAD 160mm. |
|                   | Arqueta de baixa tensión 50x50cm.                               |
| TELECOMUNICACIÓNS |   |
|                   | Poste de telecomunicacións existente                            |
|                   | Trazado aéreo existente de telecomunicacións                    |
|                   | Trazado soterrado de telecomunicacións 4 tubos PEAD 63mm.       |
|                   | Arqueta de telecomunicacións 50x50cm.                           |

| PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN       |  | REFORMA DO CAMIÑO DAS BARREIRAS |  | AI |
|--------------------------------------|--|---------------------------------|--|----|
| ARQUITECTOS                          |  | PLANO                           |  |    |
| RAMÓN VELEZ ROSADO (COL. 3096)       |  | ESTADO REFORMADO                |  |    |
| ALBERTO CERNAL JOSHEA (COL. 4232)    |  | ESCALA                          |  | N  |
| BRATIS BARREIRO CARBEIRA (COL. 4864) |  | 1 / 200                         |  |    |
| PROMOTOR                             |  | SITUACIÓN                       |  |    |
| CONCELLO DE GONDOMAR                 |  | FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR    |  |    |
| DATA                                 |  | SITUACIÓN                       |  |    |
| XANEIRO 2023                         |  | FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR    |  |    |

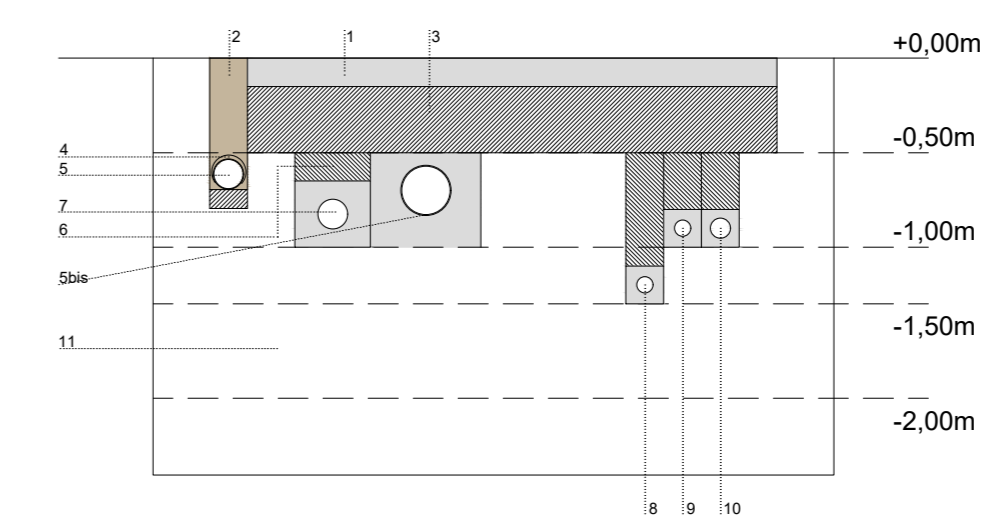
ESTRADA PO 2304



SECCIÓN TIPO PARTE SUPERIOR CAMINO



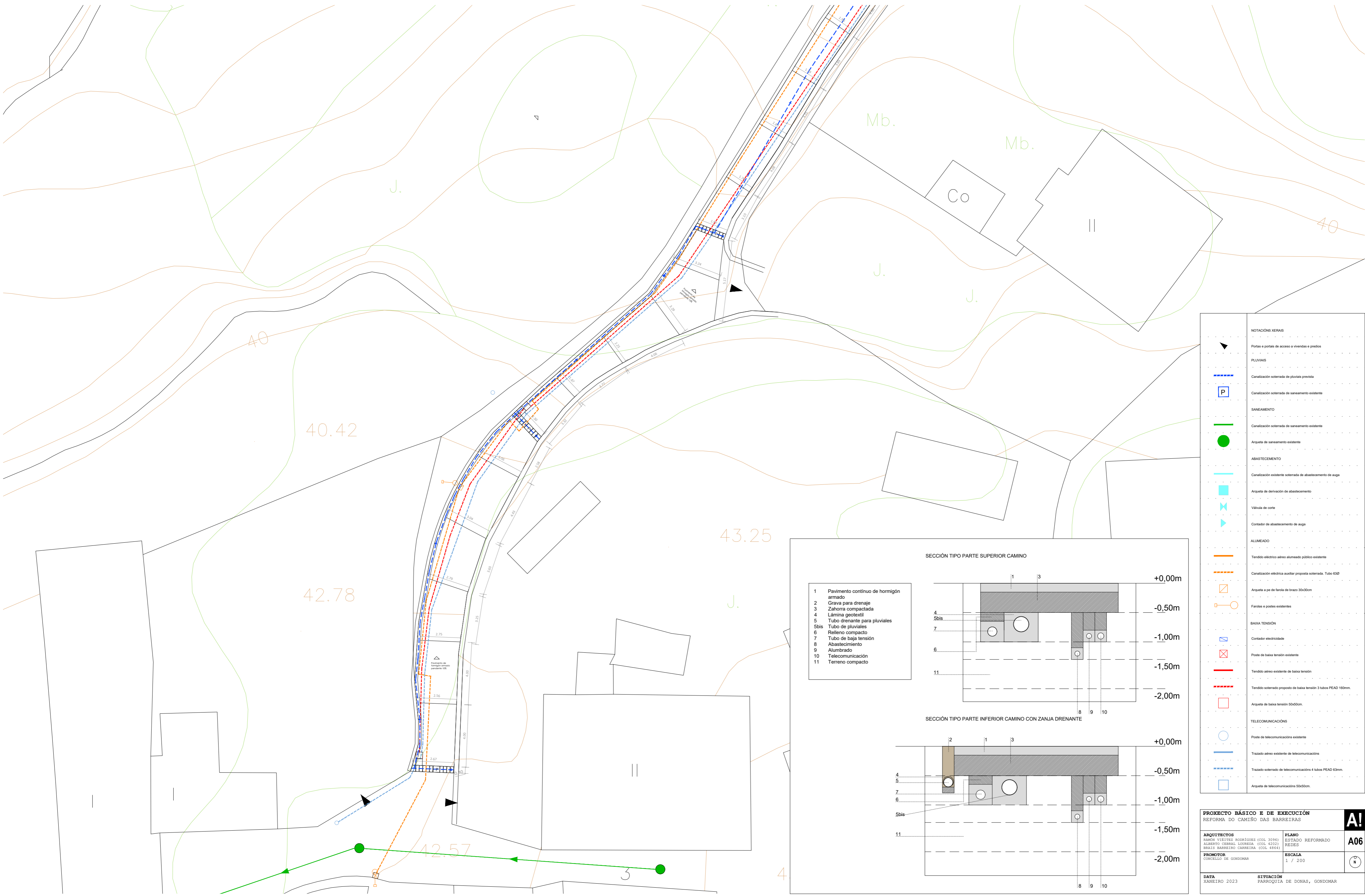
SECCIÓN TIPO PARTE INFERIOR CAMINO CON ZANJA DRENANTE



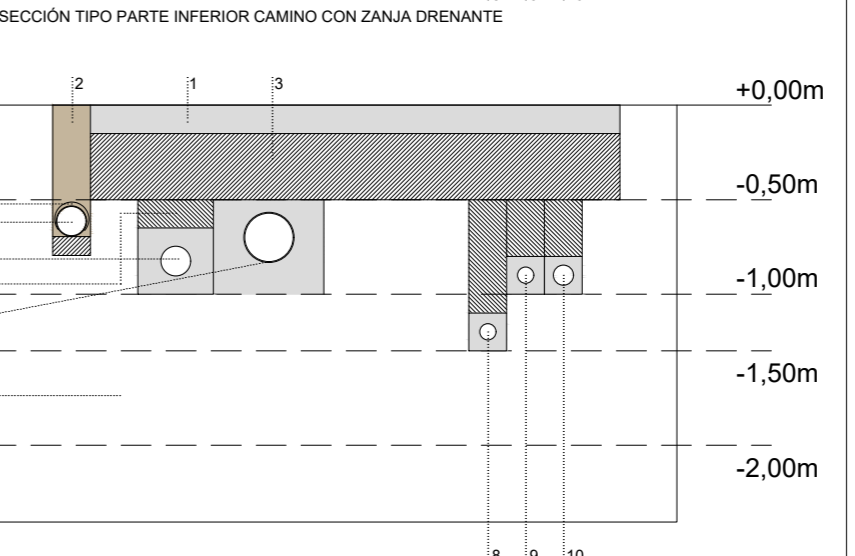
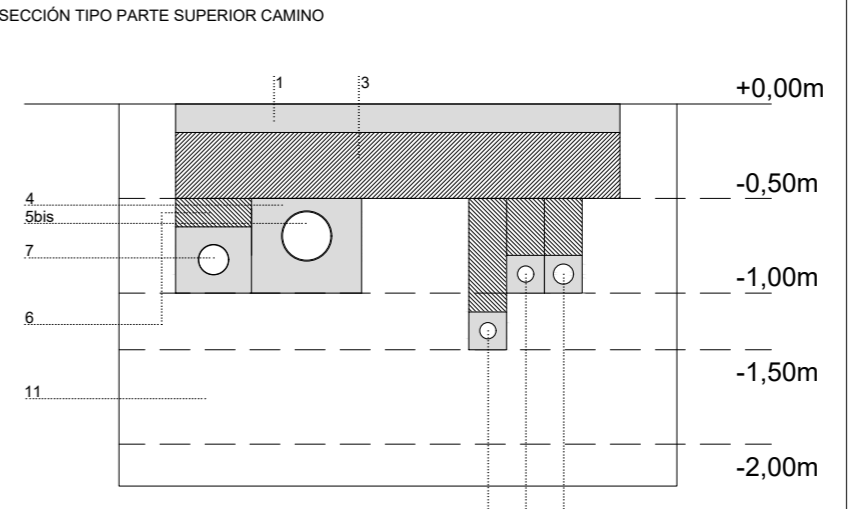
- 1 Pavimento continuo de hormigón armado
- 2 Grava para drenaje
- 3 Zahorra compactada
- 4 Lámina geotéxtil
- 5 Tubo drenante para pluviales
- 5bis Tubo de pluviales
- 6 Relleno compacto
- 7 Tubo de baja tensión
- 8 Abastecimiento
- 9 Alumbrado
- 10 Telecomunicación
- 11 Terreno compacto

| NOTACIONES XERAIS  |   |
|--------------------|---|
|                    | Portas e portais de acceso a vivendas e predios                 |
| PLUVIAIS           |   |
|                    | Canalización soterrada de pluviales prevista                    |
|                    | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
| SANEAMENTO         |   |
|                    | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
|                    | Arqueta de saneamento existente                                 |
| ABASTECIMIENTO     |   |
|                    | Canalización existente soterrada de abastecimento de auga       |
|                    | Arqueta de derivación de abastecimento                          |
|                    | Válvula de corte  |
|                    | Contador de abastecimento de auga                               |
| ALUMBEADO          |   |
|                    | Tendido eléctrico aéreo alumbrado público existente             |
|                    | Canalización eléctrica auxiliar proposta soterrada. Tubo 63/0   |
|                    | Arqueta a pe de fanla de brazo 30x30cm                          |
|                    | Fanlas e postes existentes                                      |
| BAIXA TENSIÓN      |   |
|                    | Contador electricidade  |
|                    | Poste de baixa tensión existente                                |
|                    | Tendido aéreo existente de baixa tensión                        |
|                    | Tendido soterrado proposto de baixa tensión 3 tubos PEAD 160mm. |
|                    | Arqueta de baixa tensión 50x50cm.                               |
| TELECOMUNICACIONES |   |
|                    | Poste de telecomunicacións existente                            |
|                    | Trazado aéreo existente de telecomunicacións                    |
|                    | Trazado soterrado de telecomunicacións 4 tubos PEAD 63mm.       |
|                    | Arqueta de telecomunicacións 50x50cm.                           |

| PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN       |                              | A1  |
|--------------------------------------|------------------------------|-----|
| REFORMA DO CAMINO DAS BARREIRAS      |                              |     |
| ARQUITECTOS                          | PLANO                        | A05 |
| RAMÓN VELEZ RODRIGUEZ (COL. 3096)    | ESTADO REFORMADO             |     |
| ALBERTO CERNAL JOSHEBA (COL. 4252)   | REDES                        |     |
| BRATIS BARREIRO CARBEIRA (COL. 4864) |                              |     |
| PROMOTOR                             | ESCALA                       | N   |
| CONCELLO DE GONDOMAR                 | 1 / 200                      |     |
| DATA                                 | SITUACIÓN                    |     |
| XANEIRO 2023                         | FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR |     |



- 1 Pavimento continuo de hormigón armado
- 2 Grava para drenaje
- 3 Zahorra compactada
- 4 Lámina geotextil
- 5 Tubo drenante para pluviales
- 5bis Tubo de pluviales
- 6 Relleno compacto
- 7 Tubo de baja tensión
- 8 Abastecimiento
- 9 Alumbrado
- 10 Telecomunicación
- 11 Terreno compacto



| NOTACIONES XERAIS  |   |
|--------------------|---|
|                    | Portas e portais de acceso a vivendas e predios                 |
| PLUVIAIS           |   |
|                    | Canalización soterrada de pluviais prevista                     |
|                    | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
| SANEAMENTO         |   |
|                    | Canalización soterrada de saneamento existente                  |
|                    | Arqueta de saneamento existente                                 |
| ABASTECIMIENTO     |   |
|                    | Canalización existente soterrada de abastecimento de auga       |
|                    | Arqueta de derivación de abastecimento                          |
|                    | Válvula de corte  |
|                    | Contador de abastecimento de auga                               |
| ALUMEADO           |   |
|                    | Tendido eléctrico aéreo alumbrado público existente             |
|                    | Canalización eléctrica auxiliar proposta soterrada. Tubo 63/0   |
|                    | Arqueta a pe de farola de brazo 30x30cm                         |
|                    | Farolas e postes existentes                                     |
| BAIXA TENSIÓN      |   |
|                    | Contador electricidade  |
|                    | Poste de baixa tensión existente                                |
|                    | Tendido aéreo existente de baixa tensión                        |
|                    | Tendido soterrado proposto de baixa tensión 3 tubos PEAD 160mm. |
|                    | Arqueta de baixa tensión 50x50cm.                               |
| TELECOMUNICACIONES |   |
|                    | Poste de telecomunicacións existente                            |
|                    | Trazado aéreo existente de telecomunicacións                    |
|                    | Trazado soterrado de telecomunicacións 4 tubos PEAD 63mm.       |
|                    | Arqueta de telecomunicacións 50x50cm.                           |

| PROXECTO BÁSICO E DE EXECUCIÓN   |   | A1  |
|--|---|-----|
| REFORMA DO CAMINO DAS BARREIRAS  |   |     |
| ARQUITECTOS<br>RAMÓN VELEZ ROSADO (COL. 3096)<br>ALBERTO CERNAL JOSHEA (COL. 4232)<br>BRATIS BARREIRO CARBEIRA (COL. 4864) | PLANO<br>ESTADO REFORMADO<br>REDES        | A06 |
| PROMOTOR<br>CONCELLO DE GONDOMAR   | ESCALA<br>1 / 200                         | N   |
| DATA<br>XANEIRO 2023   | SITUACIÓN<br>FARRÓQUIA DE DONAS, GONDOMAR |     |