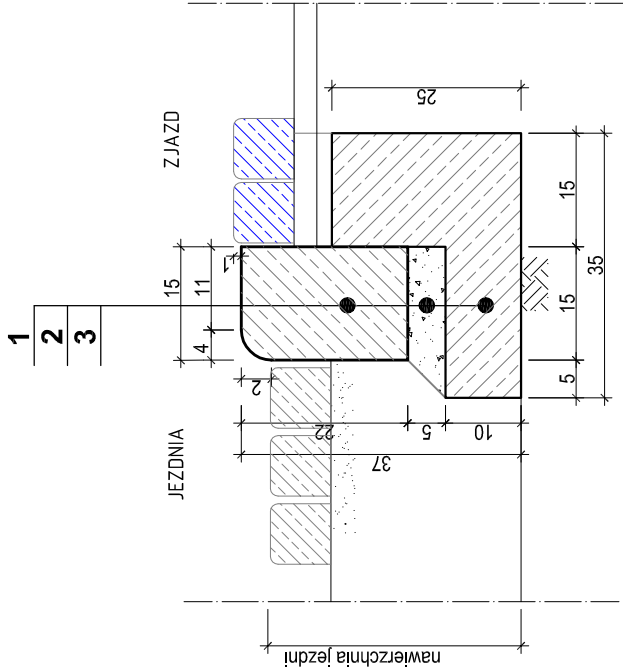


SZCZEGÓŁ "B"

KRAWIEŹNIK WJAZDOWY 15x22x100

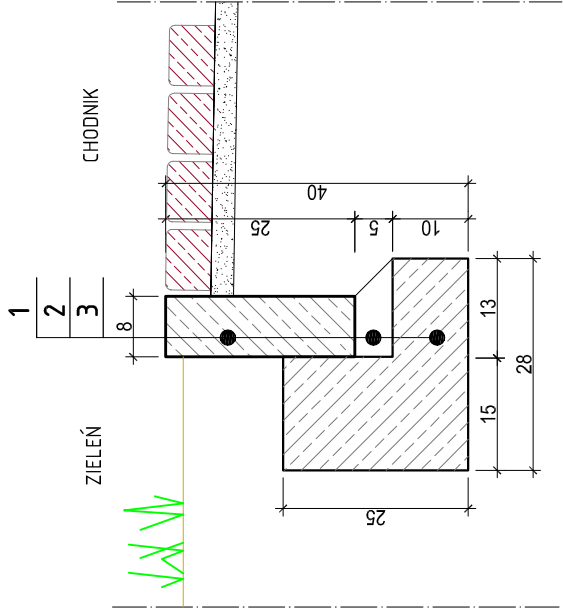


materiały na 1mb

|  |                |         |
|--|----------------|---------|
| 1. Krawężnik betonowy wjazdowy 15x22x100cm | szt.           | 1       |
| 2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4         | m <sup>3</sup> | 0,00875 |
| 3. Ława z oporem z betonu C12/15           | m <sup>3</sup> | 0,0575  |

SZCZEGÓŁ "C"

OBRZEŻE 8x25x100

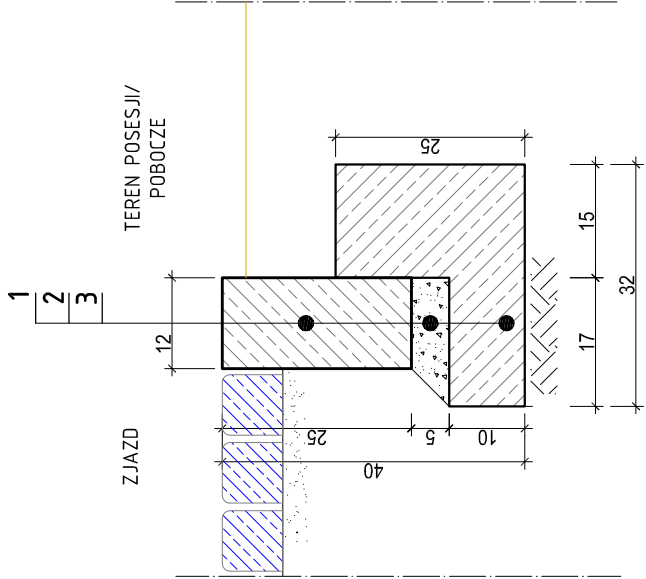


materiały na 1mb

|                                  |                |         |
|----------------------------------|----------------|---------|
| 1. Obrzeże betonowe 8x25x100     | szt.           | 1       |
| 2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4    | m <sup>3</sup> | 0,00525 |
| 3. Ława z oporem z betonu C12/15 | m <sup>3</sup> | 0,0497  |

SZCZEGÓŁ "D"

KRAWIEŹNIK WTOPIONY 12x25x100



materiały na 1mb

|   |                |         |
|---|----------------|---------|
| 1. Krawężnik wtopiony 12x25x100         | szt.           | 1       |
| 2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4           | m <sup>3</sup> | 0,00725 |
| 3. Ława z oporem z betonu C12/15 (B-15) | m <sup>3</sup> | 0,0545  |

|               |   |
|---------------|---|
|               | P. P. B. H. P R O M A R K - B I S<br>UL. BYDGOSKA 109<br>62-510 KONIN                       |
| temat:        | POPRAWA INFRASTRUKTURY DROGOWEJ W M. KŁODAWA  |
| lokalizacja:  | MIASTO KŁODAWA  |
| inwestor:     | GINA KŁODAWA<br>UL. DĄBSKA 17, 62-650 KŁODAWA   |
| rysunek:      | SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE rys.nr 6  |
| branża:       | DROGOWA skala 1:10  |
| stadium:      | PROGRAM FUNKCJONALNO- UŻYTKOWY 01.2024 r.   |
| projektant:   | mgr inż. Janusz Stachurski UAN.836/II/32/88 Spec. konstrukcyjno-inżynierskiej w zakr. drogi |
| sprawdzający: | inż. Artur Szymczak WKP/0065/PW00/05 Specjalności drogowej                                  |
| opracował:    | inż. Radosław Karbowy   |
|               |   |