



**UWAGI:**

- Przyjęto wagę najazdową elektroniczną o nośności 40t, o długości 8,0m i szerokości 3,0m. Wymiary każdorazowo dostosować do ostatecznie wybranej wagi najazdowej.
- Prefabrykowany fundament - wg dokumentacji wewnętrznej producenta ostatecznie wybranej wagi. Dopuszcza się zmianę kształtu i rodzaju fundamentu po wcześniejszej akceptacji projektanta. Konstrukcja fundamentu powinna być dostosowana do klasy ekspozycji betonu.
- Poziom  $\pm 0.00$  = wg projektu architektonicznego.
- Wykopy fundamentowe powinny być odebrane przez uprawnionego geologa.
- Poziom posadowienia najazdów: -0.15.
- Pod najazdami należy wykonać wymianę gruntu na grunt niespoisty - piasek drobny o wskaźniku zagęszczenia  $I_s=0,98$ . Grubość wymiany - do poziomu -1.00.
- Spód wymiany gruntu wykonać na warstwie Ia wg dokumentacji

- geotechnicznej. W przypadku stwierdzenia, że w poziomie posadowienia znajduje się inny grunt, należy skontaktować się z projektantem w celu przeanalizowania zmian.
- Marki stalowe powinny być zamontowane przez producenta wagi.
  - Roboty ziemne należy prowadzić w porze suchej, wykonać odwodnienia wykopów, rowy odpływowe i studzienki zbierające wody opadowe.
  - Nie wolno dopuścić do zalania wykopu wodami opadowymi.
  - Przed wykonaniem fundamentów należy zapoznać się z projektami branżowymi w celu zapewnienia odpowiedniej odległości uzbrojenia terenu od fundamentów.
  - Wykonać zabezpieczenia ścian wykopu zgodnie z przepisami BHP.
  - Wszelkie roboty budowlane powinny być wykonywane pod nadzorem osoby uprawnionej.

KLASA EKSPOZYCJI: XC4, XD3, XF4, XA2, XM2 KLASA KONSTRUKCJI: S4  
OTULINA Cnom: dolna 50mm, boczna 30mm ŚREDNICA GIĘCIA: 40  
**BETON KONSTRUKCYJNY C40/50 - wg producenta**  
**STAŁ ZBROJENIOWA A-IIIIN - wg producenta**

**CZTERY KRESKI**  
BUDOWNICTWO I ARCHITEKTURA

ul. Warnerczyka 8/54, 39-300 Mielec  
Bistuszowa 112, 33-160 Ryglce  
biuro.czterykreski@gmail.com  
727-760-717

|   |  |                |               |
|---|--|----------------|---------------|
| TEMAT: PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH - WAGA NAJAZDOWA                           |  |                |               |
| ADRES: DZ. NR 419/23, OBR. BARTKOWA-POSADOWA [0001], JEDN. EWID. GRÓDEK NAD DUNAJCEM [121003_2] |  |                |               |
| PROJEKTANT: mgr inż. PAWEŁ ŁĄTKA  |  | PODPIS:        |               |
| UPR. BUD. NR PDK/0210/POOK/17<br>W SPEC. KONSTR.-BUDOWLANEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN     |  |                |               |
| TEMAT RYS.: SCHEMAT FUNDAMENTÓW   |  |                | DATA: 10.2023 |
| KOD PROJ.: 2023.11  |  |                | SKALA: 1:50   |
| BRANŻA: KONSTR.   |  | NR RYS.: KW-11 |               |