

## ZESPÓŁ KOGENERACYJNY NOWY "ZKN" OB.NR73

Figure 1 shows a schematic diagram of a beam with a total length of 1491 mm. The beam is supported at both ends. The dimensions and loads are as follows:

- Top dimension: 1491 mm
- Left support dimension: 38 mm
- Left end dimension: 25.5 mm
- Left support to first load dimension: 110.5 mm
- First load dimension: 240 mm
- First load to second load dimension: 100 mm
- Second load dimension: 240 mm
- Second load to third load dimension: 110.5 mm
- Third load dimension: 240 mm
- Third load to fourth load dimension: 105 mm
- Fourth load dimension: 240 mm
- Fourth load to right end dimension: 105 mm
- Right end dimension: 25.5 mm
- Load at first position: 1415
- Load at second position: 1440



| Numer | Nazwa                     | Materiał | Powierzchnia      |
|-------|---------------------------|----------|-------------------|
| pom.  | pomieszczenia             | posadzki | [m <sup>2</sup> ] |
| 01    | ZESPÓŁ KOGENERACYJNY NOWY | GRES     | 126.00            |
| Razem |                           |          | 126.0             |

| LP | Symbol | Szerokość | Wysokość | Liczba |
|----|--------|-----------|----------|--------|
|    | drzwi  | [cm]      | [cm]     | sztuk  |
| 1  | B1     | 240       | 315      | 1      |
| 2  | D1     | 100       | 200      | 2      |

| LP | Symbol | Szerokość | Wysokość | Liczba |
|----|--------|-----------|----------|--------|
|    | okna   | [cm]      | [cm]     | sztuk  |
| 1  | O1     | 240       | 90       | 5      |

|   |                               |                                |                |  |                |                    |
|---|-------------------------------|--------------------------------|----------------|--|----------------|--------------------|
| Przedsiębiorstwo Inżynierii Ochrony Środowiska EKOKLAR Sp. z o.o.; ul. Wapienna 36; 64-920 Piła   |                               |                                |                |  |                |                    |
| Zamawiający: Wodociąg Śłupsk Sp. z o.o., 76-200 Śłupsk, ul. Orzeszkowej 1   |                               |                                |                |  |                |                    |
| Inwestycja: Rozbudowa oczyszczalni ścieków i budowa głównego kolektora ściekowego oraz sieci kanalizacji ściekowej w Śłupsku<br>Część I: Rozbudowa oczyszczalni ścieków Śłupsk, ul. Sportowa 73 |                               |                                |                |  |                |                    |
| Projekt: Projekt architektoniczno- konstrukcyjny przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Śłupsku  |                               |                                |                |  |                |                    |
| Temat rysunku:<br>Zespół kogeneracyjny nowy "ZKN" (ob. 73)<br>RZUT PRZYZIEMIA   |                               |                                |                |  |                |                    |
| Projektował;<br>mgr inż. arch. K. Klusak<br>upr.bud 7131/25/P/2003  |                               | Opracował:<br>inż. P.Chameczyk |                | Sprawdził:<br>mgr inż. arch. H. Gawroński<br>upr.bud. 18/73/ol |                |                    |
| Data:<br>maj 2007   | Stadium:<br>PROJEKT BUDOWLANY | Branża:<br>KONSTRUKCJA         | Skala:<br>1:50 | Nr projektu:<br>047/PB/A+K/06                                  | Revizja:<br>01 | Nr rysunku:<br>4/2 |