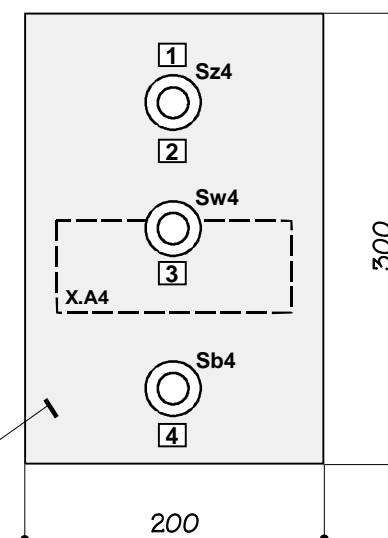



**gabaryt stanowiska A4**



obudowa stalowa z drzwiczkami pełnymi  
o wym. 300 x 200 x 160 mm, IP 65  
z dławicami wg średnicy dostarczonych  
kabli (HAGER)

**napisy na tabliczkach**

- 1 - przenośnik taśmowy 4
- 2 - złącz
- 3 - wyłącz
- 4 - wyłącznik bezpieczeństwa

|   |  |   |                      |                   |        |        |
|---|--|---|----------------------|-------------------|--------|--------|
| Zamawiający/ Inwestor   |  |                  |                      |                   |        |        |
| Kompania Węglowa Spółka Akcyjna<br>Oddział KWK "Bobrek-Centrum"<br>w Bytomiu ul. Konstytucji 76                                     |  | Przedsiębiorstwo Projektowe Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego<br>40-632 Katowice ul. Rumiankowa 11 |                      |                   |        |        |
| Tytuł projektu  |  | Stadium<br>PB-W   | Imię i nazwisko      | Nr<br>uprawn.     | Data   | Podpis |
| Budowa zbiornika węgla surowego<br>i zabudowy urządzeń nadawczych<br>i odbiorczych w KWK „Bobrek – Centrum<br>Ruch Bobrek w Bytomiu |  | Projektował   | K. Urbańczyk         | 427/85            | 11//09 |        |
|   |  | Konstruował   | M. Plaza             |                   | 11/09  |        |
|   |  | Sprawdził   | inż. W. Cyba         | 332/76/Kt         | 11/09  |        |
|   |  | Kier. Zespołu   | inż. W. Cyba         | 332/76/Kt         | 11/09  |        |
|   |  | Podziałka<br>1 : 5  | Nr projektu<br>02/09 | Nr rys.<br>E – 25 |        |        |
| Tytuł – rysunki   |  | Zastrzeżenie wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim                                   |                      |                   |        |        |
| SCHEMAT POŁĄCZEŃ,<br>PRZYŁĄCZEŃ I GABARYT<br>STANOWISKA A4  |  |   |                      |                   |        |        |