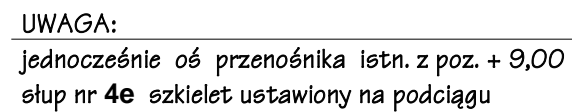



KONSTRUKCJA POMOSTÓW WG TECHNOLOGII PRZEMYSŁOWEJ RYS. NR M-9-1/1



| | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|---------------|------------------------------|--------|
| Zamawiający/ Inwestor Kompania Węglowa Spółka Akcyjna Oddział KWK "Bobrek-Centrum" w Bytomiu ul. Konstytucji 76 | |  Przedsiębiorstwo Projektowe Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego 40-632 Katowice ul. Rumiankowa 11 | | | | |
| Tytuł projektu Budowa zbiornika węgla surowego i zabudowy urządzeń nadawczych i odbiorczych w KWK „Bobrek – Centrum Ruch Bobrek w Bytomiu | | Stadium PB-W | Imię i nazwisko | Nr uprawn. | Data | Podpis |
| | | Projektował | inż. A. Jaworski | 199/69/Kt | 11//09 | |
| | | Konstruował | R. Wróbel | | 11/09 | |
| | | Sprawdził | mgr inż. K. Sosna | 347/70 | 11/09 | |
| | | Kier. Zespołu | inż. W. Cyba | 332/76/Kt | 11/09 | |
| Tytuł – rysunki SCHEMATY STATYCZNE: KOREKTA W PLANIE I PROFILU PRZENOŚNIKA NR 9 W OSI 3 b - c - d - e NA POZIOMIE + 12,0 m | | Podziałka 1 : 100 | Nr projektu 02/09 | | Nr rys. B – 23 | |
| Zastrzega się wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim | | | | | | |