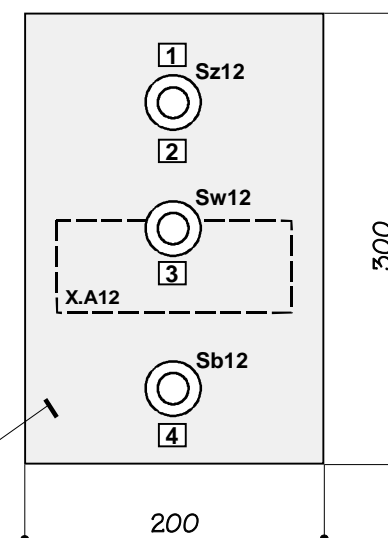



gabaryt stanowiska A12



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 12
- 2** - załączone
- 3** - wyłączone
- 4** - wyłącznik bezpieczeństwa

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				
<u>Tytuł projektu</u> 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
<u>Tytuł – rysunki</u> SCHEMAT POŁĄCZEŃ, PRZYŁĄCZEŃ I GABARYT STANOWISKA A12		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 1 : 5	Nr projektu 02/09		Nr rys. E – 32	
		Zastrzeżenie wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim				