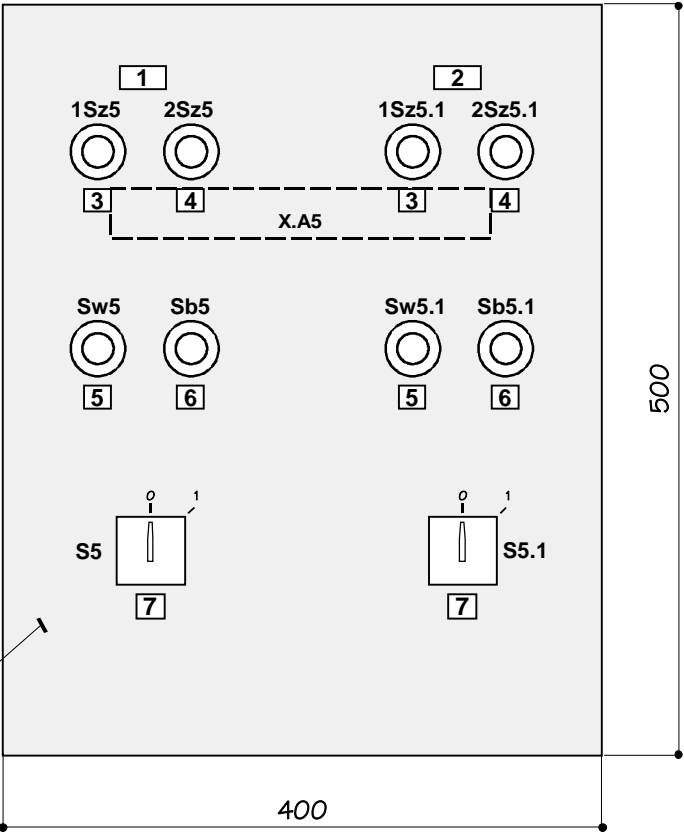


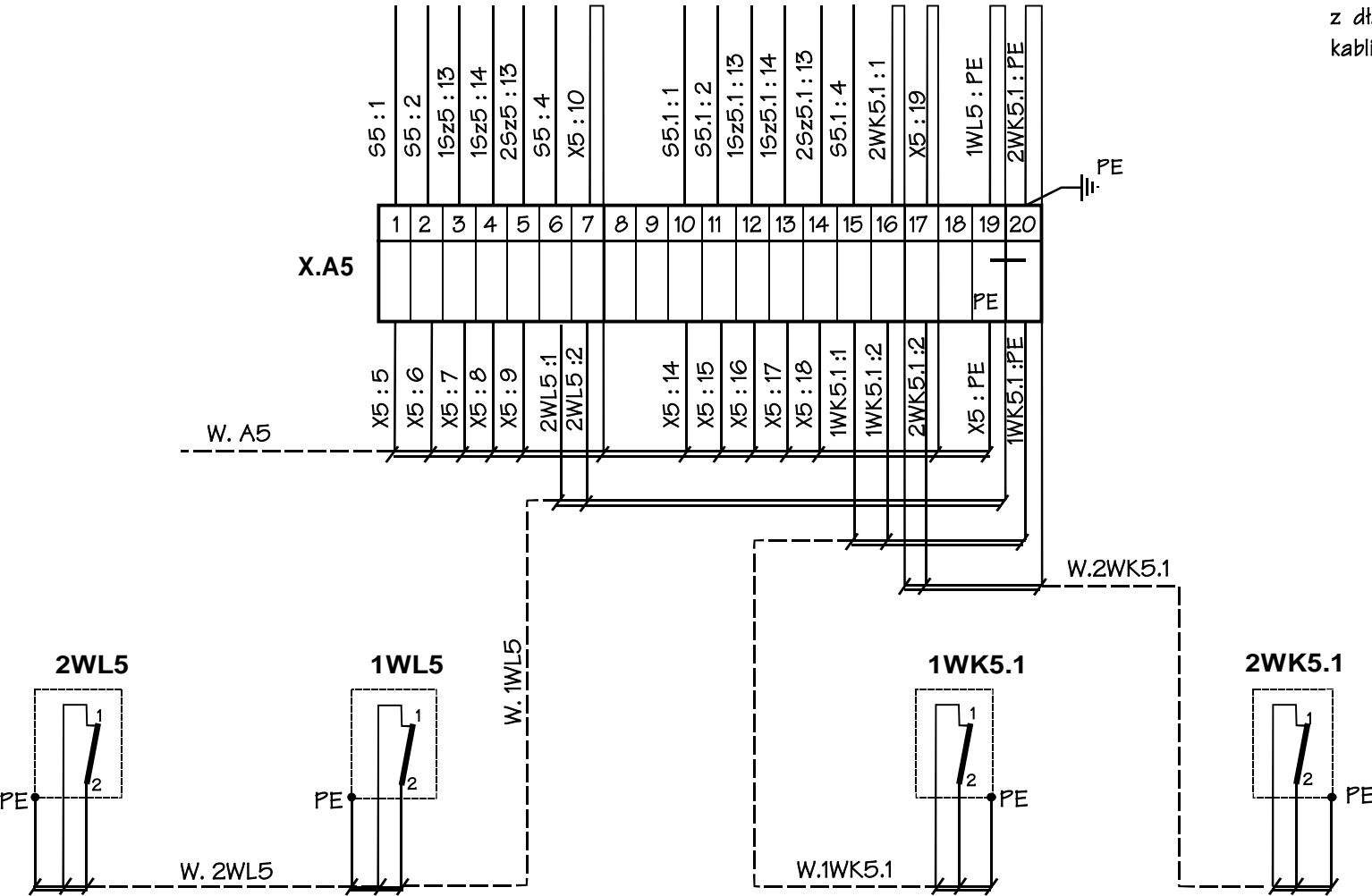
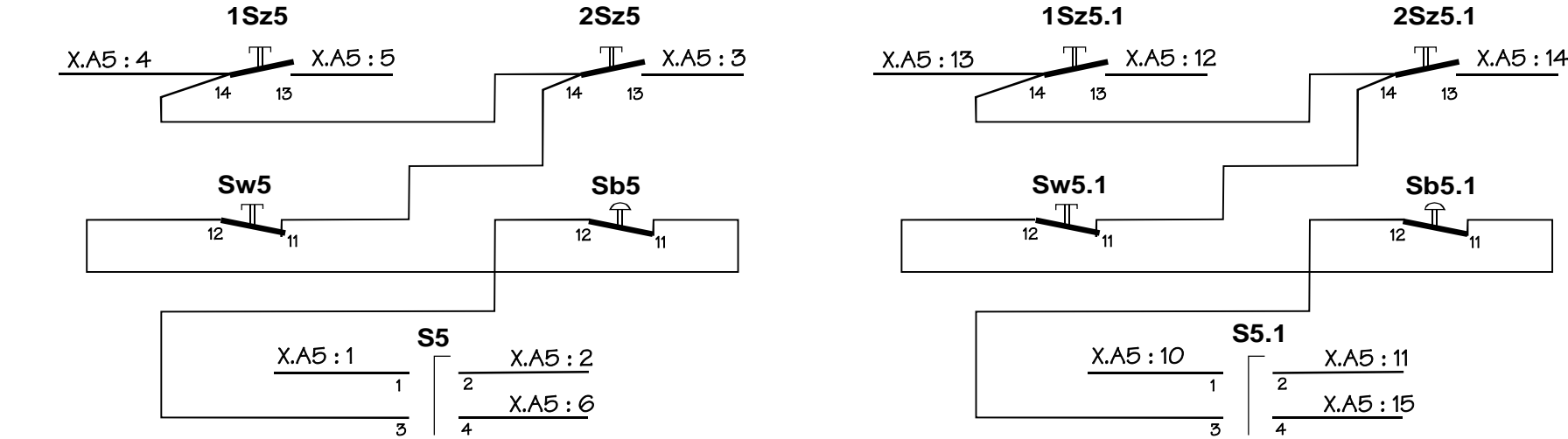
**gabaryt stanowiska A5**




obudowa stalowa z drzwiczkami pełnymi  
o wym. 500 x 400 x 160 mm, IP 65  
z dławicami wg średnicy dostarczonych  
kabli (HAGER)

**napięty na tabliczkach**

- 1** - napęd taśmy nr 5
- 2** - napęd jezdny nr 5.1, taśmy nr 5
- 3** - załączone w przód
- 4** - załączone w tył
- 5** - wyłączony
- 6** - wyłącznik bezpieczeństwa
- 7** - uprawnienie do sterowania



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	K. Urbańczyk	427/85	11//09	
Tytuł – rysunki  SCHEMAT POŁĄCZEŃ, PRZYŁĄCZEŃ I GABARYT STANOWISKA A5		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 – 28	
Zastrzega się wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim						