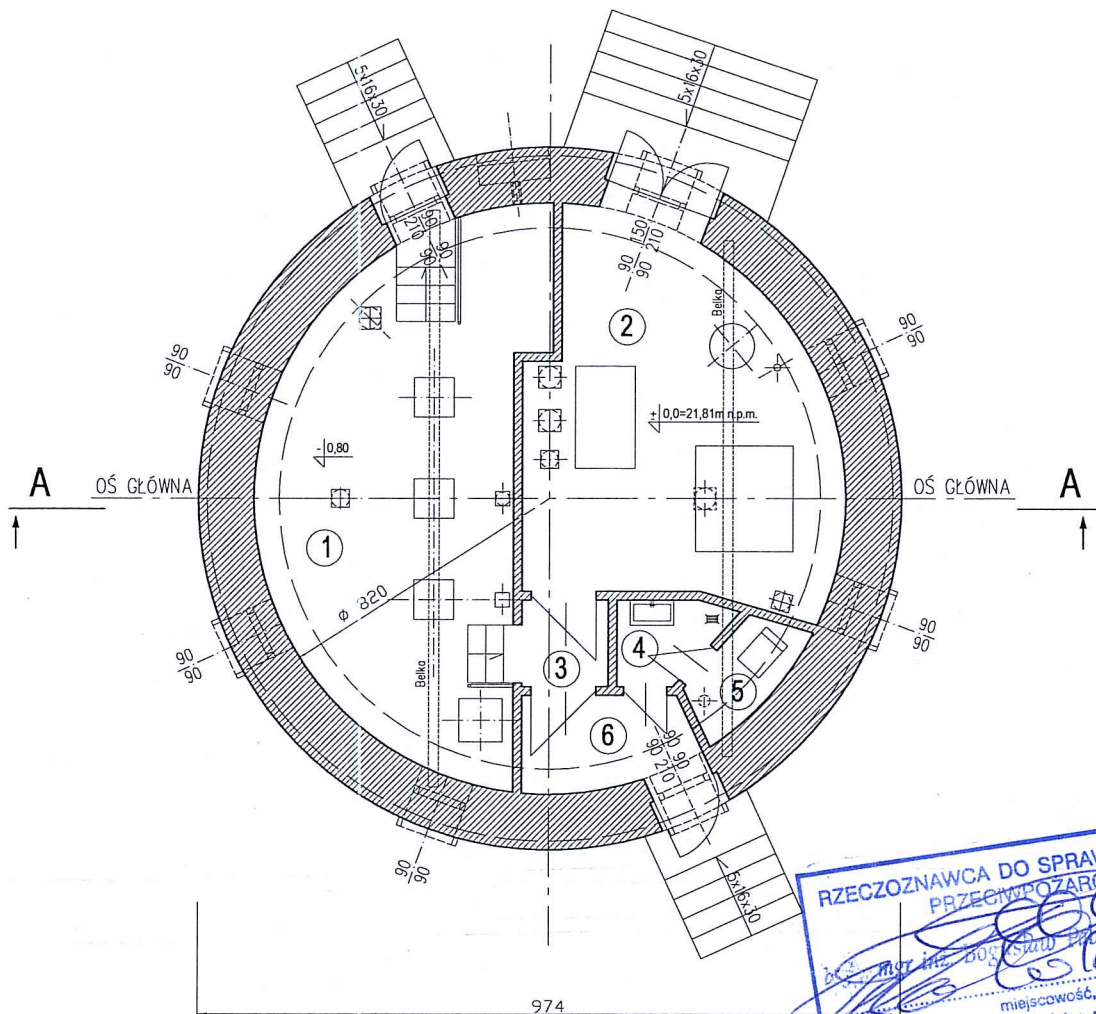


RZUT PRZYZIEMIA skala 1:100
(stan istniejący)



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Lp.	Nazwa elementu	Powierzchnia
1	Pomieszczenie na silniki pomp i sterowanie	23,4 m ²
2	Pomieszczenie do usuwania skratek	19,4 m ²
3	Przedsiónek	1,4 m ²
4	Przedsiónek w.c.	1,5 m ²
5	Kabina w.c.	1,4 m ²
6	Przedsiónek	2,6 m ²
	Razem	49,7 m ²



— Istniejące ściany

ul. Sikorskiego 19 65-454 Zielona Góra tel. (0-68) 451-85-86 e-mail: sekretariat@esko.org.pl		ESKO Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska s.c. ESKO	
Obiekt Projekt budowlany Przebudowa przepompowni ścieków Al. Niepodległości w Słubicach		Skala 1 : 100	
Tytuł rysunku Pompownia ścieków Rzut przyziemia—stan istniejący		nr rys. 1	
Projektował	mgr inż. Barbara Mołęda	nr upr. 121/87/ZG	06.2013
Projektował	mgr inż. Władysław Hołysz	48/92/ZG	06.2013
Sprawdził	mgr inż. Marcin Sobczyk	LBS/0081/P-00K/08	06.2013
Kierownik pracowni	mgr inż. Andrzej Baczmański	14/93/ZG	06.2013