

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Posadzka
1	Pomieszczenie sterownicze	23,4 m <sup>2</sup>	Płytki gresowe
2	Pomieszczenie do usuwania skrotek	20,8 m <sup>2</sup>	Płytki gresowe
3	Przedsiowne w.c.	3,9 m <sup>2</sup>	Płytki gresowe
4	W.C.	1,6 m <sup>2</sup>	Płytki gresowe
Razem		49,7 m <sup>2</sup>	

**LEGENDA:**

== Mury lub otwory istniejące

▨ Mury i otwory do wyburzenia lub likwidacji

▩ Projektowane mury i otwory

**UZGODNIONO** pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

*[Signature]*

**inż. Bolesław Matyjaszek**  
RZECZPOZNAWCA  
ds. sanitarno-higienicznych  
uprawnienia NR 27-B/P/95  
w zakresie bud. przemysłowego  
65-229 Zielona Góra  
ul. Władysława IV 14/23, tel. 325 49 44

Data: 14.06.2013  
L.p. opinii: 11/06/13

**RZECZPOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOROZAROWYCH**

*[Signature]*

**mgr inż. Bogusław Matyjaszek** Nr upr. 27/98, 27/98, 27/98  
miejscowość Zielona Góra  
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam  
bez uwag z uwagami:

RZUT PRZYZIEMIEMIA  
skala 1:50

ul. Świerżego 19 65-454 Zielona Góra tel. (0-65) 451-85-86 e-mail: sekretariat@esko.org.pl		ESKO Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska s.c.	
ESKO			
Objekt	Projekt budowlany	Skala	1 : 50
Przebudowa przepompowni ścieków A1. Niepodległości w Ślubicach			
Tytuł rysunku	Przepompownia ścieków	6	
Projektował	mgr inż. Barbara Molęda	nr upr.	121/97/75
Projektował	mgr inż. Włodysław Hołysz	data	40/02/75
Sprawił	mgr inż. Marcin Sobczyk	data	06.2013
Kierownik pracowni	mgr inż. Andrzej Baczmański	data	14/03/75

