



22.06.2018

Wzrostki mieszane o zasypawie
 wszystkich podziemnych pomieszczeń
 na wysiłek ramionach zgrubieniem > >
 ściwie z różnym obciążeniem
 pomieszczeniem na naj. c.o.
 W pomieszczeniach nie wykonano
 żadnych instalacji (elektrycznej, c.o., wod.-kan
 i innych) włącznie z funkcjonalnością
 tego i innych budynków.
 Należy skontaktować się z SEC
 celem uzyskania planu SEC nie funkcjonalny
 instalacji c.o. (Lubuska ul. 9.0.)
 RYSIARO JABŁOŃSKI - OS
 KRZYSZTOF KAUSZCZAK - OS
 JOANNA JABŁOŃSKA - ATI
 TADEUSZ KLINGER - ATI

UWAGA!

Wersja nr 3.1.
 Zasypywać pomieszczenia piaskiem ubijanym warstwami po
 wcześniejszym rozebraniu całej nawierzchni drogowych wraz ze
 stropem i belkami stalowymi.

Wersja 3.2.
 Zasypywać pomieszczenia wpompowując warstwami chudy beton
 poprzez otwory wykonane w stropie bez konieczności jego rozbiórki

BRI AWANGARDA 05-504 PRACE DUŻE UL. UROCZA 9	
INWESTOR	ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY W SZCZECINIE 70-310 SZCZECIN, AL. PIASTÓW 17
PRZEDSIĘWZĘCIE OPRACOWANIE	STAŁOWE PODPORY W POMIESZCZENIACH PIWNICZNYCH PO STAREJ KOTŁOWNI I SKŁADZIE OPAŁU W DOMU STUDENCKIM NR 1 AL. BOHATERÓW WARSZAWY 55, SZCZECIN
FAZA OPRACOWANIA	EKSPERTYZA TECHNICZNA
BRANŻA	KONSTRUKCJA
OPRACOWAŁ	mgr inż. WOJCIECH WŁODARCZYK upr. MAZ/0027/P00K/11
PRZEDSIĘWZĘCIE RYSOWAŁ	ROBOTY NAPRAWCZE - WARIANT NR 3 ZASYPIANIE POMIESZCZEŃ PIWNICZNYCH
DATA	KWIECIEŃ 2018
	SKALA 1:100

W3