

## RZUT PRZYZIEMIA

## 1.ROZBIÓRKA SCENY

- a) zdjąć istniejące pokrycie dachowe sceny
- b) rozbrać dźwigi łukowe wraz ze słupami:
  - roboty rozbiórkowe należy wykonywać z rusztowań przestawnych (zabrania się obciążania rusztowań i pomostów przeznaczonych dla robotników dokonujących rozbiórki, ciężarem demontowanych konstrukcji)
  - podczas rozbiórki należy stosować podpory tymczasowe ustawione tak aby można było sukcesywnie rozbierać kolejne części stalowej konstrukcji
  - podeprzeć należy całą konstrukcję stalową i sukcesywnie zabierać kolejne podpory tymczasowe z elementami konstrukcji
  - elementy ciąć przy pomocy palnika tlenowego
  - cięcie zaczynać od najwyższego punktu dźwigną
  - ciężłe elementy muszą być na tyle małe aby mógł je utrzymać człowiek (nie ma możliwości wjazdu dźwigu ze względu na niskie bramy wjazdowe)
  - podczas rozbiórki należy zwracać szczególną uwagę na stateczność konstrukcji
  - ze względu na bezpieczeństwo nie wolno dopuścić do zawalenia się konstrukcji w sposób niekontrolowany

- d) wyburzyć betonowe ściany po obu stronach sceny  
e) rozebrać istniejącą scenę

Gruz, metal, drewno oraz inne materiały porozbiórkowe należy wywieźć na przeznaczone do tego składowisko. Podczas wykonywania robót należy przestrzegać zasady PPH.

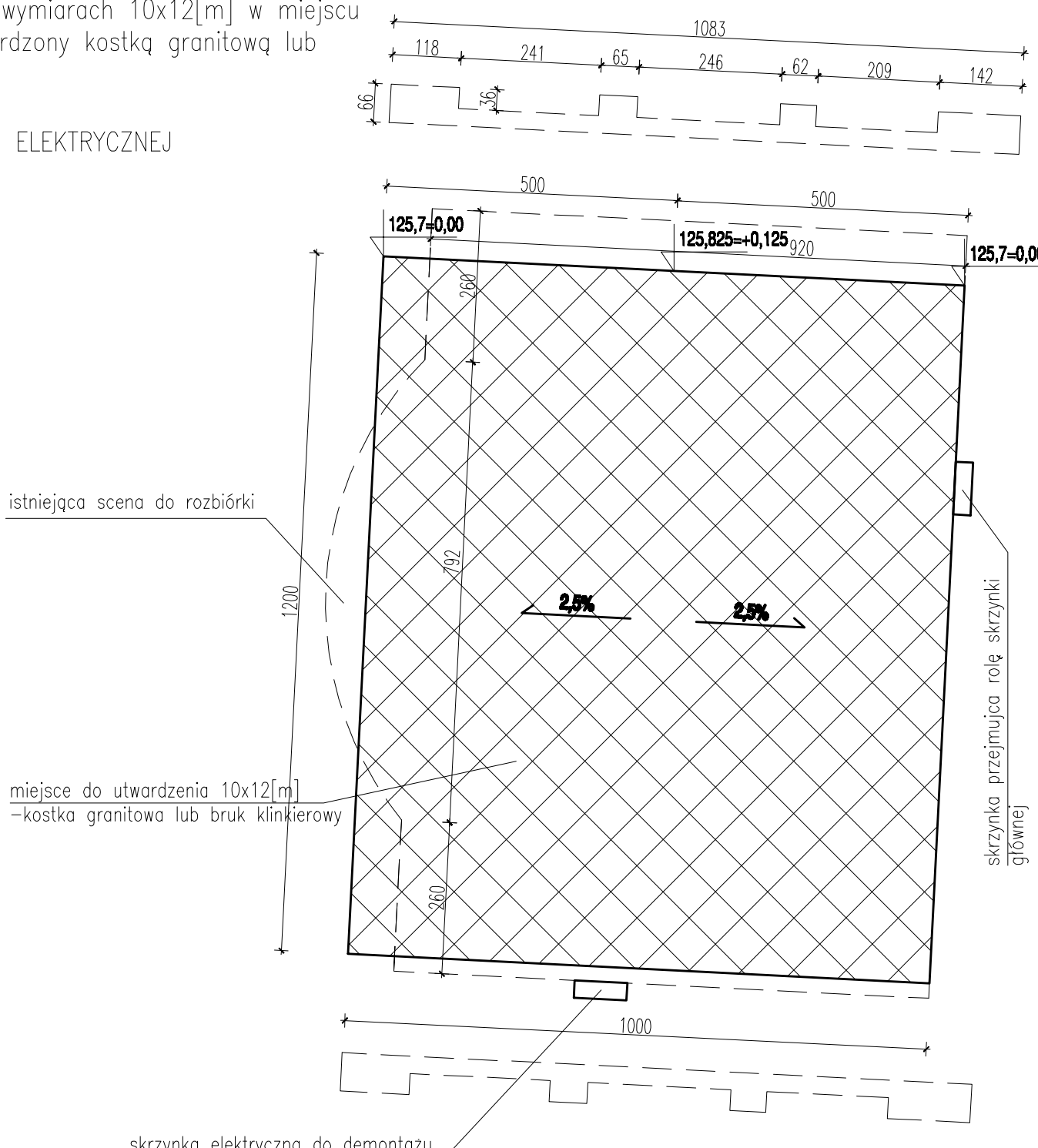
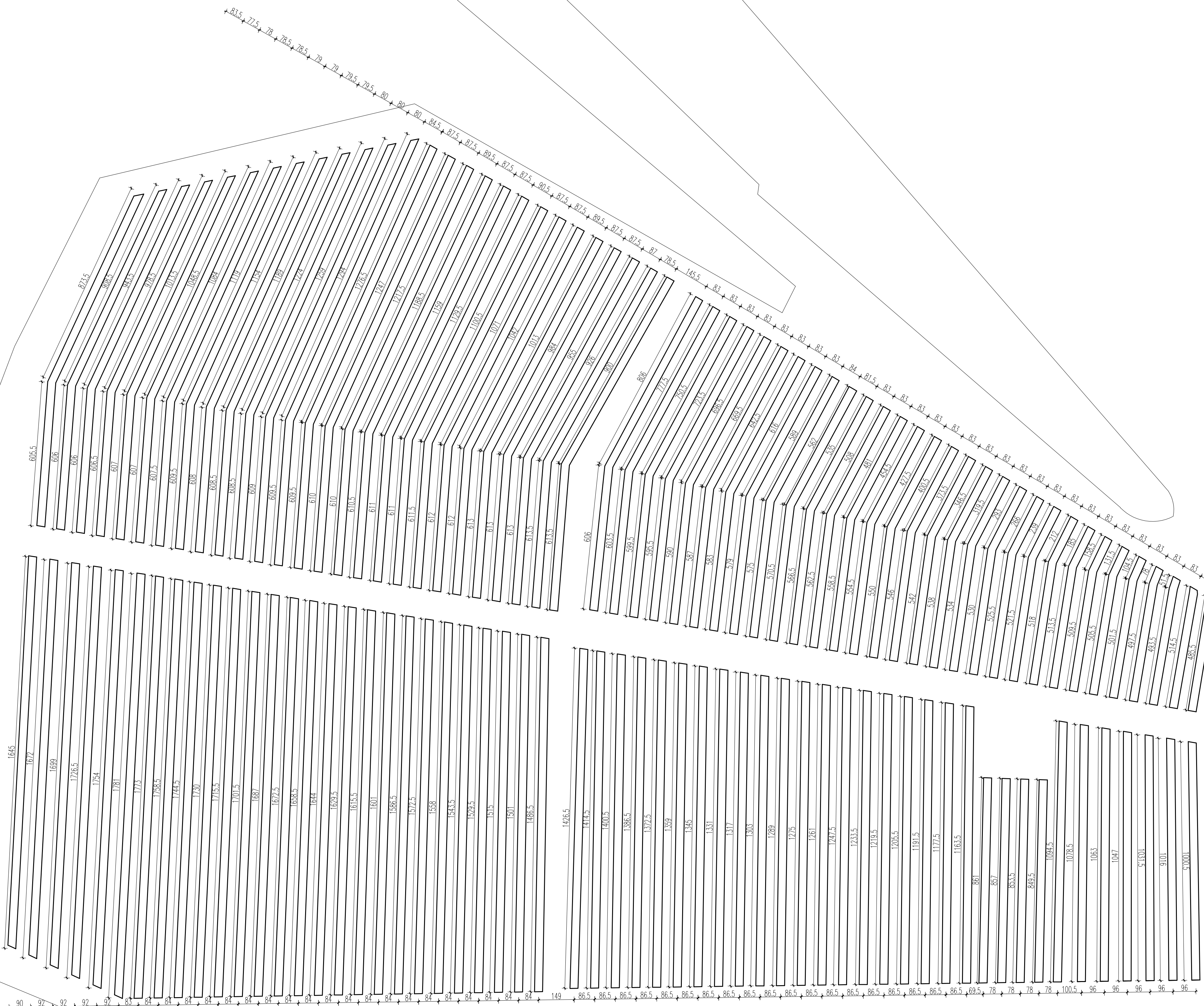
Roboty rozbiórkowe musi nadzorować uprawniony inżynier.

## 2.UTWARDZENIE NAWIERZCHNI

Zaprojektowano plac o wymiarach 10x12[m] w miejscu istniejącej sceny, utwardzony kostką granitową lub brukiem klinkierowym.

### 3.DEMONTAŻ ROZDZIELNI ELEKTRYCZNEJ

projekt branżowy



- — — — —

<b>INWESTOR</b>	Gmina Miejska Głizycko al. 1 Maja 14, 11-500 Głizycko		
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	DZIAŁKA nr ew. 363/1, obręb 1, gmina Miasto Głizycko		
PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWA KILKÓCH, WYKONANIE UTRWARDZENIA NAWIERZCHNI POŁCZENIE MOBILNOŚCI, DEMONTAŻ ROZCZEPKIENIA ELEKTRYCZNEGO, WYMIANA DRZEWIANYCH ŁATYWIEC BEZCZOPKOWYCH W AMFITEATRZE NA TERENIE TWERDZIŃ BOWIN W GŁIZYCKO			
Jednostka projektująca: <b>UBSLO PROJEKTOWANIE INŻYNIERSTWA - INŻ. JAROSŁAW KRYNIAK - MIĘGOSZ</b> (0000 745 08 00)			
<b>RZUT PRZYZIEMIA</b>		Nr umowy	Strona
		<b>A - 1</b>	<b>1:100</b>
Stronami		Branża: <b>KONSTRUKCJA</b>	
Inteligencja		Data	Podpis
KONSTRUKCJA Projektant	Inteligencja Inż. Kaczmierz Sankiewicz mgr. nr 65063/04	04.2017	
OPRACOWAŁ	Inteligencja Inż. Albert Kaniwsk	04.2017	