

Objętość wykopu :
1,78+137,05+8,06+27,83+4,58+8,47+44,30+5,65= 237,72m3

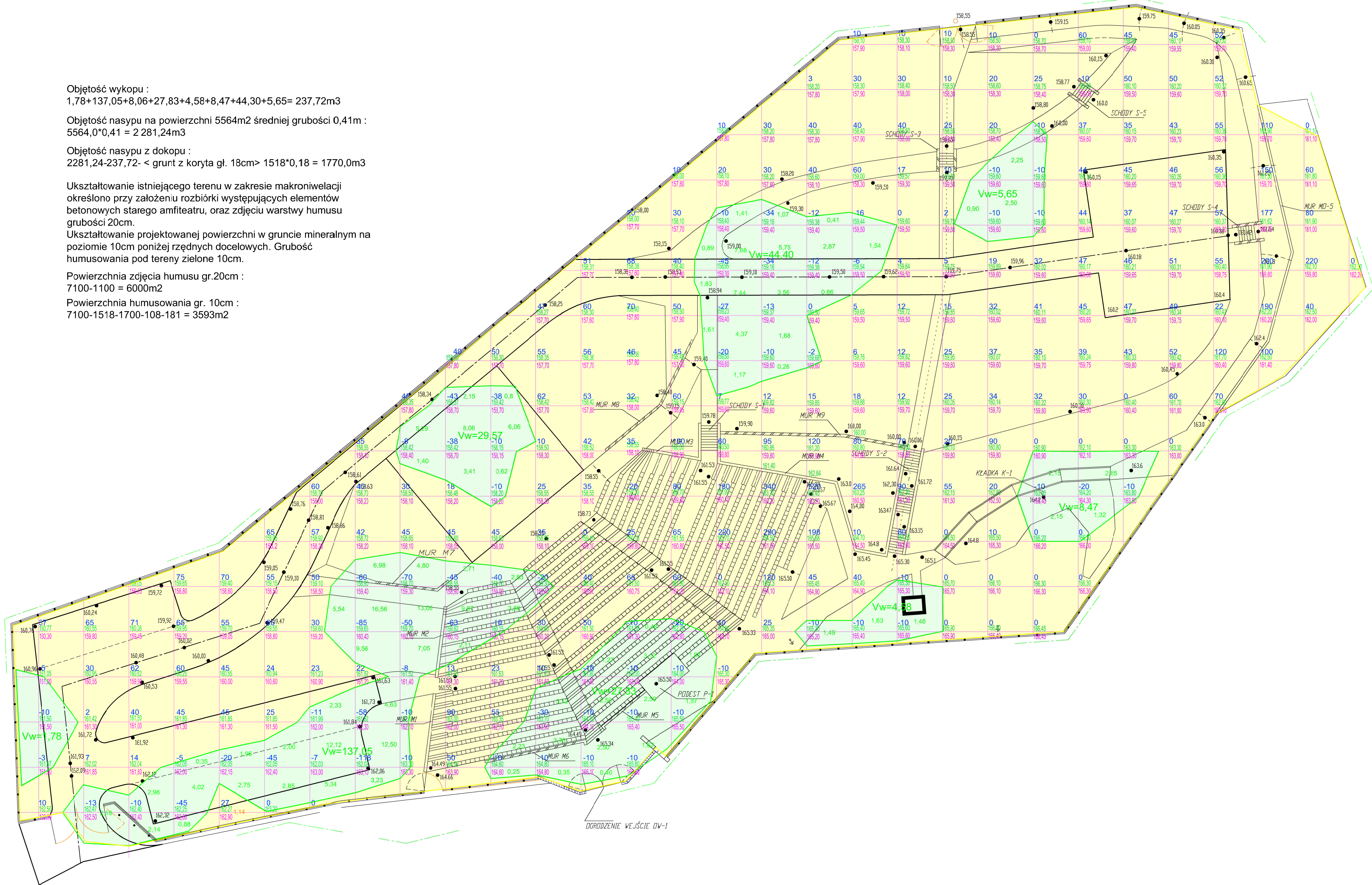
Objętość nasypu na powierzchni 5564m2 średniej grubości 0,41m :
5564,0*0,41 = 2 281,24m3

Objętość nasypu z dokopu :
2281,24-237,72- < grunt z koryta gł. 18cm> 1518*0,18 = 1770,0m3

Ukształtowanie istniejącego terenu w zakresie makroniwelacji określono przy założeniu rozbiórki występujących elementów betonowych starego amfiteatru, oraz zdjęciu warstwy humusu grubości 20cm.
Ukształtowanie projektowanej powierzchni w gruncie mineralnym na poziomie 10cm poniżej rzędnych docelowych. Grubość humusowania pod tereny zielone 10cm.

Powierzchnia zdjęcia humusu gr.20cm :
7100-1100 = 6000m2

Powierzchnia humusowania gr. 10cm :
7100-1518-1700-108-181 = 3593m2



- Granica zakresu opracowania
- Ogrodzenie stalowe na cokale betonowym
- Ogrodzenie murowane, strefa wejściowa amfiteatru, zgodnie z rysunkiem szczegółowym
- 162,06
- Projektowane rzędne terenu
- Projektowane nasypy
- Projektowane wykopy
- Siatka podziału 5,0x5,0m
- 162,30
- 162,30
- 80
- Rzędne terenu po zdjęciu humusu
- Rzędne projektowane przed humusowaniem
- Wysokość wykopu/nasypu w (cm)

ARCHITEKCI

Iwona Gierszewska

ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701254

PROJEKT : PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ AMFITEATRU W OLECKU

ADRES : 19-400 OLECKO; działki nr ewid. 429/15, 429/2, 429/16, 432/1, 428/4 i 1554.

INWESTOR : GMINA OLECKO
PLAC WOLNOŚCI 3 , 19-400 OLECKO .

ZAKRES: PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTANT:
mgr inż. KRZYSZTOF SAWCZUK
nr upr.proj. SUW-83/93

DATA :
07. 2017

PODPIS :

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. MAREK DITROCKI
nr upr.proj. SUW-BU/94

DATA :
07. 2017

PODPIS :

1:350

D1

PLAN SYTUACYJNY MAKRONIWELACJI TERENU