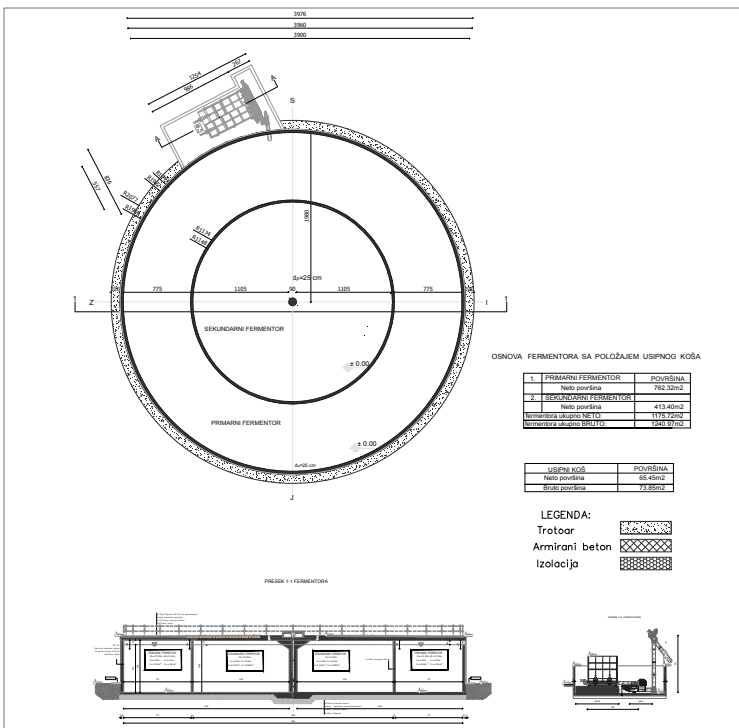
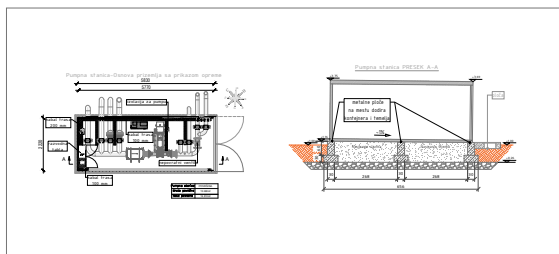


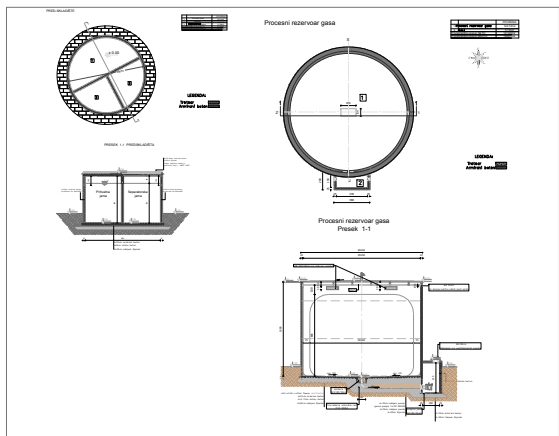
OBJEKAT 1.1 - TRENČ SILOSI R=1:500



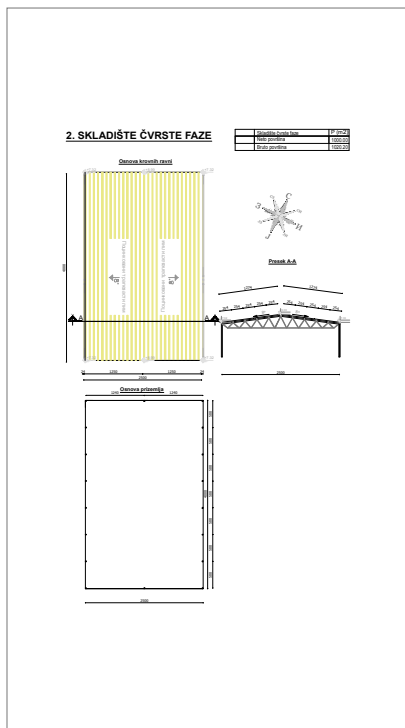
OBJEKAT 1.2 I 1.3 - FERMENTOR I USIPNI KOŠ R=1:250



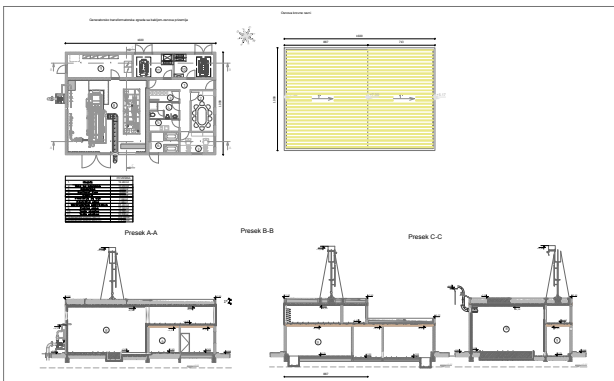
OBJEKAT 1.4 - PUMPNA STANICA



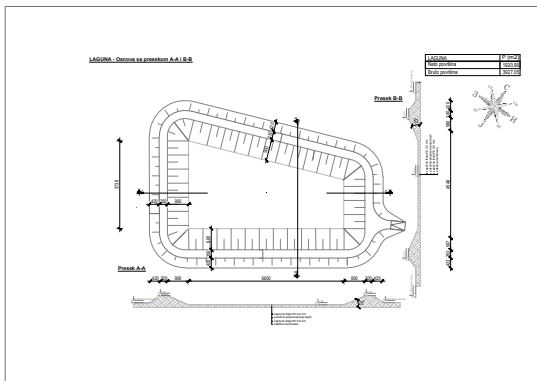
OBJEKAT 1.5 I 1.6 - PREDSKLADIŠTE I PROCESNI REZERVOAR GASA R=1:250



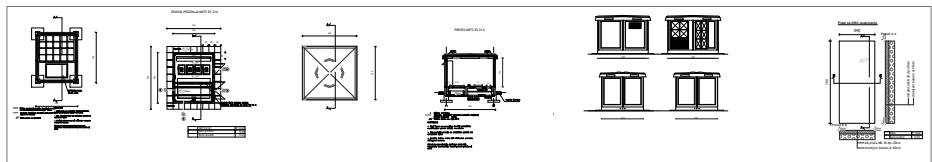
OBJEKAT 1.7 - SKLADIŠTE ČVRSTE FAZE R=1:500



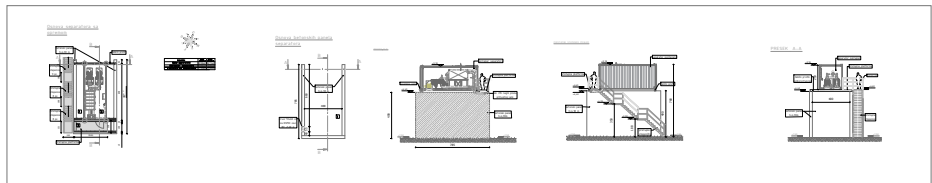
OBJEKAT 1.8 - GENERATORSKO TRANSFORMATORSKA ZGRADA SA BAKLJOM R=1:250



OBJEKAT 1.9 - LAGUNA R=1:1000



OBJEKAT 1.10 I 1.11 - OBJEKAT MESTA PRIKLJUČENJA - OMP (MBTS RV21) I PLATO ZA ORC MODUL R=1:200



OBJEKAT 1.12 - SEPARATOR R=1:250

URBANISTIČKI PROJEKAT  
urbanističko arhitektonske razrade lokacije parcele 12647 KO Sombor 2  
ZA POTREBE IZGRADNJE BIOGASNOG POSTROJENJA  
999kWe u okviru kompleksa AGROPLUS doo Sombor

IDEJNO REŠENJE ZA IZGRADNJU BIOGASNOG POSTROJENJA 999kWe  
IZRADILO JE PREDUZEĆE "PRO-ENERGO" IZ NOVOG SADA, BROJ 120940-PE/16

|         |                                                                                                                                                                                              |                                       |                      |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|
|         | broj<br>E-004/2017                                                                                                                                                                           |                                       |                      |
|         | URBANISTIČKO REŠENJE<br>urbanističko arhitektonske razrade lokacije parcele 12647 KO Sombor 2<br>ZA POTREBE IZGRADNJE BIOGASNOG POSTROJENJA<br>999kWe u okviru kompleksa AGROPLUS doo Sombor |                                       |                      |
| izradio | Andrija Govedarica, dipl. inž. licenca 200-1075-01                                                                                                                                           | IDEJNA ARHITEKTONSKA REŠENJA OBJEKATA |                      |
| varirao | Milica Basta, dig                                                                                                                                                                            | razmera<br>1:1000                     | datum<br>april 2017. |
| odradio | Milica Basta, dig                                                                                                                                                                            | broj priloga<br>07                    |                      |