

Skladba S1- skladovací nádrž

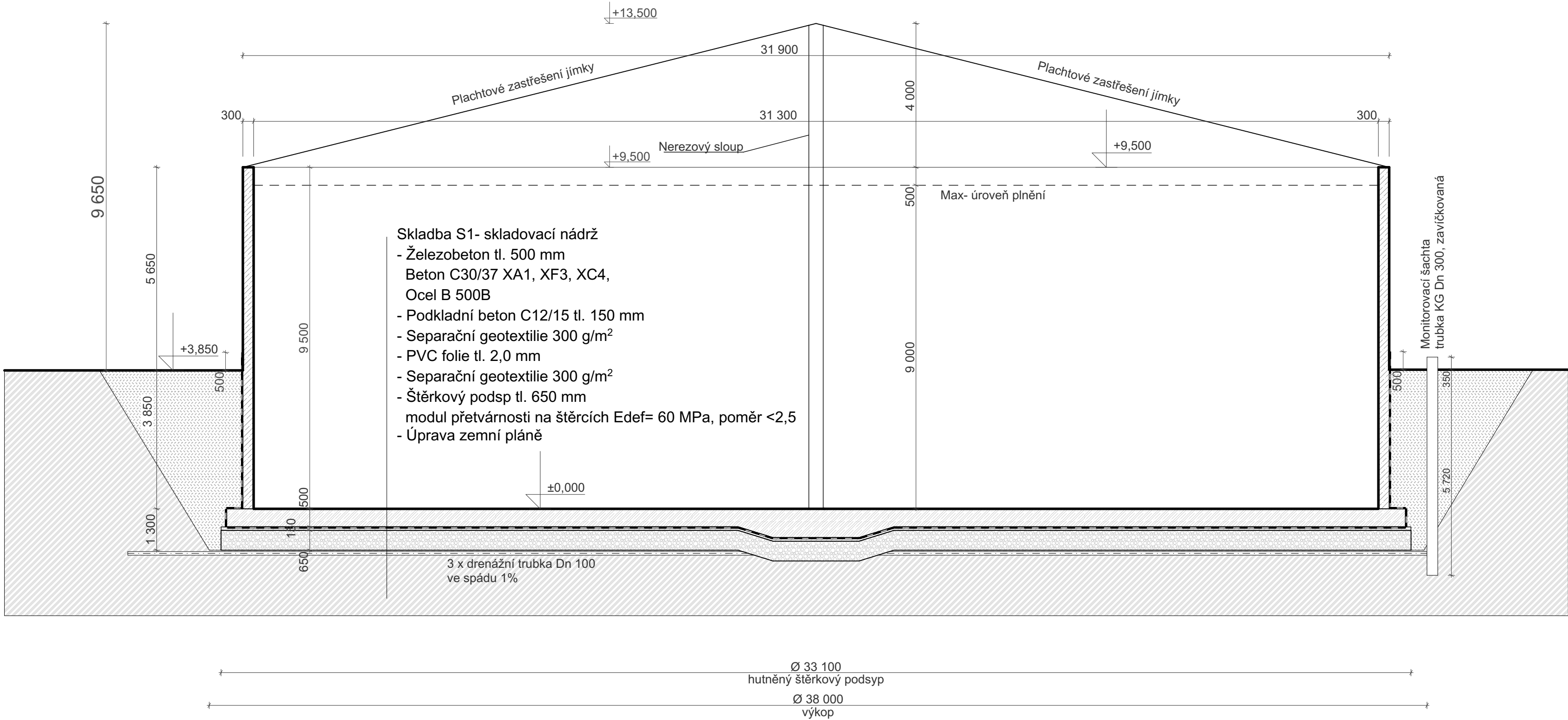
- Skladba S1- skladovací nádrž
- Železobeton tl. 500 mm
 - Beton C30/37 XA1, XF3, XC4,
 - Ocel B 500B
 - Podkladní beton C12/15 tl. 150 mm
 - Separáční geotextilie 300 g/m²
 - PVC folie tl. 2,0 mm
 - Separáční geotextilie 300 g/m²
 - Štěrkový podsp tl. 650 mm
 - modul přetvárnosti na štěrcích Edef= 60 MPa, poměr <2,5
 - Úprava zemní plně

Poznámky

- Způsob založení, rozměry základových k-cí, stěn a třída betonu jsou navrženy empiricky.
- Základové konstrukce a stěny budou upřesněny po výběru dodavatele, statického výpočtu a na základě geotechnického průzkumu.
- Umístění a rozměry prohlubně na dně jímky bude upřesněno dle výkresů technologie čerpání.

Řez A-A

Celkový objem 7 309 m³
Užitný objem 7 000 m³



| | | | |
|---|--|---------|------------|
| VYPRACOVAL | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | |
| Ing. Václav Slabý | Ing. Zdeněk Zampa, ev. č. ČKAIT - 0100342 | | |
| | | | |
| INVESTOR: Zemědělská společnost PETRŮN s.r.o., č.p. 53, 671 06 Starý Petřín | | FORMÁT | A2 |
| MÍSTO STAVBY: parc. č. 3153 k.ú. Jazovice [755109] | | DATUM | 05/2025 |
| STAVBA | | ZAKÁZKA | 0205/2025 |
| VÝSTAVBA JÍMKY 7000 m ³ v areálu Jazovice | | ČÁST | D.1 |
| OBSAH | SO 01a- Púdorys a Řez A-A skladovací jímky | MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU |
| | | 1:100 | D.1.2.01 |