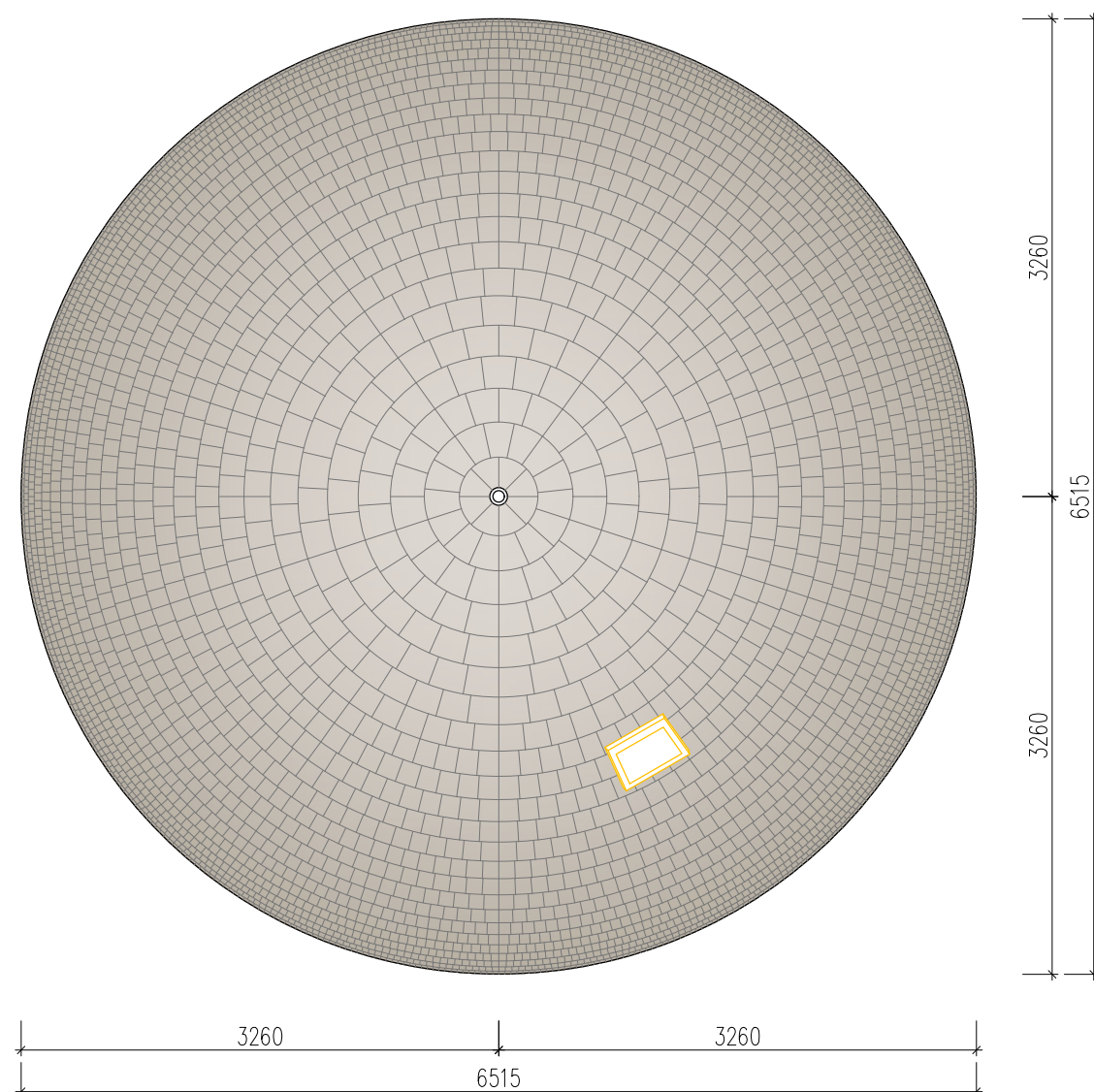
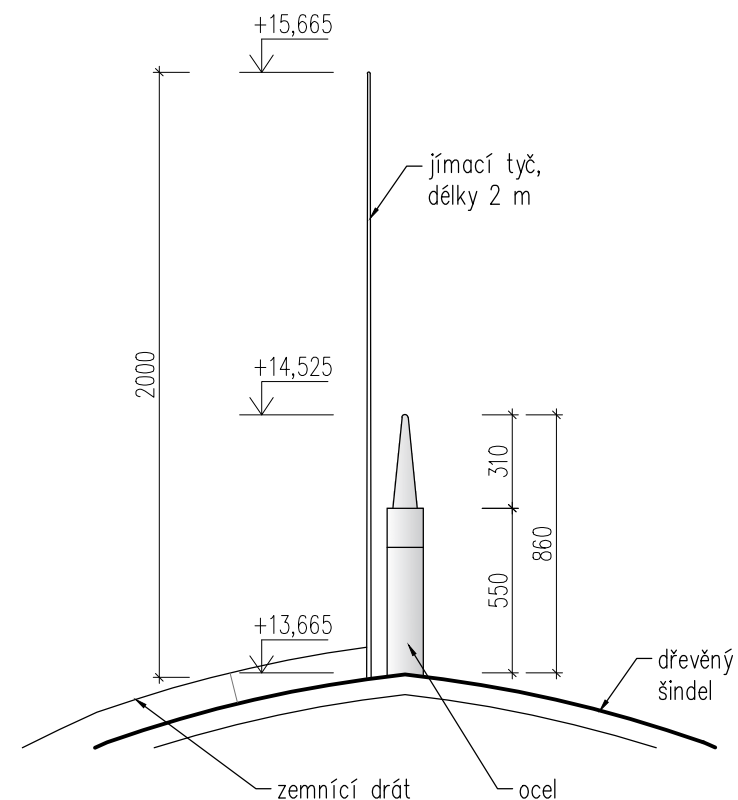


M 1:50



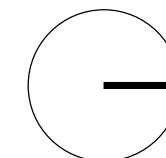
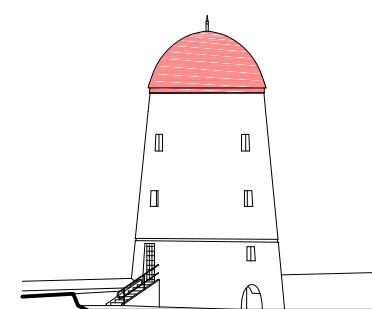
M 1:25




_____ odstraňované konstrukce a prvky

střešní krytina – dřevěný šindel

- podrobný popis prvků viz D.1.1.13 Inventarizace stávajících prvků
- všechny rozměry budou předem ověřeny na stavbě
- kótováno v mm



| | | | | |
|-----------------------|--|---|---------|---------------------------------------|
| vedoucí projektant | Ing. arch. Petr Řehořka |  | část | D.1.1 Architektonicko–stavební řešení |
| zodpovědný projektant | Ing. arch. Petr Řehořka | | | |
| autor | Ing. arch. Petr Řehořka | | | |
| vypracoval | Ing. Martin Blažek | | | |
| investor | Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč | formát | 2 A4 | |
| místo stavby | parc. č. st. 578 (č. p. 190), 528/1, k. ú. Třebíč [769738] | datum | 11/2019 | |
| název stavby | OPRAVA A VYUŽITÍ VĚTRNÉHO MLÝNA V TŘEBÍČI - BOROVINĚ | stupeň PD | DPS | |
| stavební objekt | | S0 01 Větrný mlýn | měřítko | č. výkresu |
| obsah | VÝKRES STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ - ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE | | 1:50 | D.1.1.07 |