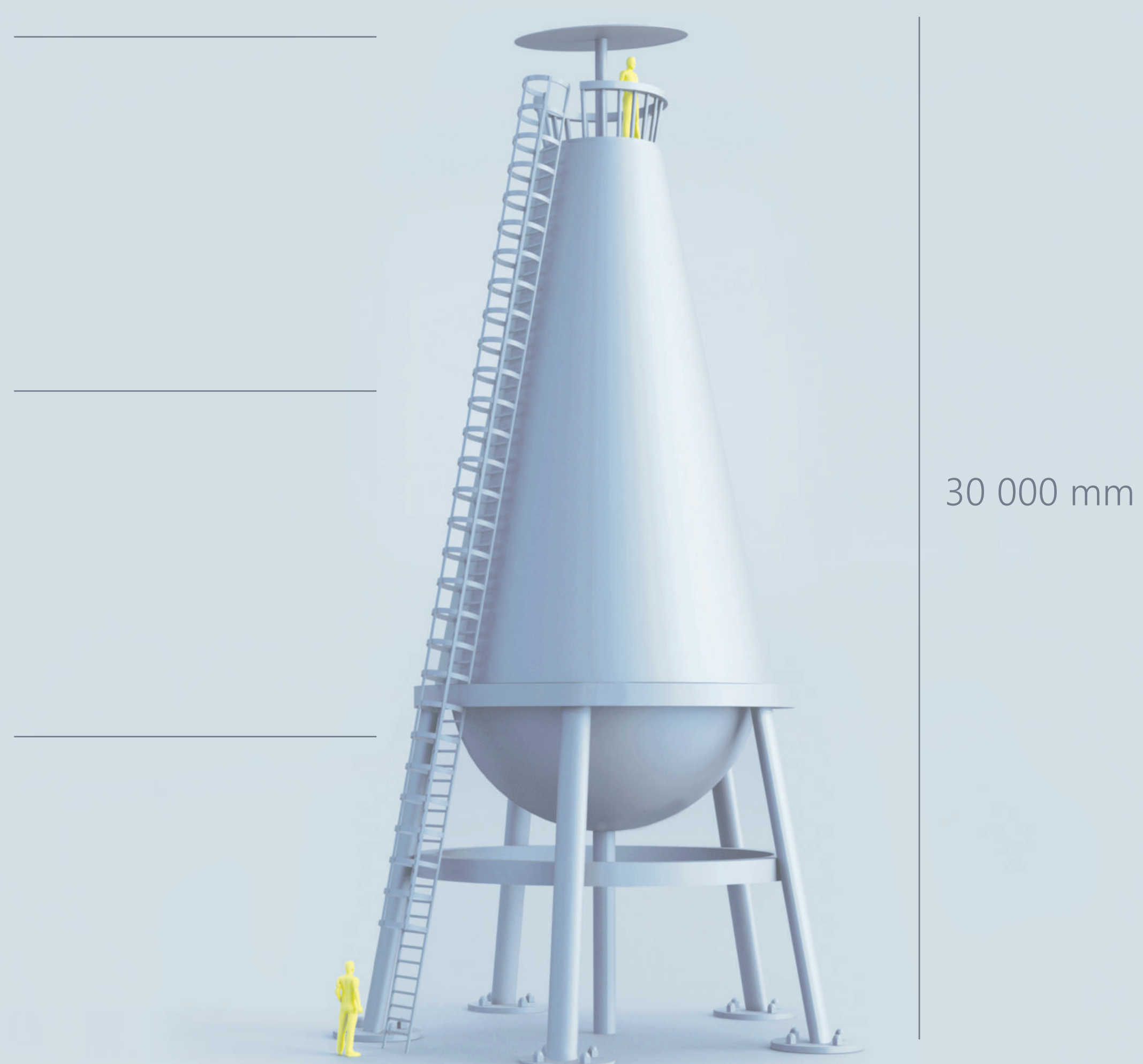


solárny panel pod uhlom slúžiaci na dobíjanie energie
pre meteo stanicu monitorujúcu stav vinice,
prípadný ohrev vody v zime...

železobetónová nádrž na vodu,
v spodnej časti zaguľatená
- pôsobenie hydrostatického tlaku

oceľová konštrukcia
ukotvená v základoch



objem nádrže 3 000-5 000 m³

vodojem

Koncept vodojemu je určený do viníc, konkrétne na Južnú Moravu,
kde problém s nedostatkom vody je stále viac aktuálny.
V prípade potreby/mimo sezóny môže takisto slúžiť na zavlažovanie
okolía (polia, lesy...).

Tvaroslovie je založené na asociácii rôznych nádob na víno (karafa, amfora, lis...).

