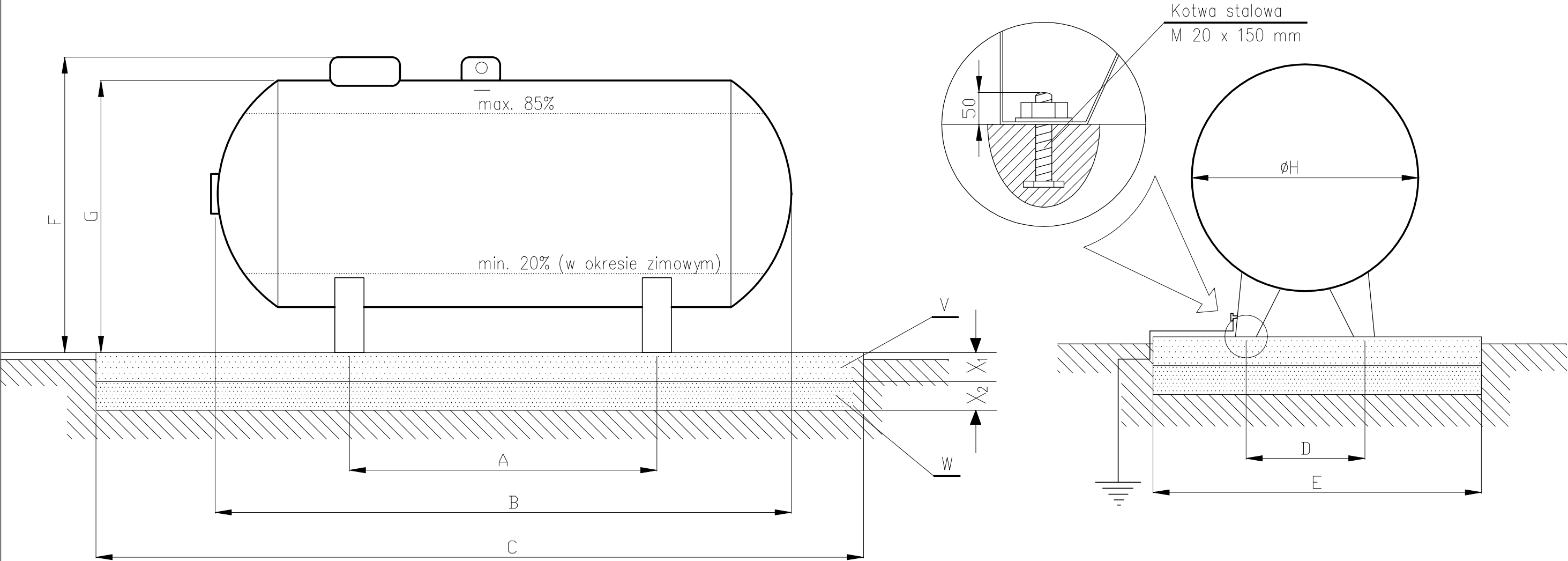


Mocowanie zbiornika na płycie fundamentowej



pręty $\varnothing 6$ mm
co 20 mm

V-beton klasy B-15
W-podsypka (piasek, żwir)
 X_1 - 20 cm
 X_2 - 20 cm

| Pojemność zbiornika w litrach | Pojemność zbiornika w kG | Ciężar zbiornika w kG | A w mm | B w mm | C w mm | D w mm | E w mm | F w mm | G w mm | H w mm |
|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 2700 | 1200 | 609 | 1600±10 | 2555 | 2400 | 800 | 1200 | 1600 | 1400 | 1250 |

| | | | | | |
|---|--|------------|-----------------------|--|--------|
| GRAFCAD Szymon Siwka Os. Wł.Łokietka 28/9 62-200 Gniezno TEL. 609-773-131 | | | | | |
| | Branża: | SANITARNA | Stadium dokumentacji: | PROJEKT BUDOWLANY | |
| Inwestor: | Urząd Gminy Inowrocław ul. Królowej Jadwigi 43, 88-100 Inowrocław, | | | | |
| Adres budowy: | Łojewo, gm. Inowrocław, działki: nr 132/3 i 195/9 | | | | |
| Nazwa inwestycji: | BUDOWA INKUBATORA PRZETWÓRSTWA LOKALNEGO | | | | |
| Projektant: | inż. Stefan Miliński | | | upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarniej nr ewid. 143/75/PW | |
| Sprawdził: | mgr inż. Andrzej Kulesa | | | upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarniej nr ewid. WKP10271/POCS04 | |
| Opracował | mgr inż. Szymon Siwka | | | | |
| Treść rysunku: | MOCOWANIE ZBIORNIKA NA PŁYCE FUNDAMENTOWEJ | | | | |
| Data opracowania | 13.10.2017R | nr rysunku | S - 13 | skala | 1 : 50 |