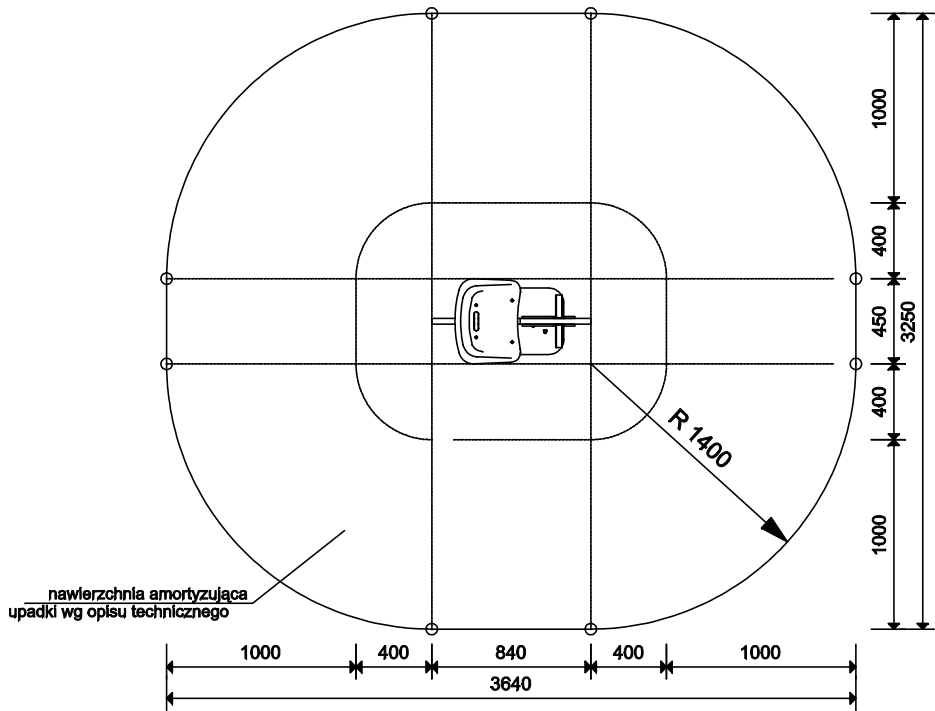


Obszar upadku



840x450 - wymiary urządzenia w rzucie
400maksymalne wychylenie
1000zasieg upadku wg normy
PN-EN 1176-6

| | | | |
|---|-----------------------------------|------------|-----------|
| Temat: | PLAC ZABAW | | |
| Inwestor: | SZKOŁA PODSTAWOWA W SOBIANOWICACH | | |
| Lokalizacja: | SOBIANOWICE GM. WÓŁKA | | |
| Nazwa rys. | BUJAK NA SPRĘŻYNIE | skala 1:25 | ry. nr 1B |
| Opracował: | mgr inż. Sławomir Lis | podpis | data |
| Usługi Projektowe mgr inż. Sławomir Lis | | | |

