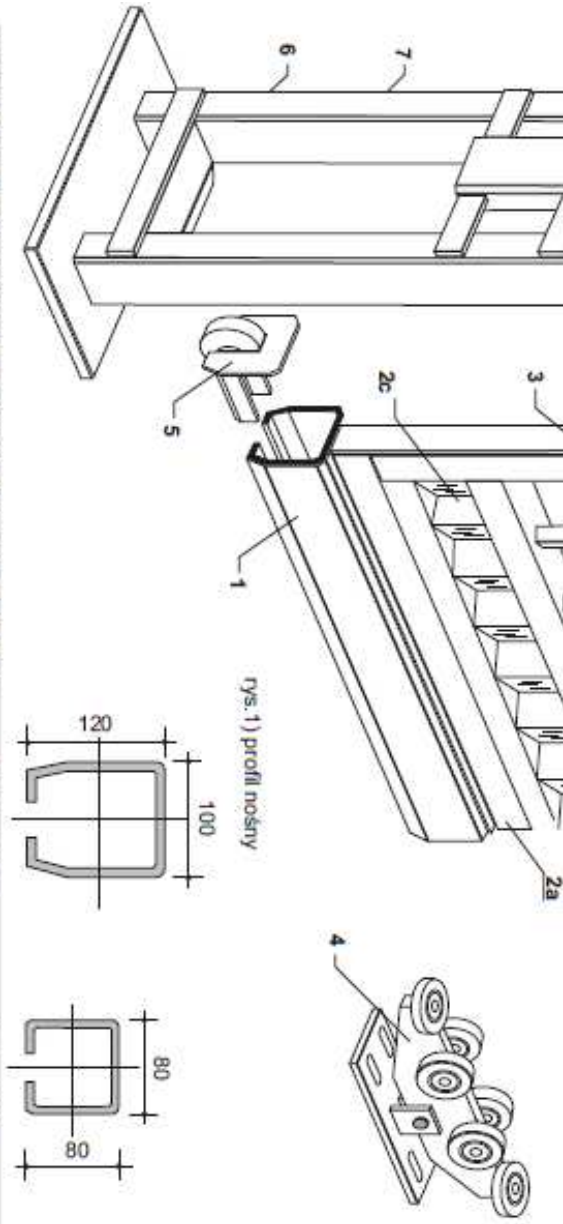
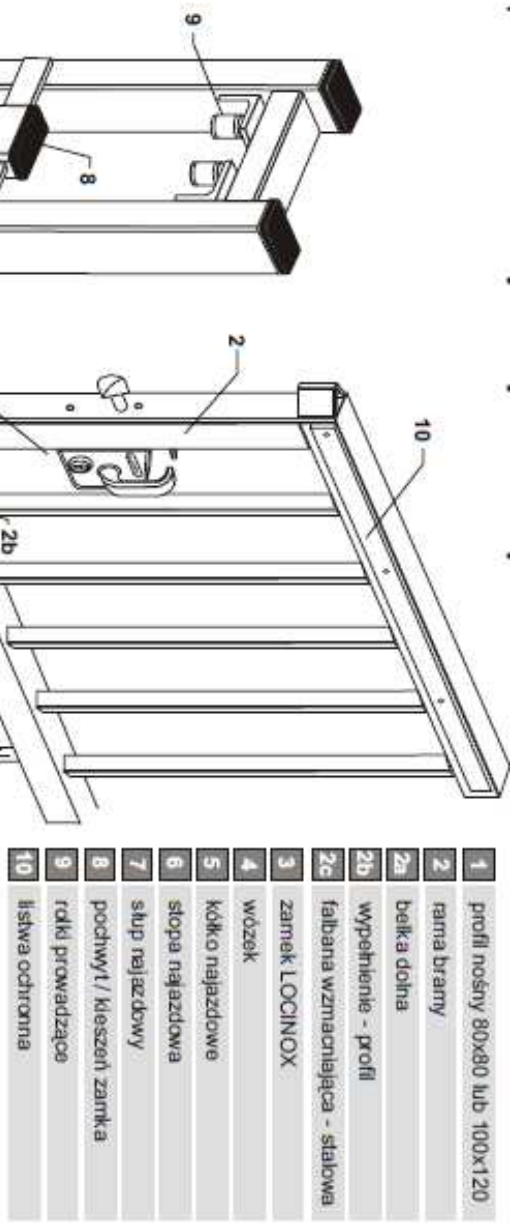




Uwaga!!!

1. Bramę wykonać w panelu zgodnym z zastosowanym do ogrodzenia
2. Wymiary fundamentów wg wytycznych producenta bramy
3. Światło bramy 9,5m
4. Fundamenty wykonać z betonu C20/25



* przekroje profili nośnych bram w zależności od światła wjazdu (L): dla L > 6,00m dla L < 6,00m

| | | | |
|-------------------|---|-------------|-------------|
| PROJEKT BUDOWLANY | | | |
| Investycja | "BUDOWA PRZEDSZKOŁA SAMORZĄDOWEGO W PACANOWIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU" | | |
| Lokalizacja | Działka nr ewid. 1680/1; 1680/3; 1972/2; 2006; 1824/1 obręb 0014 Pacanów Gmina Pacanów | | |
| Rozdział 1: | ZAGOSPODAROWANIE TERENU | | |
| Temat rys. | KONSTRUKCJA BRAMY WJAZDOWEJ | Skala 1:--- | Nr rys. A-4 |
| Investor |  Gmina Pacanów ul. Rynek 15 28-133 Pacanów | | |
| Projekt |  PRB CONSULTING JACUSZAW BĄCZOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 0601 695 077, fax 41 242 18 02 | | |
| Architektura | mgr inż. Maciej Gilkowski | | |
| Projektował: | mgr inż. Maciej Gilkowski | | |
| Projektował: | mgr inż. arch. Anna Maciejowicz | | |
| Sprawił: | mgr inż. arch. Zbigniew Doktor | | |