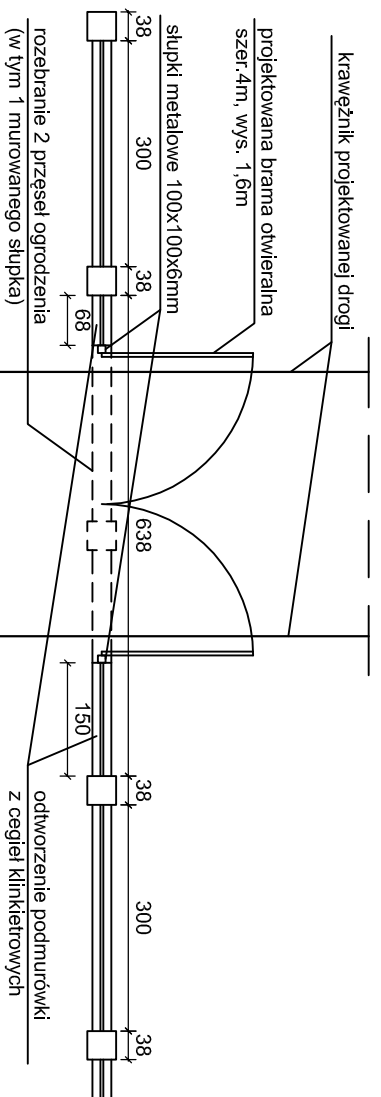
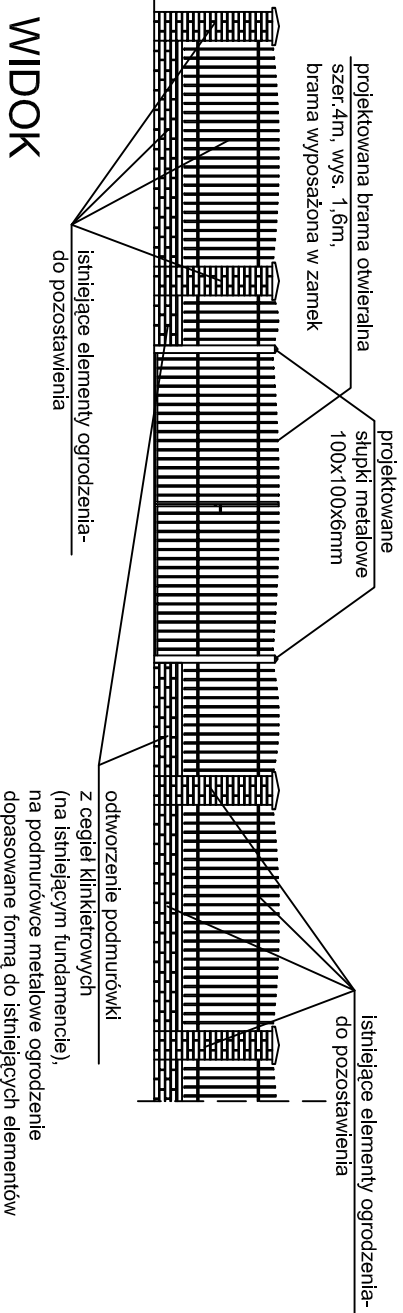


PROJEKTOWANA BRAMA PRZY WJEŹDZIE GOSPODARCZYM

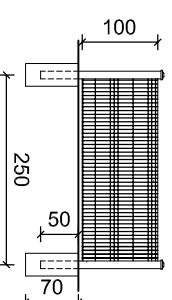


RZUT



WIDOK

PROJEKTOWANE OGRODZENIE WEWNĘTRZNE



- Ogrodzenie systemowe, panelowe
- przystosowane do ogrodzenia placów zabaw/brak odstających prętów, przetłoczenia wznoszące zakończenia paneli, brak ostrych końcówek
 - pręty poziome i pionowe $\varnothing 4\text{mm}$, oczka $50 \times 200\text{mm}$
 - słupki systemowe kotwione w stopach betonowych na gł. 50cm , fundament $30 \times 30 \times 70\text{cm}$, beton C16/20
 - kolor zielony
 - systemowa furka o wymiarach $1200 \times 1000\text{mm}$
 - bramy i furki ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo, wypełnione matą zgrzewaną z prętów 6/5/6, z zamkiem

- Ogrodzenie systemowe, panelowe
- pręty poziome i pionowe $\varnothing 4\text{mm}$, oczka $50 \times 200\text{mm}$
 - słupki systemowe kotwione w stopach betonowych na gł. 50cm , fundament $30 \times 30 \times 70\text{cm}$, beton C16/20
 - kolor zielony
 - wysokość ogrodzenia $1,8\text{m}$
 - ogrodzenie działki od strony północnej, wschodniej i zachodniej
 - np. Vega F-my Wsiński
- Łączna długość ogrodzenia: 200m

PROJEKTOWANE OGRODZENIE TERENU DZIAŁKI

- Ogrodzenie systemowe, panelowe
- przystosowane do ogrodzenia placów zabaw/brak odstających prętów, przetłoczenia wznoszące zakończenia paneli, brak ostrych końcówek
 - pręty poziome i pionowe $\varnothing 4\text{mm}$, oczka $50 \times 200\text{mm}$
 - słupki systemowe kotwione w stopach betonowych na gł. 50cm , fundament $30 \times 30 \times 70\text{cm}$, beton C16/20
 - kolor zielony
 - systemowa furka o wymiarach $1200 \times 1000\text{mm}$
 - brama o ocynkowanej ognioowo i malowana proszkowo, wypełniona matą 6/5/6, z zamkiem
 - np. firmy Siatkoland
- Łączna długość ogrodzenia wewnętrznego: $57,5\text{m}$
- Furka $1200 \times 1000\text{mm}$ - szt. 1
Furka $1000 \times 1000\text{mm}$ - szt. 1
Brama $5000 \times 1000\text{mm}$ - szt. 1
Brama $4500 \times 1000\text{mm}$ - szt. 1

| | | |
|----------------------------|---|------------|
| NAZWA OBIEKTU | BUDOWA PRZEDSZKOLA 5-ODDZIAŁOWEGO I PRZEBUDOWA PARTERU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU DLA POTRZEB PRZEDSZKOLA W DŁUTOWIE. | DATA |
| | | 15.12.2014 |
| ADRES | ul. GŁÓWNA 69 DŁUTÓW dz. nr 159 i część działki drogowej nr 45 (zjazd) obr. Dłutów PGR, jedn.ewid. Dłutów | SKALA |
| | | 1:100 |
| TYTUŁ RYSUNKU | SZCZEGÓŁ PROJEKTOWANEGO OGRODZENIA | NR RYSUNKU |
| ARCHITEKTURA I URBANISTYKA | mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki upr. nr 6/88/WŁ w specjalności architektonicznej | 5 |