

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie nie są szacowane, a jedynie określone są ich gatunki i liczba.

OZNACZENIA:

- GRANICA OGRÓDOWANIA
- WGS WŁASNOŚCI PWN - PAS DK 22
- GRANICA DZIAŁKI / NR DZIAŁKI
- PROJ. WYGRODZENIA / BALUSTADY
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY WTOPIONY
- PROJ. KRAWĘDZ SZCZKI BOWEROWEJ
- CHODNIK OBRZEŻE
- PROJ. WATA PRZYSTANKOWA
- ŁUKOWYŚCIE IŚN. ELEMENTÓW
- PROJ. SKRAPA
- RÓW ODWODNIENIA
- IŚN. IŚN. DRZEWA
- IŚN. IŚN. KRZEWY
- DRZEWA DO ZABEZPIECZENIA ODESKOMNIEM
- DRZEWA DO WYCINKI
- KRZEWY DO WYCINKI
- KASPIŃKA DO USUNIĘCIA
- BRAK DRZEWA W TERENIE
- NUMER INWENTARYZACYJNY

Projekt: mgr inż. Grzegorz Nowicki

Opis: 1:1000

Skala: 1:1000

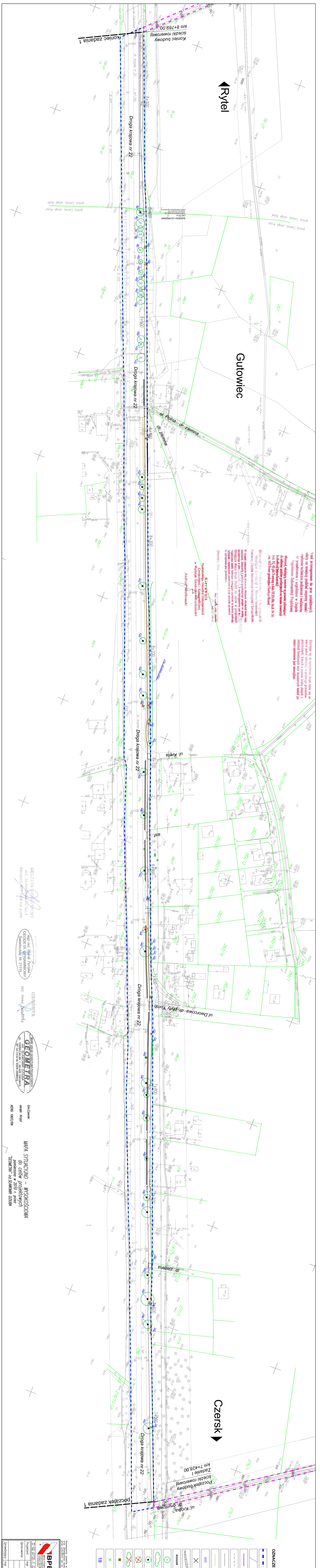
Strona: 3

Projekt: mgr inż. Grzegorz Nowicki

Opis: 1:1000

Skala: 1:1000

Strona: 3



Projekt: mgr inż. Grzegorz Nowicki

Opis: 1:1000

Skala: 1:1000

Strona: 3

Projekt: mgr inż. Grzegorz Nowicki

Opis: 1:1000

Skala: 1:1000

Strona: 3