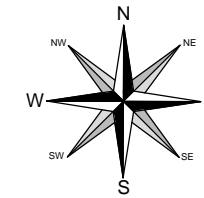
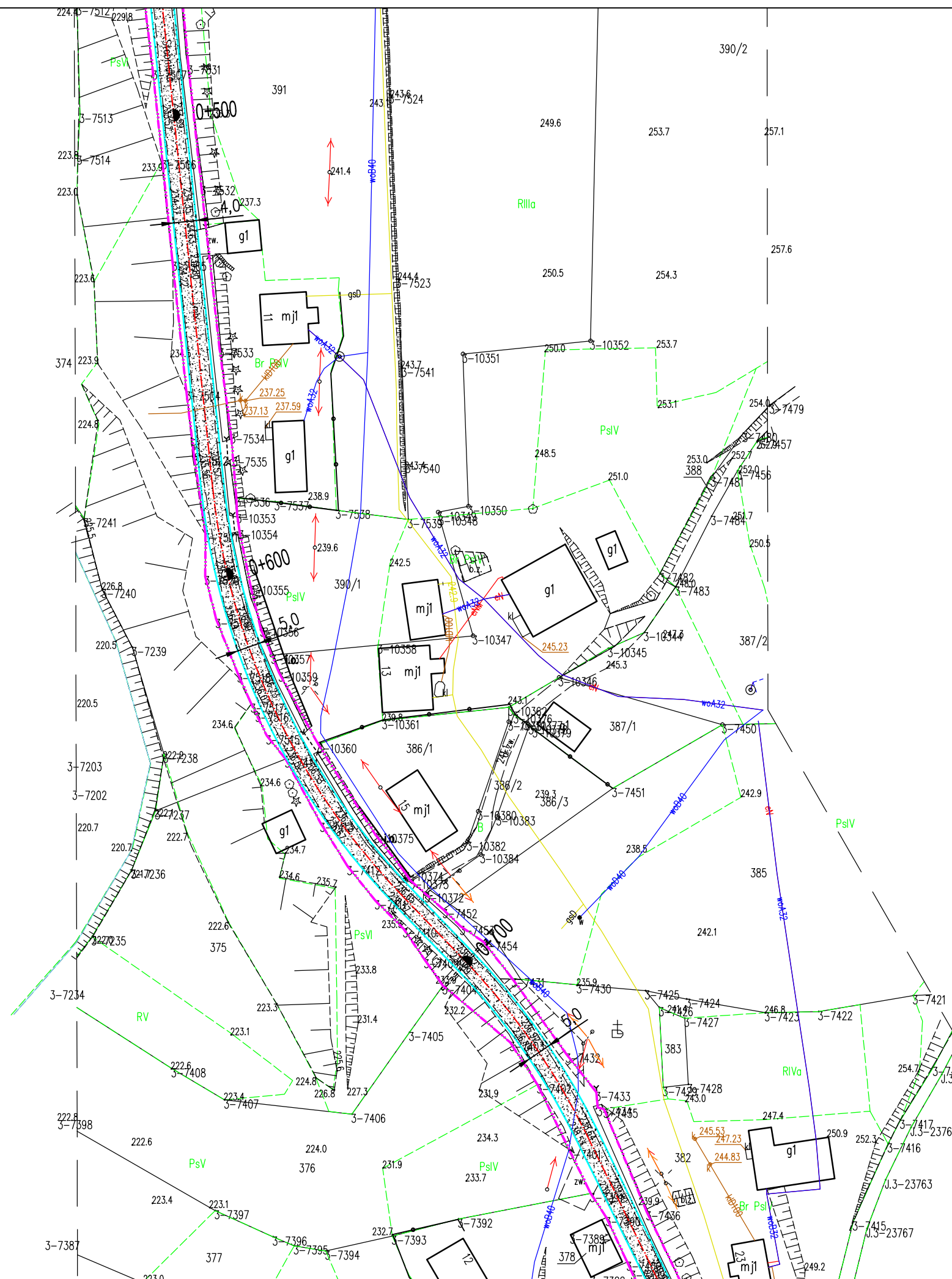
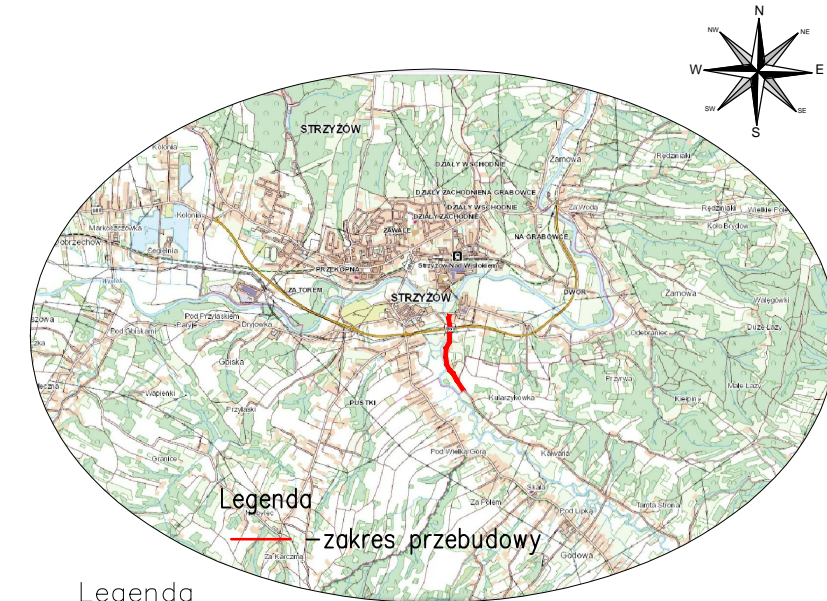


PLAN SYTUACYJNY skala 1:1000



PLAN ORIENTACYJNY skala 1:25000



Legenda

- —projektowana oś jezdni
- —proj. nawierzchnia jezdni z mieszanki bitumicznej
- —projektowana krawędź jezdni bitumicznej
- —zakres przebudowy odcinka G.P.D.

Projektowane parametry techniczne:

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| klasa techniczna | —D |
| szerokość korony | —0,75+4,0/5,0+0,75=5,5/6,5m |
| szerokość jezdni na prostej | —4,0m |
| szerokość jezdni na łukach | —5,0m |
| ilość jezdni | —1 |
| ilość pasów ruchu | —2 |
| szer.pasa ruchu | —2,00/2,50m |
| pobocza obustronne | —0,75m |

Oznaczenia:

- P.P.O—początek przebudowy odcinka
- K.P.O—koniec przebudowy odcinka
- 1a —przekroje poprzeczne

Inwestor :

GMINA STRYŻÓW

Przebudowa drogi gminnej nr 112357R ul. Stobnicka
w km 0+000–0+146 i w km 0+220–0+963 w miejscowości Strzyżów

| | | | | | |
|-----------------|---|----------|-----|--------|----------------|
| Lokalizacja : | Strzyżów dz. ewid. nr 422, 381/3, 381/1 | Nr rys. | 1.3 | Skala: | 1:1000/1:25000 |
| Nazwa rysunku : | Plan sytuacyjny/orientacyjny arkusz 3z4 | Data | | Podpis | |
| Funkcja : | Imię i nazwisko / nr uprawnień : | sierpień | | | |
| Opracował: | | 2022r. | | | |