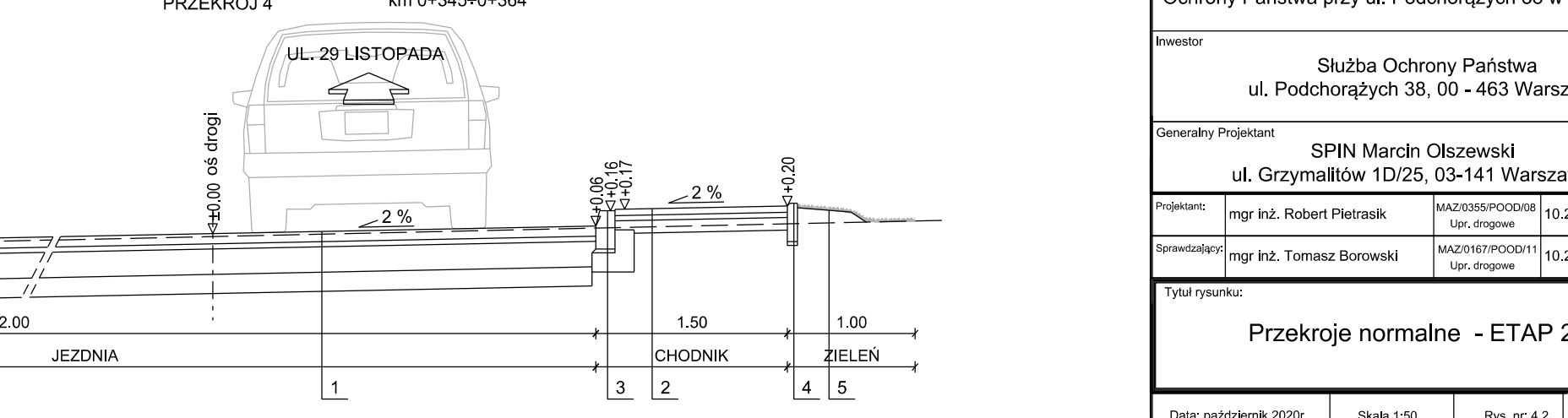
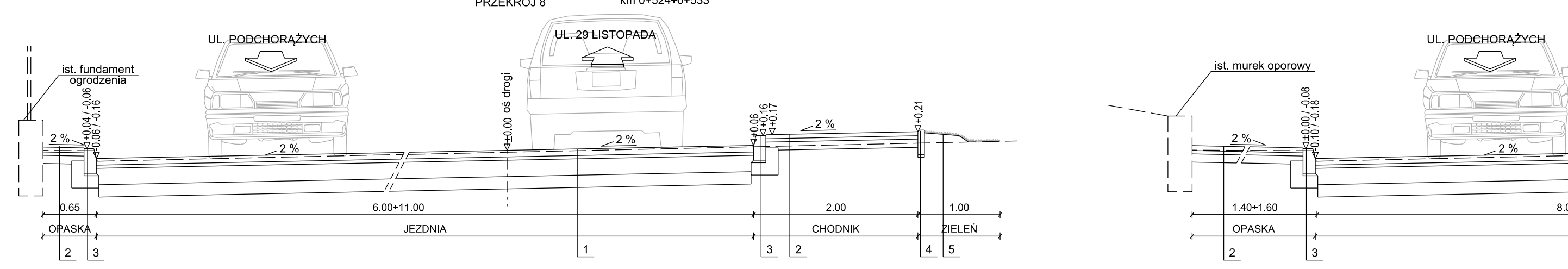
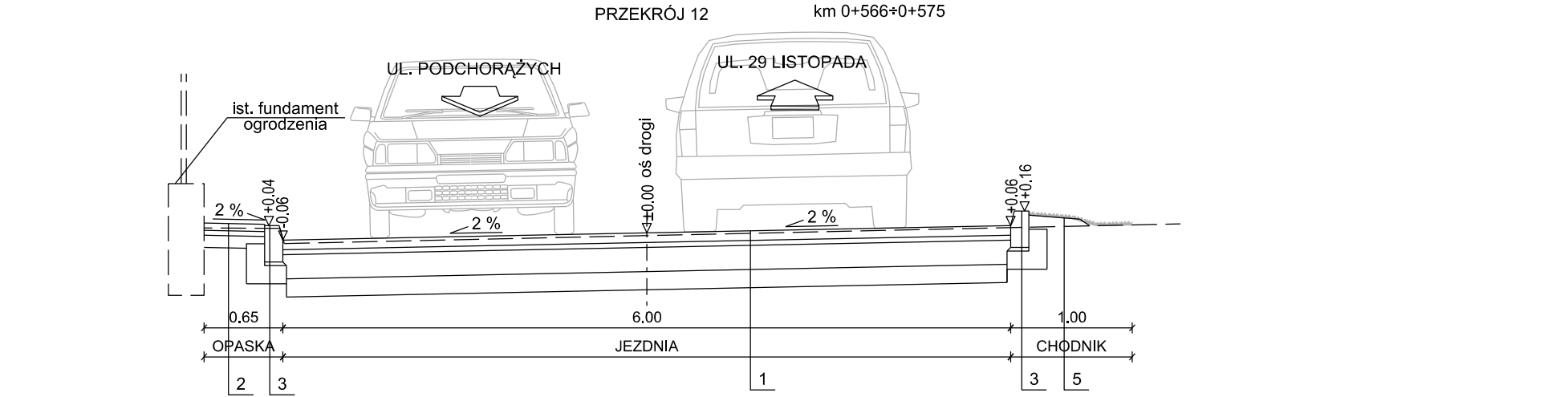
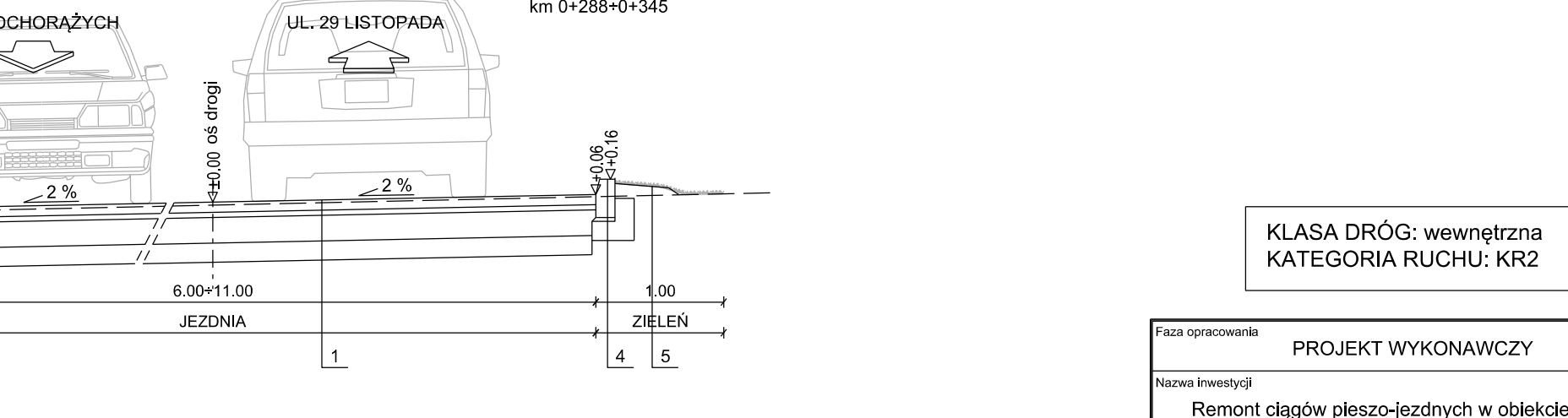
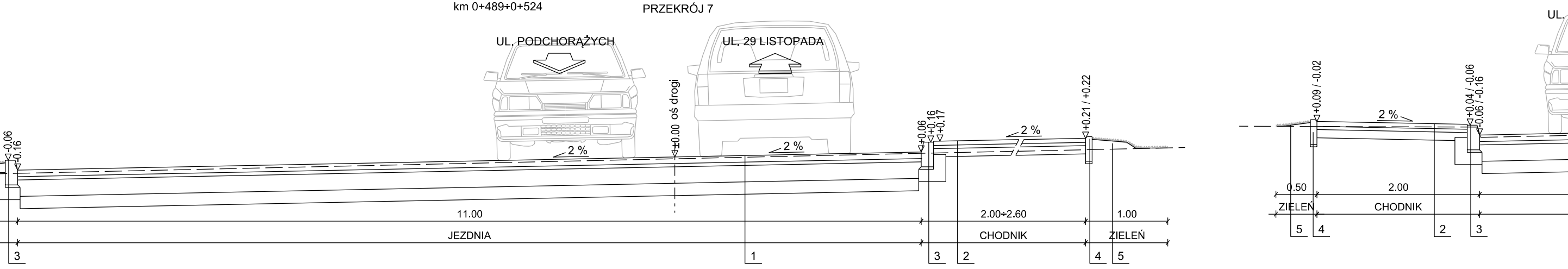
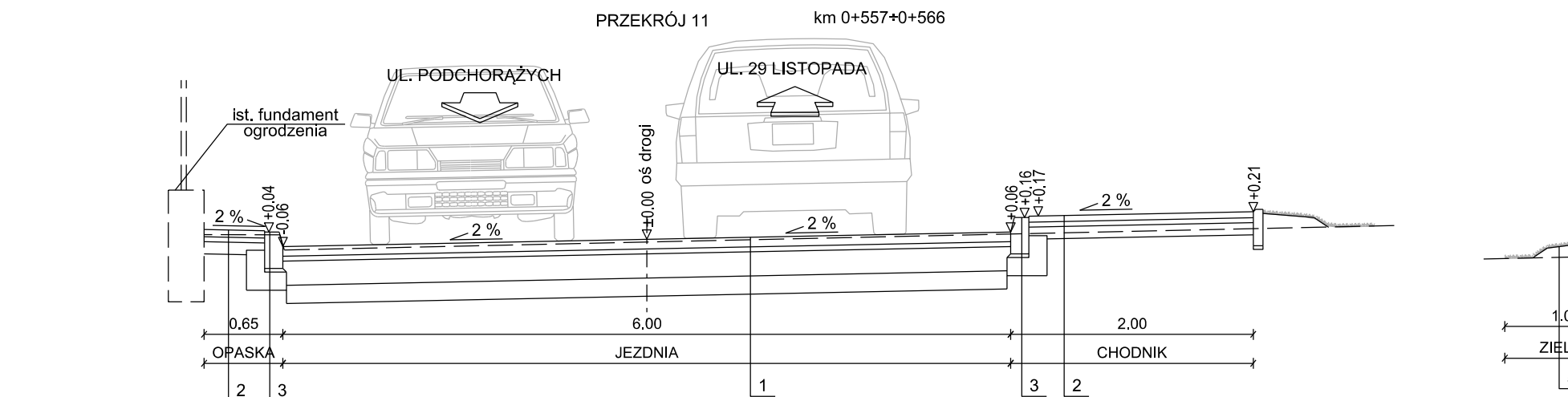
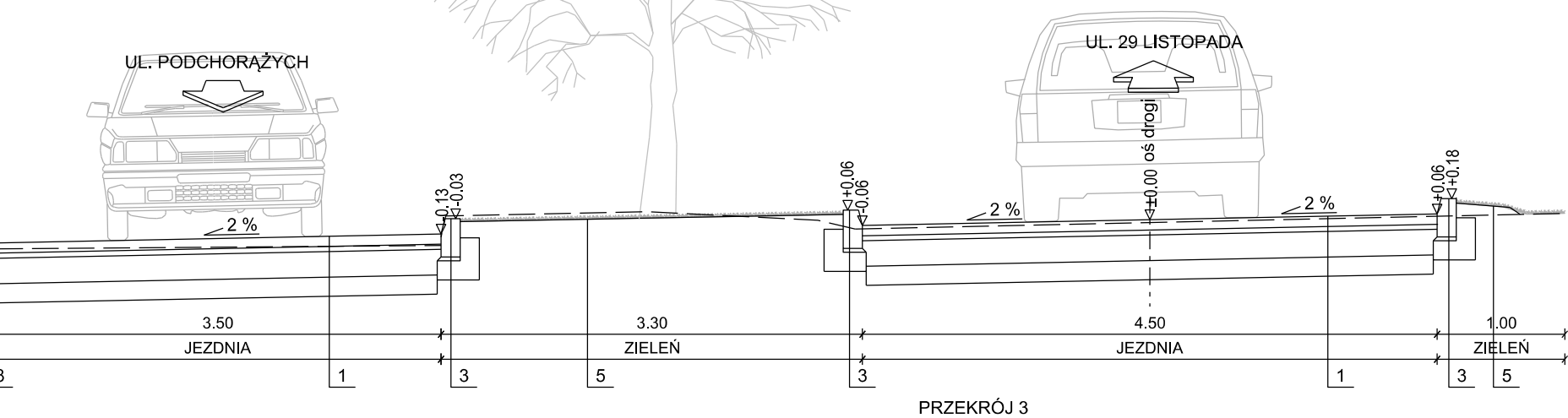
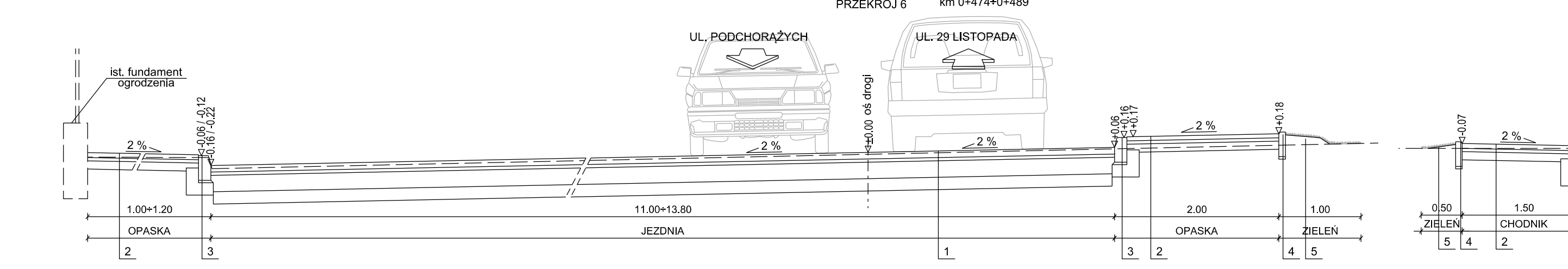
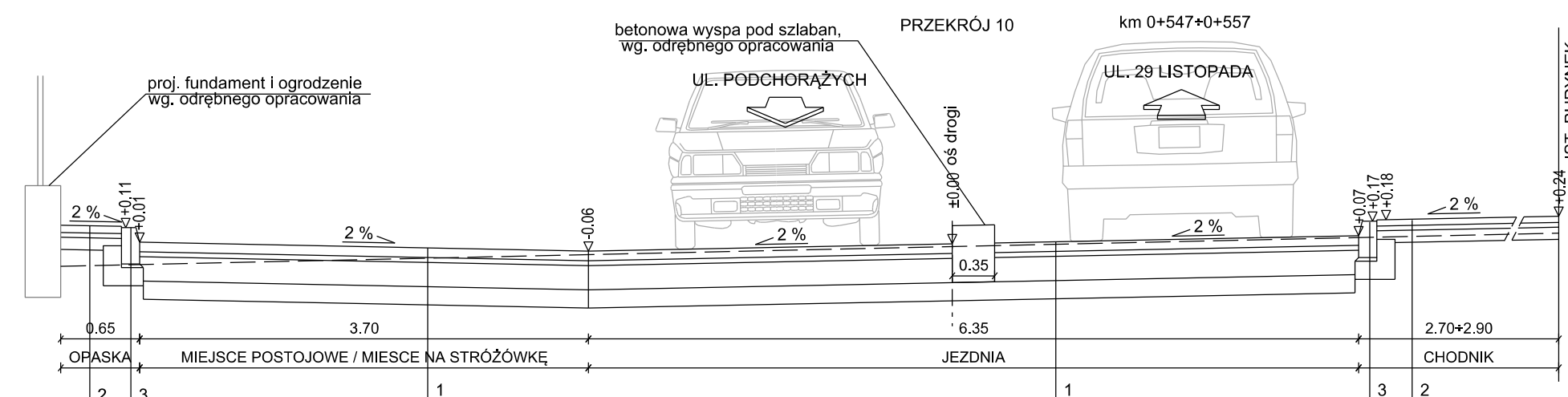
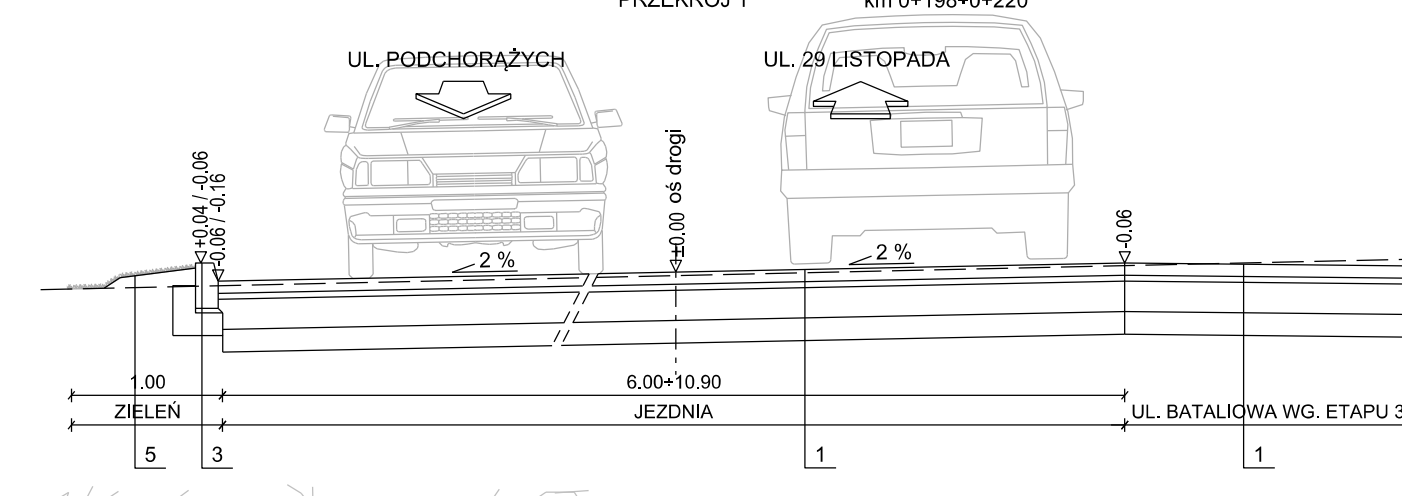
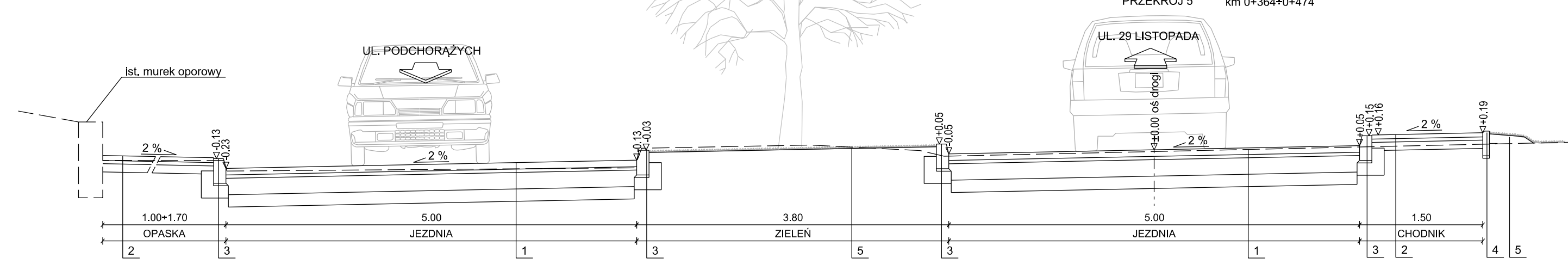
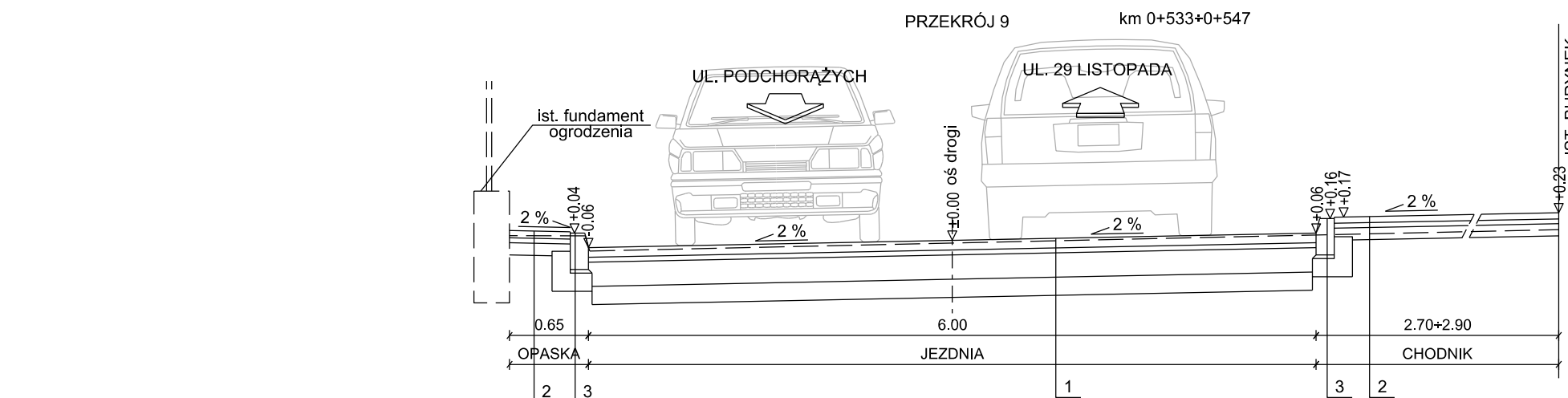
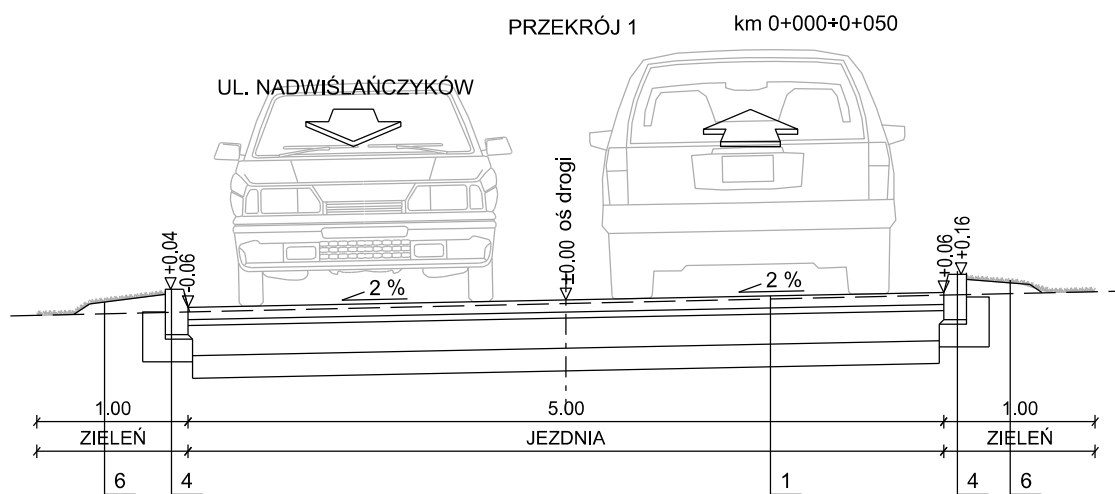


## UL. SPORTOWA - ETAP 2



### 1. NAW. DROGI / M. POSTOJOWYCH / ZJAZDÓW

kostka betonowa, typ beaton, gr. 8 cm  
 podsypka cem.-piaskowa 1:4, 4 cm  
 podbudowa zasadnicza z kruszywa lamane go stabilizowanego mechanicznie, uziarnienie 0/31.5 mm, zawartość ziaren prze kruszonych lub lamanych C90/3, gr. 20 cm  
 podbudowa pomocnicza z kruszonego betonu o frakcji 0/63 mm, stabilizowana mechanicznie, gr. 15 cm

### KOLOR KOSTKI BETONOWEJ:

- ciemnoszara: jezdnia
- ciemnoszara: miejsca postojowe
- czerwona: wydzielenie miejsc postojowych
- jasnoszary: zjazdy

### 2. CHODNIK / OPASKA Z KOSTKI

kostka betonowa 20x10cm, kolor szary, 6 cm  
 podsypka cem.-piaskowa 1:4, 3 cm  
 podbudowa zasadnicza z kruszywa lamane go stabilizowanego mechanicznie, uziarnienie 0/31.5 mm, zawartość ziaren prze kruszonych lub lamanych C90/3, gr. 15 cm

### 3. KRAWĘŻNIK

krawężnik betonowy 12x25 cm  
 podsypka cementowo-piaskowa, 3 cm  
 ława betonowa C12/15, F=0.077 m<sup>2</sup>

### 4. OBRZEŻE

obrzeże betonowe 8x30 cm  
 podsypka cementowo-piaskowa, 3 cm

### 5. ZIELEŃ

plantowanie, humusowanie i obsianie mieszaną trawy, 10 cm

### UWAGA:

Szczegóły zwymiarowano i opisno na rysunku nr 5.  
 Pikietaż podano z dokładnością do 1m

KLASA DRÓG: wewnętrzna  
 KATEGORIA RUCHU: KR2

|  |                           |                    |              |
|--|---------------------------|--------------------|--------------|
| Faza opracowania   |                           | PROJEKT WYKONAWCZY |              |
| Nazwa inwestycji   |                           |                    |              |
| Remont ciągów pieszo-jezdnich w obiekcie Służby Ochrony Państwa przy ul. Podchorążych 38 w Warszawie |                           |                    |              |
| Inwestor   |                           |                    |              |
| Służba Ochrony Państwa<br>ul. Podchorążych 38, 00 - 463 Warszawa                                     |                           |                    |              |
| Generalny Projektant   |                           |                    |              |
| SPIN Marcin Olszewski<br>ul. Grzymaliów 1D/25, 03-141 Warszawa                                       |                           |                    |              |
| Projektant:  | mgr inż. Robert Pietraszk | MAZ/6355/POD008    | 10.2020      |
| Sprawy techniczne:   | mgr inż. Tomasz Borowski  | MAZ/916/POD011     | 10.2020      |
| Tytuł rysunku:   |                           |                    |              |
| Przekroje normalne - ETAP 2  |                           |                    |              |
| Data: październik 2020r.   | Skala: 1:50               | Rys. nr: 4.2       | Str. nr: ... |