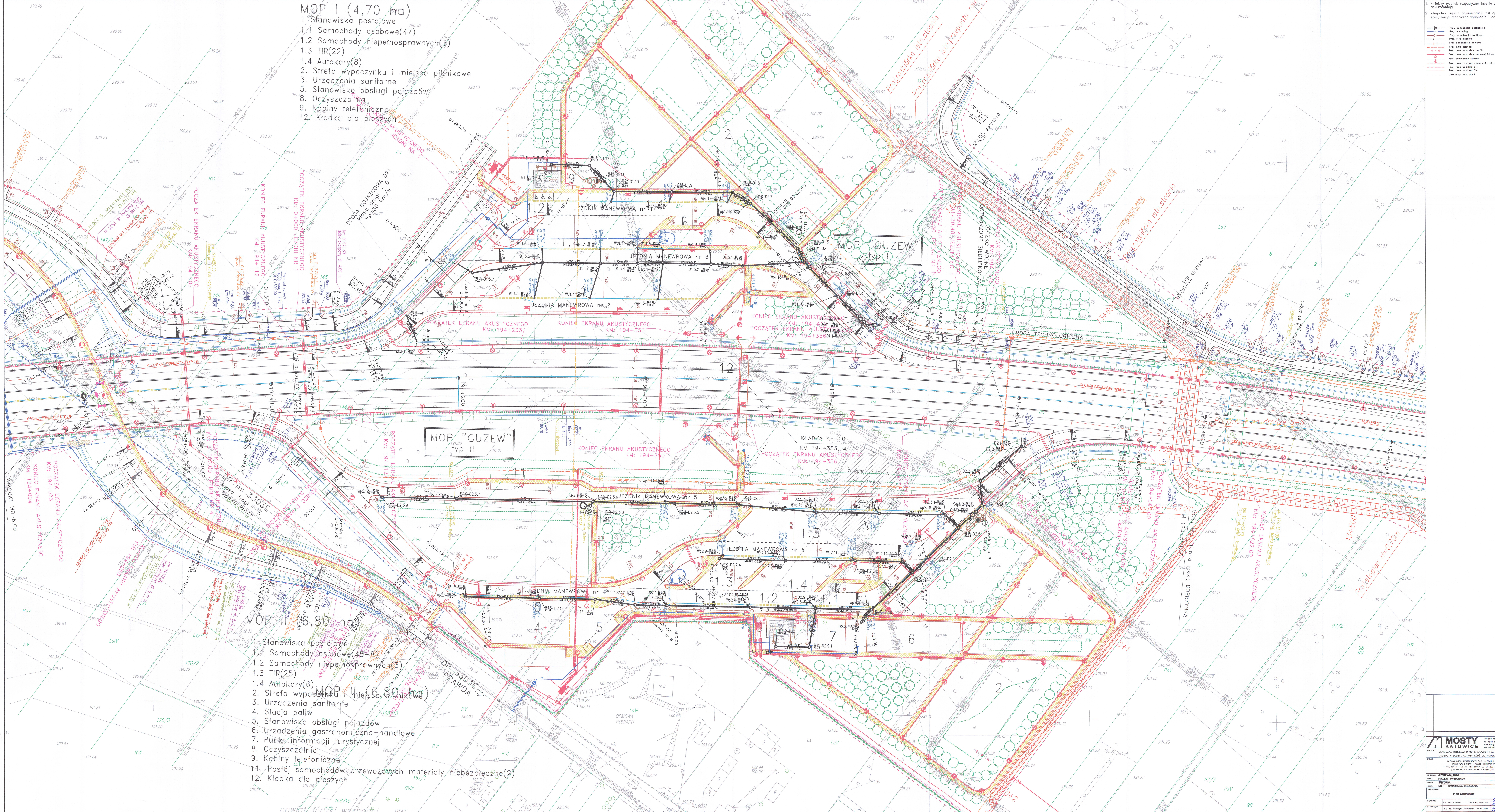


MOP I (4,70 ha)

- 1. Stánowiska postójowe
- 1.1 Samochody osobowe(47)
- 1.2 Samochody niepełnosprawnych(3)
- 1.3 TIR(22)
- 1.4 Autokary(8)
- 2. Strefa wypoczynku i miejsca piknikowe
- 3. Urządzenia sanitarne
- 5. Stánowisko obsługi pojazdów
- 8. Oczyszczalnia
- 9. Kąbiny telefoniczne
- 12. Kładka dla pieszych

MOP II (6,80 ha)

- 1. Stánowiska postójowe
- 1.1 Samochody osobowe(45+8)
- 1.2 Samochody niepełnosprawnych(3)
- 1.3 TIR(25)
- 1.4 Autokary(6)
- 2. Strefa wypoczynku i miejsca piknikowe
- 3. Urządzenia sanitarne
- 4. Stacja paliw
- 5. Stánowisko obsługi pojazdów
- 6. Urządzenia gastronomiczno-handlowe
- 7. Punkty informacji turystycznej
- 8. Oczyszczalnia
- 9. Kąbiny telefoniczne
- 11. Postój samochodów przewożących materiały niebezpieczne(2)
- 12. Kładka dla pieszych



LEGENDA / UWAGI

- Niniejszy rysunek rozpatrywany łącznie z całą dokumentacją
- Integracja części dokumentacji jest opisem oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót

[Symbol]	Proj. kanalizacji deszczowej
[Symbol]	Proj. kanalizacji sanitarnej
[Symbol]	Proj. sieci gazowej
[Symbol]	Proj. kanalizacji kablowej
[Symbol]	Proj. linii elektrycznej
[Symbol]	Proj. linii energetycznych 10kV
[Symbol]	Proj. linii energetycznych 20kV-30kV
[Symbol]	Proj. linii energetycznych 35kV-110kV
[Symbol]	Proj. linii kablowej 10kV
[Symbol]	Proj. linii kablowej 20kV
[Symbol]	Urządzenia tem. stud.

MOSTY KATOWICE

40-200 Katowice, ul. Katowicka 11
tel. 76 44 44 44
www.mostykatowice.pl

REGULAMIN PRACOWYCH ZAMÓWNIENIA I KONTAKTOWY
DROGA W ŁODZI - 90-004 ŁÓDŹ, ul. MOJAKOWA 5

ROBOTA: BUDOWA DOROSZCZANIA SIŁKI W ODCINKU
OD WJEZDU NA DROGĘ 7003 W MIEJSCU WILCZAK
OD KM 194+000 DO KM 194+500

PROJEKTOWAŁ: DR inż. J. KUCIŃSKI
OPRACOWAŁ: DR inż. J. KUCIŃSKI

PLAN STANOWISKA

PROJEKTOWAŁ	DR inż. J. Kuciński	100
OPRACOWAŁ	DR inż. J. Kuciński	1000
OPRACOWAŁ	DR inż. J. Kuciński	1000
OPRACOWAŁ	DR inż. J. Kuciński	1000