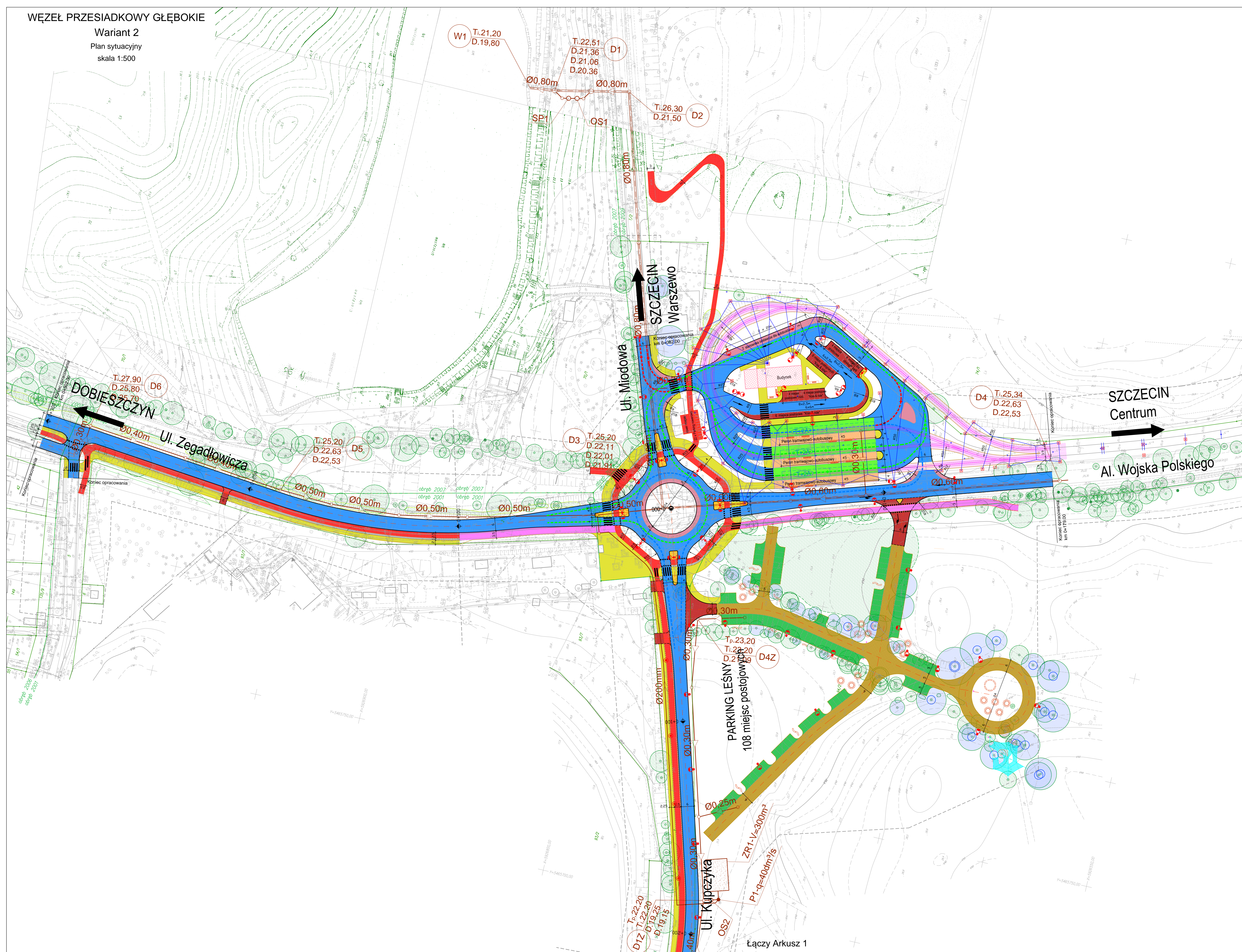


WĘZEL PRZESIADKOWY GŁĘBOKIE

Wariant 2

Plan sytuacyjny

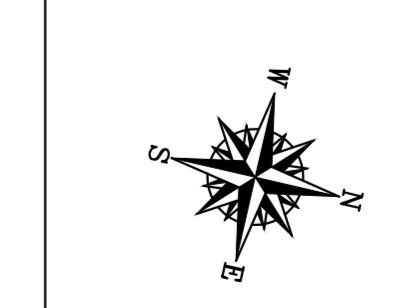
skala 1:500



- ### LEGENDA
- oś jezdni
 - krawężnik betonowy
 - krawężnik betonowy obróbnicy
 - krawężnik kamienny obróbnicy
 - opornik betonowy
 - obrazca betonowa
 - tor tramwajowy
 - kierunek ruchu autobusów
 - pobocze gruntowe
 - skrzyż
 - krawężnik peronu
 - paszki ruchu / stanowiska postojowe
 - granica ewidencyjna z numerem
 - oznakowanie poziome
 - mur oporowy
 - stanowiska postojowe dla autobusów / tramwajów
 - krawężnik separacji
 - lokalizacja przekroju normalnego
 - kanalizacja deszczowa
 - obietlenie
 - istniejące drzewa
 - istniejące skupiny drzew
 - istniejące krzewy
 - istniejący podrost drzew i krzewów poniżej 10m
 - drzewa wartościowe i cenne przyrodniczo
 - sieć trakcyjna
 - ławki
 - kosze na odpady
 - stoły z ławkami
 - wieża rekreacyjna
 - zadaszenie nad peronami
 - urządzenie rekreacyjne - siatka

- ładnia bitumiczna
- nawierzchnia z kostki betonowej - stanowiska postojowe i skrzyż
- chodnik z kostki betonowej
- ścieżka rowerowa bitumiczna
- wyspa dzieląca z kostki betonowej
- nawierzchnia parkingu - geokrata wypełniona humusem
- nawierzchnia parkingu - geokrata wypełniona kruszywem
- porośnięcie i zabutki z kostki kamiennej
- separacja z kostki betonowej
- nawierzchnia betonowa torowo - drogowa na przystanku
- droga gruntowa
- torowisko postojowe - fluczniowe
- przejazd tramwajowy gumowy
- perony
- ciąg przeso-rowerowy

- ### PARAMETRY PETLI
- peron tramwajowo-autobusowy (wspólna krawężnik) L=45m - 3szt.
 - 3 stanowiska tramwajowe, 6 stanowisk autobusowych
 - stanowisko odczekań autobusów L=20m - 3szt.
 - parking samochodowy
 - miejsca postojowe "kiss & ride" - 16szt.
 - miejsca postojowe dla obsługi petli - 4szt.
 - miejsca postojowe Taxi - 4szt.
 - miejsca postojowe - 4szt.
 - parking rowerowy - 22szt.
 - rower miejski



WARIANT 2		PLAN SYTUACYJNY	
Projektant	ing. inż. Adam Szewc	Wykonawca	ing. inż. Marek...
Projektant	ing. inż. Arkadiusz...	Wykonawca	ing. inż. Marek...
Projektant	ing. inż. Marcin...	Wykonawca	ing. inż. Marek...
Projektant	ing. inż. Filip...	Wykonawca	ing. inż. Marek...
Projektant	ing. inż. Marcin...	Wykonawca	ing. inż. Marek...