



- LEGENDA**
- Projektowana nawierzchnia z płyt ażurowych
  - Projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej płyty chodnikowej
  - Projektowana nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno-asfaltowej
  - Projektowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
  - Projektowana czerwona nawierzchnia
  - Projektowana zielen
  - proj. krawężnik betonowy
  - proj. krawężnik betonowy obniżony
  - proj. obrzeże betonowe
  - proj. mała z guzami koloru żółtego
  - A-7 ist. oznakowanie pionowe istn.
  - A-7 prj. oznakowanie pionowe proj.
  - A-7 lk. oznakowanie pionowe istn. do likwidacji
  - A-7 przen. oznakowanie pionowe - przeniesione
  - A-7 do przen. oznakowanie pionowe - do przeniesienia
  - oznakowanie poziome istn.
  - oznakowanie poziome proj.
  - oznakowanie poziome istn. do likwidacji
  - parkomat
  - parkomat
  - stojak rowerowy
  - słupek blokujący
  - separator U-25b

Zamawiający		Wykonawca				
Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu ul. Wilczak 17 61-623 Poznań		stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Druzbickiego 11 61-693 Poznań				
Nazwa opracowania	Data opracowania	11.2019	Skala	1:500	Numer rysunku	4
	Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - ul. Robocza cz.2			Numer arkusza	15
Projekt organizacji ruchu oraz parkowania na obszarze Wilda dla strefy Płatnego Parkowania (SPP) w Poznaniu z uwzględnieniem posadowienia automatów parkingowych Etap II		Zespół projektowy		mgr inż. Aleksander Sagan		
				mgr inż. Łukasz Bil		
				mgr inż. Mateusz Halski		
				mgr inż. Remigiusz Wiedemann		