



- LEGENDA dla projektu SPP WILDA w POZNANIU**
- 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 zieleń
 - proj. krawężnik betonowy
 - proj. krawężnik betonowy obniżony
 - proj. obrzeże betonowe
 - proj. mata z guzami koloru żółtego
 - A-7 ist oznakowanie pionowe istn.
 - A-7 prj oznakowanie pionowe proj.
 - A-7 lkw oznakowanie pionowe istn. do likwidacji
 - A-7 przn. oznakowanie pionowe - przeniesione
 - A-7 do przn. oznakowanie pionowe - do przeniesienia
 - oznakowanie poziome istn.
 - oznakowanie poziome proj.
 - oznakowanie poziome istn. do likwidacji
 - parkomat
 - proj. stojak rowerowy
 - istn. stojak rowerowy
 - proj. słupek blokujący
 - proj. słupek blokujący z opaską ostrzegawczą
 - proj. słupek blokujący z opaską ostrzegawczą w kolorze białym
 - proj. słupek blokujący z opaską ostrzegawczą w kolorze biało-czerwonym
 - istn. słupek blokujący
 - istn. słupek blokujący do likwidacji
 - proj. osłona drzewa
 - istn. osłona drzewa
 - istn. misa na drzewo
 - brak drzewa
 - brak drzewa i misy
 - brak drzewa na mapie
 - brak drzewa i misy na mapie
 - wymiana znaku na mini
 - wymiana znaku na średni
 - separator U-25b
 - azyl drogowy prefabrykowany

Zamawiający		Wykonawca			
Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu ul. Wilczak 17 61-623 Poznań		stadtraum stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Drużbickiego 11 61-693 Poznań			
Nazwa opracowania	Data opracowania	02.2020	Skala	1:500	Numer rysunku
Projekt organizacji ruchu oraz parkowania na obszarze Wilda dla strefy Płatnego Parkowania (SPP) w Poznaniu z uwzględnieniem posadowienia automatów parkingowych Etap II	Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - ul. Bielniki			Numer arkusza
	Zespół projektowy	mgr inż. Aleksander Sagan			
		mgr inż. Łukasz Bil			
		mgr inż. Remigiusz Wiedemann			
		mgr inż. Mateusz Halski			