

LEGENDA dla projektu SPP WILDA w POZNANIU

- Projekowana nawierzchnia z płyt asfutowych
- Projekowana nawierzchnia chodnika z betonowej płyty chodnikowej
- Projekowana nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno-asfaltowej
- Projekowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
- Projekowana czerwoną nawierzchnia
- Projekowana zieleni
- proj. krawężnik betonowy
- proj. krawężnik betonowy obniżony
- proj. obrzeże betonowe
- proj. mata z gumami koloru żółtego
- A-7 ist.
- A-7 proj.
- A-7 lkw.
- A-7 prz.
- A-7 prz.
- A-7 do przen.
- oznakowanie pionowe - przeniesione
- 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 bez opaski ostrzegawczej
- proj. słupek blokujący z opaską ostrzegawczą w kolorze białym
- 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

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Zamawiający | Wykonawca |
| Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu ul. Włocławek 17 61-623 Poznań | stadtraum Polska Sp z o.o. ul. Druzbickiego 11 61-693 Poznań |
| LEGENDA | TYTUŁ PROJEKTU: |
| Projekt parkowa dla strefy z uwzględnieniem autostrefy | Inwentaryzacja powierzchni utwardzonych lub niezagospodarowanych pod kątem zagospodarowania ich zielenią w związku z wprowadzeniem SPP na os. Wilda ul. Czarnieckiego |
| Projekt parkowa dla strefy z uwzględnieniem autostrefy | NAZWA RYSUNKU: |
| | Plan sytuacyjny |
| | Projektant: |
| | Przemysław Kozak |
| | DATA: |
| | grudzień 2021 r. |
| | SKALA |
| | 1:500 |
| | NR RYS. |
| | 4.9 |

