



LEGENDA:

- istn. granice działek
- proj. os. jezdn.
- proj. krawężnik betonowy 15x30 cm, uliczny (wytlesiony + 2 cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x30 cm, uliczny (wytlesiony + 16 cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x30 cm, uliczny (wytlesiony + 12 cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22 cm, najazdowy (wytlesiony + 2 cm)
- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, drogowy (+ 0 cm)
- proj. opornik betonowy 12x25 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- proj. krawężnik betonowy 20x30 cm, drogowy (obniżony - 2 cm)
- proj. ściek

- proj. jezdnia z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru szarego
- proj. zjazd z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru grafitowego
- proj. chodnik z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru szarego
- proj. zielen
- proj. opaska z kostki kamiennej o wymiarach 15/17
- proj. zatoka autobusowa z kostki kamiennej o wymiarach 15/17 cm spoinowana żywicą epoksydową
- proj. grys na agrolkaninie
- proj. dojeżdż z kostki betonowej gr. 8 cm koloru grafitowego
- proj. próg zwalniający z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru czerwonego
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej do przełożenia
- nawierzchnia z betonowych płyt asfaltowych do przełożenia
- nawierzchnia z kostki kamiennej do przełożenia
- nawierzchnia betonowa do otworzenia

- ogrodzenie do demontażu
- bkw, bram i furtek
- proj. ogrodzenie do otworzenia
- proj. bramy i furtki do otworzenia
- krzewy i drzewa do wycink

- lokalizacja przekroju normalnego
- ist. opornik do przełożenia
- ist. krawężnik do przełożenia
- ist. krawężnik betonowy
- elementy objęte odrębnym opracowaniem pn. Remont nawierzchni jezdni ul. Polnej w Iwinach na odcinku od ul. Brochowskiej do ul. Ławendowej

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
SD PROJEKT s.c.
ul. Szymborska 10/8
60-254 Poznań

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO
**Burmistrz Ściechlic -
Gmina Ściechlice**
ul. Jana Pawła II 12
55-011 Ściechlice

TEMAT
OPRACOWANIA: Budowa ulicy Polnej w Iwinach
- ETAP I od km ok. 0+386 do km ok. 0+886

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

SPECJALNOŚĆ: DROGOWA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Robert CYRKIEL	WKP/0086/POOD/08	
OPRACOWALI	mgr inż. Wojciech SULIKOWSKI	WKP/0301/POOD/13	
	inż. Paulina ŚLUSARSKA	-	
	mgr inż. Karolina JASIŃSKA	-	
	inż. Adrian NOWAK	-	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mateusz GAWSKI	-	
	mgr inż. Wojciech MIKOŁAJCZYK	WKP/0300/PWOD/09	

DATA: grudzień 2019 r. SKALA: 1:500

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY

plik projektowy: 400_ps_57_dgn PDF: 400_ps_57_D_2_E1_297mm_k.pdf

RYS. NR
D-2