

LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- eN sieć energetyczna
- w sieć wodociągowa
- t sieć teletechniczna
- g sieć gazowa
- kd sieć kanalizacji deszczowej
- ks sieć kanalizacji sanitarnej
- cD sieć ciepownicza
- v sieć telewizyjnej
- gr granica działki
- zakres aktualizacji
- linie planu MPZP

MIEJSCA POSTOJOWE WYKONANE PRZEZ MIĘDZYAKŁADOWĄ SPÓŁDZIELNIĄ MIESZKANIOWĄ "BUDOWLANKA"

ELEMENTY PROJEKTOWANE

- Miejsca postojowe - nawierzchnia beton asfaltowy
- Altana śmietnikowa/trzepak - nawierzchnia bet. kostka brukowa behaton bezfazowa, kolor grafit
- Opaska - nawierzchnia bet. kostka brukowa prostokąt, kolor szary
- Jezdnia - nawierzchnia beton asfaltowy (nakładka)
- Jezdnia - nawierzchnia bet. kostka brukowa
- Bariera szczeblinkowa - ocynkowana, malowana na kolor zielony
- Studnia kanalizacji deszczowej do regulacji wysokościowej
- Wpust deszczowy do regulacji wysokościowej
- Lampa oświetlenia ulicznego
- Sieć kablowa oświetleniowa
- Lampa oświetlenia ulicznego (dz. MSM "Budowlanka")

DRZEWA/KRZEWY DO WYCIECIA

- Drzewo do wycięcia
- Krzew do wycięcia

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

temat projektu:	Zagospodarowanie terenu pomiędzy ulicami: Szpitalną, Dąbrowskiego i Krasińskiego w Oświęcimiu w zakresie rozbiórki sieci kanalizacji deszczowej, sieci gazowej, sieci wodociągowej, lamp oświetlenia ulicznego, sieci elektroenergetycznej, sieci kablowej oświetleniowej; budowy miejsc postojowych, altan śmietnikowych/trzepaków, chodników/opasek, placów zabaw, barier ochronnych, sieci kanalizacji deszczowej, sieci gazowej, hydrantów nadziemnych, lamp oświetlenia ulicznego, sieci kablowej oświetleniowej, sieci elektroenergetycznej; przebudowy jezdni, miejsc postojowych; remontu jezdni, miejsc postojowych, placu/drogi, placu zabaw, studni teletechnicznych, studni telewizyjnej kablowej		
inwestor:	Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2 32-600 Oświęcim		
adres inwestycji:	ul. Szpitalna, ul. Dąbrowskiego, ul. Krasińskiego; Oświęcim <small>jednostka ewid.: 121301_1, Oświęcim - miasto, obręb: 0001, Oświęcim</small>		
stadium:	Projekt wykonawczy		
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - w zakresie linii rozgraniczających drogę (zarządca MSM "Budowlanka")		
projektował (branża: drogowy):	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
data:	09.2020	skala:	1:500
		nr rys.	1