

- LEGENDA**
- jezdnia z płyt betonowych 25x25x10 kol. szarego (RAL 7038) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - jezdnia z płyt betonowych, ozurowych 60x40x10 cm
 - jezdnia nawierzchni na płytach betonowych 25x25x10 kol. szarego (RAL 7038) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - jezdnia – przełożenie istniejącej nawierzchni z kostki brukowej, betonowej 10x20x8
 - zjazd z płyt betonowych 25x25x10 kol. szarego (RAL 7038) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - chodnik przy przejściu dla pieszych z płyt beton., ostrzegawcza 40x40x5 koloru złotego (RAL 1003) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - chodnik z płyt beton., 30x30x8 koloru szarego (RAL 7038) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - utwardzenie terenu z płyt betonowych 25x25x10 kol. szarego (RAL 7038) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - pobocze utwardzone płytami beton., 30x30x8 koloru szarego (RAL 7038) – bezfazowa o powierzchni antypoślizgowej
 - zielen
 - krawężnik betonowy 15x30 wys. 10 cm.
 - krawężnik betonowy 15x30 wys. 6 cm.
 - krawężnik betonowy 15x30 wys. 4 cm.
 - krawężnik betonowy 15x30 wys. 2 cm.
 - krawężnik betonowy 12x25 wys. 4 cm.
 - obrzeże betonowe 8x30

**Kolorem czerwonym schematycznie
zaznaczono linię podziału działek.**

PRZEBUDOWA DOJAZDU DO POSESJI KORCZAK 4a, 4b i 6 W KALISZU

Plan sytuacyjny

Adres:	Kalisz, ul.Korczak	Rys. nr 1
Investor:	Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji	Skala:
	ul.Złota 43, 62-800 Kalisz	1:500
Projektował:	inż. Karol Galant	
	upr. specj. drogowej nr WKP/0315/ZOOD/11	
Sprawdził:	mgr inż. Jan Tomankiewicz	
	upr. specj. drogowej nr BN-10.9/78/81	
	marzec 2018	