

**UCHWAŁA NR X/218/2011
RADY MIEJSKIEJ W BIELSKU-BIAŁEJ**

z dnia 30 sierpnia 2011 r.

w sprawie ustalenia przebiegu niektórych dróg gminnych w Bielsku-Białej

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. nr 142 poz.1591 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r. nr 19, poz. 115 z późn. zm.)

Rada Miejska

uchwała

§ 1. Zmienia się przebieg niektórych istniejących dróg gminnych, określony w Rozporządzeniu Nr 26/98 Wojewody Bielskiego z dnia 30 grudnia 1998r. w sprawie zaliczenia dróg publicznych do kategorii lokalnych miejskich w Bielsku-Białej (Dziennik Urzędowy Województwa Bielskiego Nr 24, poz. 399) i ustala się go w sposób jak to określono poniżej i przedstawiono na załącznikach graficznych Nr 1, 2, 3 i 4 do niniejszej uchwały.

Lp.	Ulica	przebieg od...	przebieg do...	oznaczenie geodezyjne
1.	Szyprów	ul. Ks. Józefa Londzina	kończy się ślepo na 187 mb	działka 207/3 oraz część działki 243/6 i 672/4
2.	Tenisowa	ul. Pocztovej	kończy się ślepo na 225 mb	działka 231/13
3.	Suwalska	ul. Mazurskiej	kończy się ślepo na 289 mb	działka 541/33
4.	Uczniowska	ul. Katowickiej	kończy się ślepo na 315 mb	działka 59

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Bielska - Białej.

§ 3. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od jej ogłoszenia.

Wiceprzewodniczący Rady Miejskiej

Jarosław Klimaszewski

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr X/218/2011
Rady Miejskiej w Bielsku-Białej
z dnia 30 sierpnia 2011 r.
Zalacznik1.pdf

ul. Szyprów

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr X/218/2011
Rady Miejskiej w Bielsku-Białej
z dnia 30 sierpnia 2011 r.
Zalacznik2.pdf

ul. Tenisowa

Załącznik Nr 3 do Uchwały Nr X/218/2011
Rady Miejskiej w Bielsku-Białej
z dnia 30 sierpnia 2011 r.
Zalacznik3.pdf

ul. Suwalska

Załącznik Nr 4 do Uchwały Nr X/218/2011
Rady Miejskiej w Bielsku-Białej
z dnia 30 sierpnia 2011 r.
Zalacznik4.pdf

ul. Uczniowska