


Uzasadnienie do uchwały w sprawie ustanowienia służebności przesyłu na gruncie gminnym.

Do Burmistrza Miasta Ustroń wpłynął w dniu 07.10.2021r. wniosek spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku-Białej z siedzibą przy ul. Batorego 17a, (43-300 Bielsko-Biała) w sprawie ustanowienia służebności przesyłu na działce nr **3185/14** o pow. 0,2721 ha położonej w Ustroniu przy ul. Nadrzecznej, w związku z zakończeniem inwestycji na ww. działce polegającej na wykonaniu przyłącza kablowego nN do budynków położonych na działkach sąsiadujących przy ul. Nadrzecznej

Według mapy geodezyjnej pomiaru sytuacyjnego, powierzchnia służebności przesyłu tj.: sieci kabla elektroenergetycznego niskiego napięcia wynosi 7,1m<sup>2</sup> i 1,5m<sup>2</sup> tj.: łącznie 8,6m<sup>2</sup>.

Ustanowienie służebności przesyłu pod wykonaną inwestycje jest zatem uzasadnione.

Sporządziła: Ewa Drukała

  
MAGISTRAT MIASTA USTROŃ  
WYDZIAŁ INŻYNIERSTWA  
I GOSPODARSTWA NIERUCHOMOŚCIAMI  
*Aleksandra Kwiecień-Zawada*

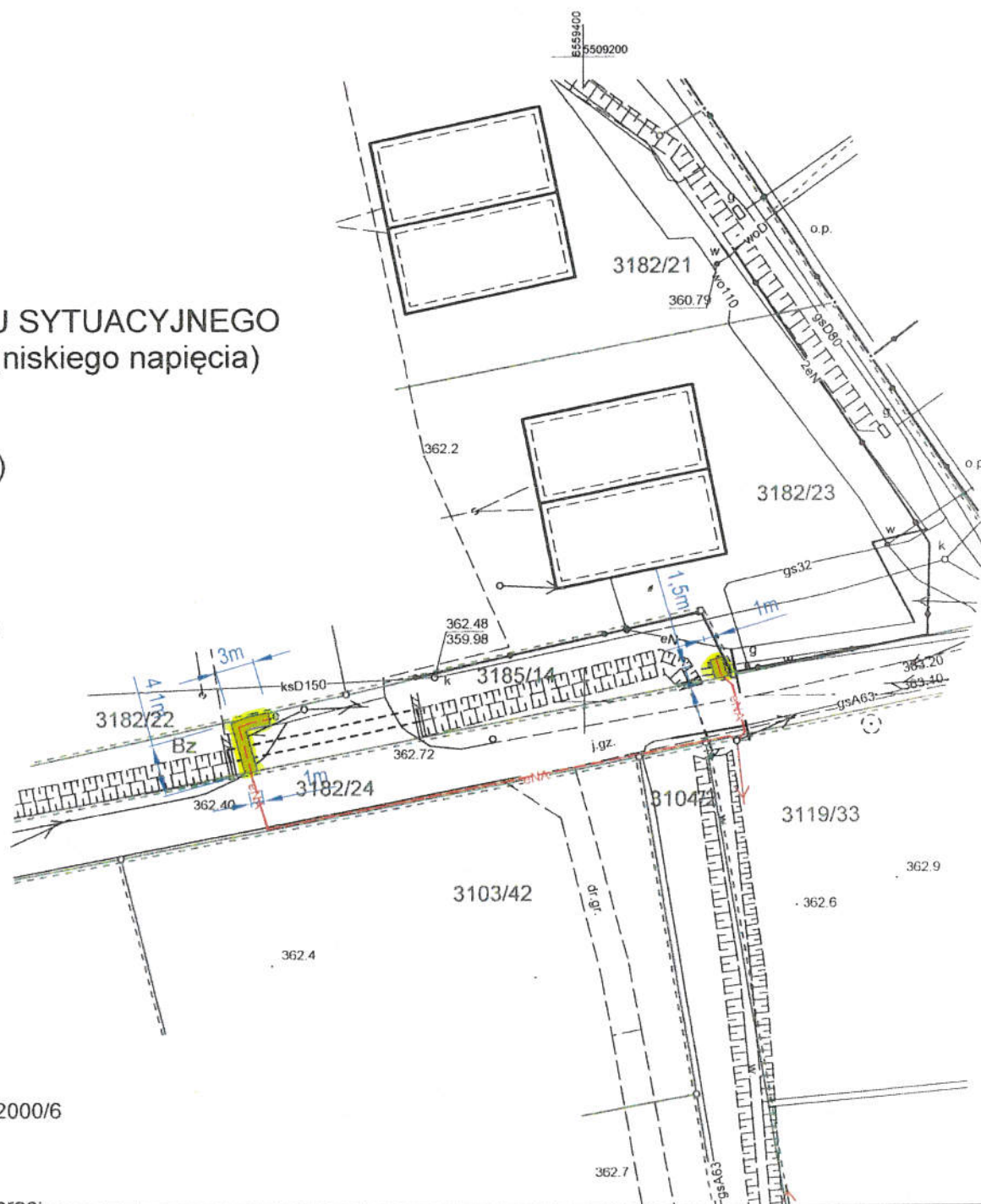
Id. zgłoszenia: WGD.6640.4190.2020  
Zlecenie: 95/2020  
Gmina: Ustroń  
Jedn. Ewiden.: Ustroń (240302\_1)  
Obręb: Ustroń (0004)  
Działka: 3185/14 i inne  
Ulica: Nadrzeczna  
Sekcja mapy zasadniczej: 6.117.28.03.3.3

MAPA GEODEZYJNEGO POMIARU SYTUACYJNEGO  
Sieci kabla elektroenergetycznego (niskiego napięcia)  
skala 1 : 500

(Arkuszy mapy nr 1)

--- kabel ziemny nN  
pas służebności

powierzchnia służebności  $7,1m^2 + 1,5m^2$   
łącznie  $8,6m^2$



1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich – PL-2000/6
2. Układ wysokościowy – PL-KRON86

Wykonawca:

Kierownik prac: