

**UCHWAŁA NR LII/456/22  
RADY MIEJSKIEJ W MSZCZONOWIE**

z dnia 26 października 2022 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 559<sup>[1]</sup>), art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1899<sup>[2]</sup>) oraz art. 305<sup>1</sup> ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku Kodeks Cywilny (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1360<sup>[3]</sup>) Rada Miejska w Mszczonowie uchwała, co następuje:

§ 1. 1. Wyraża się zgodę na ustanowienie odpłatnej służebności przesyłu na nieruchomości stanowiącej własność Gminy Mszczonów, położonej w miejscowości Grabce Józefpolskie, oznaczonej jako działki ewidencyjne numer: 66/4 o pow. 0,0068 ha oraz 66/6 o pow. 0,0557 ha, dla której Sąd Rejonowy w Żyrardowie prowadzi księgę wieczystą nr PL1Z/00074577/6, na rzecz PGE Dystrybucja S.A. w Lublinie, jej następców prawnych lub nabywców urządzeń, na czas nieoznaczony.

2. Szczegółowe warunki służebności przesyłu zostaną uzgodnione w określonej przepisami formie.

3. Przebieg oraz zakres służebności przesyłu przedstawia załącznik graficzny do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Mszczonowa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Mszczonowie

**Łukasz Koperski**

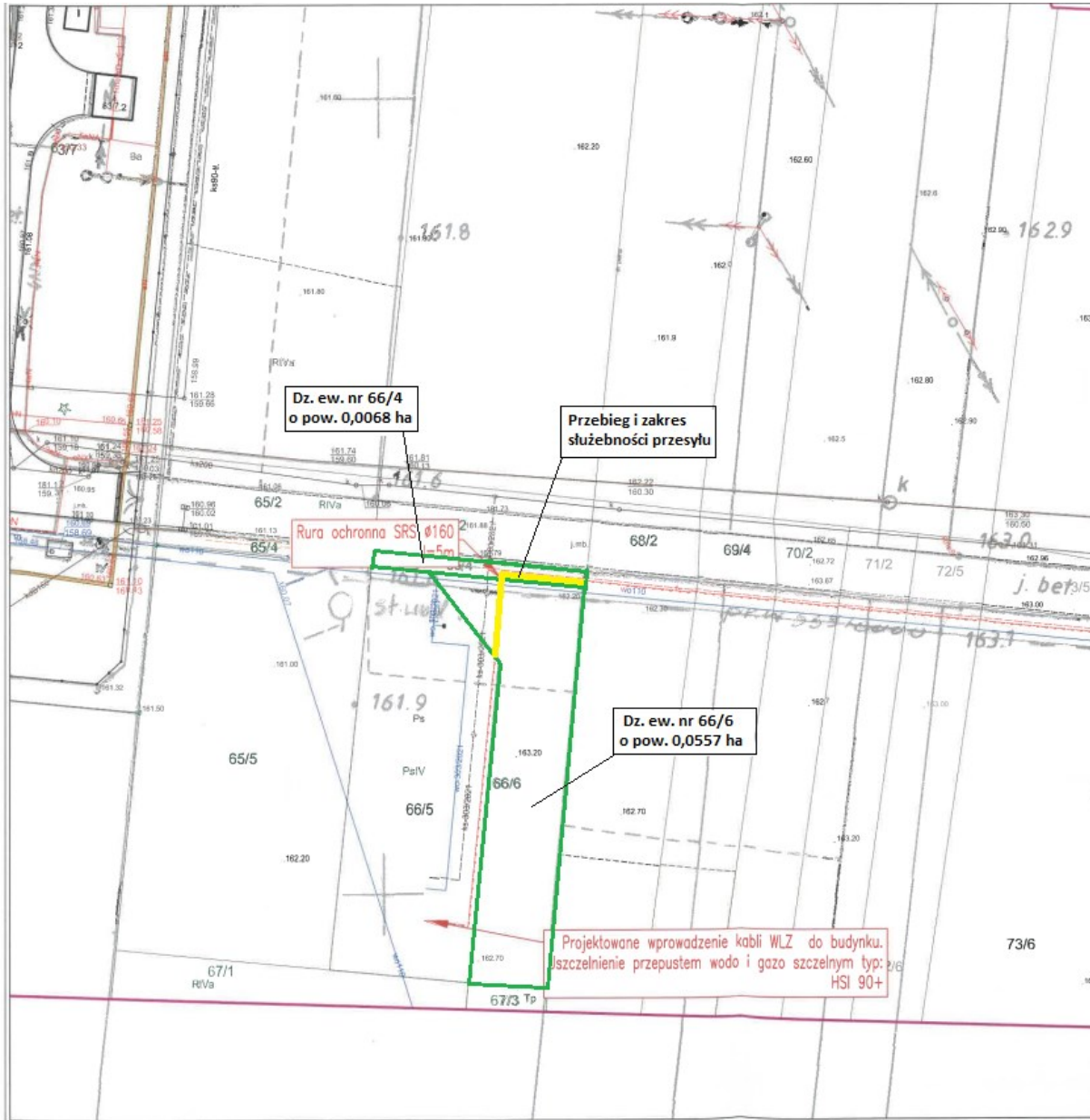
---

<sup>[1]</sup> zmiany ustawy zostały opublikowane w Dz. U. z 2022 r., poz. 1005, poz. 1079, poz. 1561

<sup>[2]</sup> zmiany ustawy zostały opublikowane w Dz. U. z 2021 r., poz. 815

<sup>[3]</sup> zmiany ustawy zostały opublikowane w Dz. U. z 2021 r., poz. 2459

Załącznik do uchwały Nr LII/456/22  
 Rady Miejskiej w Mszczonowie  
 z dnia 26 października 2022 r.



LEGENDA:

OZNACZENIE	OPIS
	Trasa przyłącza średniego napięcia
	Złącza kablowe

przebieg i zakres służebności przesyłu

TEMAT: PROJEKT BUDOWY HALI PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEJ Z CZĘŚCIĄ SOCJALNO-BUDOWĄ ZLOKALIZOWANA NA DZIAŁKACH EW. NR 66/5, 65/5 I 67/1 W MIEJSCOWOŚCI GRABCE JÓZEFÓLSKIE, POWIAT ZYRARDOWSKI, GMINA MSZCZONÓW.

ETAP: PROJEKT TECHNICZNY PRZYŁĄCZA ŚREDNIEGO NAPIĘCIA  
 KATEGORIA BUDYNKU: XVI I XVII

INWESTOR: PROZON FUNDACJA OCHRONY KLIMATU  
 UL. Motuszewskiego 14 bud. B9  
 03-676 Warszawa

OPRACOWANIE: PRACOWNIA PROJEKTOWA JOANNA KAMIŃSKA-ZEMBRZYCKA  
 SIEDZIBA : 07-100 WĘGRÓW, UL. SŁONECZNA 41 K.  
 ODDZIAŁ : 03-080 FALENTY NOWE, UL. FALEŃSKA 17 LOK. 18  
 www.jk-design.com, e-mail: jk-design@jk-design.com.pl  
 tel.506-046-884

ARCHITEKTURA: PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. JOANNA KAMIŃSKA – ZEMBRZYCKA; NR UPR. MA/056/10,  
 SPECJ. ARCHITEKTONICZNA  
 SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ LESEWICZ; NR UPR. BI-PsOKK/60/2005/2006,  
 SPECJ. ARCHITEKTONICZNA

KONSTRUKCJA: BIURO PROJEKTÓW – NADZORY INWESTYCYJNE  
 FROJER E-FEST ZEMBRZYCKI  
 03-080 FALENTY NOWE, UL. FALEŃSKA 17 LOK. 18  
 NIP 811-149-01-29 REGION 147335590  
 tel. +48 509 465 232 zembrzycki@wp.pl

PROJEKTANT: MGR INŻ. ROBERT ZEMBRZYCKI; NR UPR. MAZ/0053/P00K/07,  
 SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA  
 SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. PIOTR ŻÓŁKOWSKI; NR UPR. WAM/0124/P00K/07,  
 SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

INSTALACJE SANITARNE: INSTALACJE SANITARNE I CIEPLNO-WEŃTYLACYJNE  
 "ISiCW"  
 UL. DWORKOWA 15A/17,  
 05-077 WARSZAWA,  
 TEL. 501-701-083, E-MAIL : MARIA.FLORAK@POST.PL

PROJEKTANT: MGR INŻ. MARIA FLORAK; NR UPR. IS-152/75 MAZ/15/3154/01,  
 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNO-INŻYNIERSKA W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH  
 SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. HANNA BOROŃSKA; NR UPR. WA-28/98 MAZ/15/3158/01,  
 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNO-INŻYNIERSKA W ZAKRESIE INSTALACJI SANITARNYCH

INSTALACJE ELEKTRYCZNE: PROJEKT-NJ  
 UL. RATUSZOWA 11 LOK.100  
 03-450 WARSZAWA  
 WWW.PROJEKT.NJ.PL

PROJEKTANT: MGR INŻ. RADOSŁAW NOWOTNIAK, NR UPR. MAZ/0613/PWCE/13,  
 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE ŚIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH  
 SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. PIOTR PIEKARSKI, NR UPR. MAZ/0527/PWCB/17,  
 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE ŚIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH

DATA:	03.10.2022R.	TYTUŁ RYSUNKU:	Plan sytuacyjny
SKALA:	1:50		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
NR RYSUNKU:	PT_IE_01		
REV:	0.0		
			NR STRONY: 00