



OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 41 ust. 3 w zw. z art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.)

STAROSTA POZNAŃSKI

zawia damia

o wydaniu przez Starostę Poznańskiego decyzji znak: WŚ.6540.10.2024.XXXVIII z dnia 14 sierpnia 2024 r. o następującej treści:

DECYZJA

Na podstawie art. 79 ust. 1, art. 80 ust. 1, ust. 3, ust. 5, ust. 6 i ust. 8, art. 156 ust. 1 pkt 3 i art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.) oraz art. 104 i 107 §1 i §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2024 r. poz. 572), na wniosek Miasta i Gminy Kórnik, Plac Niepodległości 1, 62-035 Kórnik

Starosta

- I. Zatwierdza „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb zadania "Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami na terenie wsi Czmoń gmina Kórnik oraz sieci kanalizacji sanitarnej w obrębie Kaleje na terenie gminy Śrem, do włączenia w system sanitarny PWIK Śrem we wsi Kaleje", zwany dalej „Projektem...”.
- II. Zakres prac określonych projektem obejmuje m.in.:
 1. Wykonanie na działkach o nr ewid.: 42, 182/10, 185, 382/2, 190, 232/2, 216, 234/4, 234/5, 218/35, 218/26, 218/86, 218/153, 218/149, 218/47, 218/100, 512/11, 512/1, 179/2, 169/7, 179/1, 66/3, 60, 61/6, 165/5, 67/1, 165/3, 200/5, 159/8, 159/6, 159/10, 201, 292/3, 259, 290, 136/2, 140, 296/1, 388/8, 288/3, 273, 274/3, 394/41, 511/2, 388/32, obr. Czmoń, gm. Kórnik, pow. poznański oraz na działkach o nr ewid.: 30/7, 82/1, obr. Kaleje, gm. Śrem, pow. śremski:
 - 103 otworów badawczych o głębokości 3,0 – 8,0 m p.p.t. o łącznym metrażu 447,0 m.b. (rozdziały: 2.1, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.6; załączniki graficzne nr: 7.1, 7.2). Dopuszcza się zwiększenie metrażu wierceń, w zakresie przegłębienia otworów, o maksymalnie 10% (44,7 m.b.). Lokalizacja otworów została przedstawiona na załącznikach graficznych nr: 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8.
 - 10 sondowań dynamicznych DPL/DPM o głębokości 3,0 – 7,5 m p.p.t. (rozdziały: 2.1, 8.1.5). Lokalizacja sondowań została przedstawiona na załącznikach graficznych nr: 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8.
 2. Pobór próbek geologicznych (rozdział 8.1.3).
 3. Wykonanie badań laboratoryjnych (rozdział 8.2).
 4. Wykonanie pomiarów geodezyjnych (rozdział 8.1.1).



OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 41 ust. 3 w zw. z art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.)

STAROSTA POZNAŃSKI

zawiadamia

o wydaniu przez Starostę Poznańskiego decyzji znak: WŚ.6540.10.2024.XXXVIII z dnia 14 sierpnia 2024 r. o następującej treści:

DECYZJA

Na podstawie art. 79 ust. 1, art. 80 ust. 1, ust. 3, ust. 5, ust. 6 i ust. 8, art. 156 ust. 1 pkt 3 i art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.) oraz art. 104 i 107 §1 i §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2024 r. poz. 572), na wniosek Miasta i Gminy Kórnik, Plac Niepodległości 1, 62-035 Kórnik

Starosta

- I. **Zatwierdza „Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb zadania "Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami na terenie wsi Czmoń gmina Kórnik oraz sieci kanalizacji sanitarnej w obrębie Kaleje na terenie gminy Śrem, do włączenia w system sanitarny PWiK Śrem we wsi Kaleje", zwany dalej „Projektem...”.**
- II. **Zakres prac określonych projektem obejmuje m.in.:**
 1. Wykonanie na działkach o nr ewid.: 42, 182/10, 185, 382/2, 190, 232/2, 216, 234/4, 234/5, 218/35, 218/26, 218/86, 218/153, 218/149, 218/47, 218/100, 512/11, 512/1, 179/2, 169/7, 179/1, 66/3, 60, 61/6, 165/5, 67/1, 165/3, 200/5, 159/8, 159/6, 159/10, 201, 292/3, 259, 290, 136/2, 140, 296/1, 388/8, 288/3, 273, 274/3, 394/41, 511/2, 388/32, obr. Czmoń, gm. Kórnik, pow. poznański oraz na działkach o nr ewid.: 30/7, 82/1, obr. Kaleje, gm. Śrem, pow. śremski:
 - 103 otworów badawczych o głębokości 3,0 – 8,0 m p.p.t. o łącznym metrażu 447,0 m.b. (rozdziały: 2.1, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.6; załączniki graficzne nr: 7.1, 7.2). Dopuszcza się zwiększenie metrażu wierceń, w zakresie przegłębienia otworów, o maksymalnie 10% (44,7 m.b.). Lokalizacja otworów została przedstawiona na załącznikach graficznych nr: 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8.
 - 10 sondowań dynamicznych DPL/DPM o głębokości 3,0 – 7,5 m p.p.t. (rozdziały: 2.1, 8.1.5). Lokalizacja sondowań została przedstawiona na załącznikach graficznych nr: 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8.
 2. Pobór próbek geologicznych (rozdział 8.1.3).
 3. Wykonanie badań laboratoryjnych (rozdział 8.2).
 4. Wykonanie pomiarów geodezyjnych (rozdział 8.1.1).