

GL.ZUZ.2.4210.380m.2020.AK/RKW-2020-5815

OBWIESZCZENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 61 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 256), w art. 35 ust. 3 pkt 1, art. 389 pkt 1, art. 394 ust. 1, pkt 5 oraz ust. 5, art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (tekst jednolity: Dz. U. z 2020, poz. 310), Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach zawiadamia, że na wniosek spółki PERN S.A. ul. Wyszogrodzka 133, 09-410 Płock (NIP: 7740003097; REGON: 000044641), działającej przez pełnomocnika Panią Sylwię Długosz, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego dla zadania: „Budowa rurociągu produktowego o średnicy nominalnej DN250 relacji Boronów-Trzebinia wraz z infrastrukturą techniczną”. Zakres wniosku obejmuje:

- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez pobór wód powierzchniowych z rzeki Mitręga za pośrednictwem pompy ssącej, na potrzeby przewiertu HDD.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez pobór wód powierzchniowych z rzeki Brynica za pośrednictwem pompy ssącej, na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznych prób szczelności w rurociągu DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez pobór wód powierzchniowych z rzeki Mitręga za pośrednictwem pompy ssącej, na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznych prób szczelności w rurociągu DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez pobór wód powierzchniowych z rzeki Biała Przemsza za pośrednictwem pompy ssącej, na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznych prób szczelności w rurociągu DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez pobór wód powierzchniowych z rzeki Sztola za pośrednictwem pompy ssącej, na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznych prób szczelności w rurociągu DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez odprowadzanie do wód powierzchniowych płynących – tj. rzeki Brynica wód wykorzystanych na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznej próby szczelności rurociągu produktowego o średnicy nominalnej DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez odprowadzanie do wód powierzchniowych płynących – tj. rzeki Mitręga wód wykorzystanych na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznej próby szczelności rurociągu produktowego o średnicy nominalnej DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez odprowadzanie do wód powierzchniowych płynących – tj. rzeki Biała Przemsza wód wykorzystanych na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznej próby szczelności rurociągu produktowego o średnicy nominalnej DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- korzystanie z wód w ramach usług wodnych poprzez odprowadzanie do wód powierzchniowych płynących – tj. rzeki Sztola wód wykorzystanych na potrzeby przeprowadzenia hydraulicznej próby szczelności rurociągu produktowego o średnicy nominalnej DN250 relacji Boronów-Trzebinia.
- odwodnienie wykopów budowlanych tj. odwodnienie liniowych odcinków wykopów budowlanych w celu wykonania rurociągu produktowego DN250 Boronów-Trzebinia,

