

Płock, dnia 6 października 2022 roku

Nasz znak: TRNN.5117.000604.2022

Gmina Złotniki Kujawskie
ul. Powstańców Wielkopolskich 6
88-180 Złotniki Kujawskie
Adres do korespondencji:
Aleksander Sobiczewski
Zakład usługowo-projektowy „AS” w Świeciu
ul. Polna 6/17
88-100 Świecie

Dotyczy: Uzgodnienie przebudowy drogi gminnej w miejscu skrzyżowania z rurociągiem naftowym oraz linią światłowodową, dz. 124/2, obr. Będzitowo, gm. Złotniki Kujawskie.

W odpowiedzi na pismo z dnia 7 czerwca 2022 roku (uzupełnione w dniu 1 października 2022 roku) informujemy, że uzgadniamy planowany zakres robót przy zachowaniu następujących warunków:

1. Planowaną nawierzchnię drogi należy usytuować w odległości pionowej min. 1,50 m od góry rurociągu naftowego.
2. W przypadku kolizji z istniejącym słupkiem oznacznikowym należy przestawić słupki w nowe miejsce ustalone z przedstawicielem PERN S.A.
3. Przed przystąpieniem do robót ustalić (przy udziale przedstawiciela PERN S.A.) trasę oraz głębokość ułożenia infrastruktury PERN S.A. poprzez wykonanie przekopów kontrolnych.
4. Roboty wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności w obecności służb eksploatacyjnych PERN S.A. wyznaczonych przez Koordynatora Zespołu Stacja Finalna Płock - Pan Sławomir Jagodziński tel. 512 538 652.
5. Termin rozpoczęcia prac w strefie bezpieczeństwa rurociągu (w odległości do 6 m od osi rurociągu DN300) uzgodnić telefonicznie min. 14 dni przed planowanym rozpoczęciem robót.
6. Poszczególne etapy realizacji robót, w tym wejście w teren oraz zakończenie robót (z potwierdzeniem zgodności ich wykonania z niniejszymi ustaleniami) udokumentować w notatkach służbowych.
7. Inwentaryzację geodezyjną dla miejsca kolizji dostarczyć do naszej firmy.

Ponadto informujemy, że prowadzenie prac przy użyciu sprzętu ciężkiego w bezpośrednim sąsiedztwie rurociągów naftowych niezgodnie z ww. warunkami może być przyczyną awarii stwarzającej zagrożenie pożarowe, wybuchowe oraz skażenie środowiska.

Warunki niniejszego uzgodnienia ważne są na okres 3 lat.

Przedmiotową sprawę prowadzi Zespół Administracji Nieruchomościami - tel. 519 015 042.

Załączniki:

- plan sytuacyjny.
- szczegóły konstrukcyjne.
- przekrój poprzeczny korpusu drogowego.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. EDPL.
3. ENA a/a PP.

Paweł Zajc;
PERN S.A;
DYREKTOR

Elektronicznie
podpisany przez Paweł
Zajc; PERN S.A;
DYREKTOR
Data: 2022.10.11
13:05:15 +02'00'

Zarząd Spółki

Igor Wasilewski Rafał Miland Mateusz Radecki Krzysztof Rogala Damian Wieczorek Zdzisław Koper
Przewodniczący Zarządu Wiceprezes Zarządu Wiceprezes Zarządu Wiceprezes Zarządu Wiceprezes Zarządu Członek Zarządu

Krajowy Rejestr Sądowy – Rejestr Przedsiębiorców w Sądzie Rejonowym dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi
XX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Nr KRS: 0000069559 NIP: 7740003097
Wysokość kapitału zakładowego i wpłaconego 1.235.977.500,00



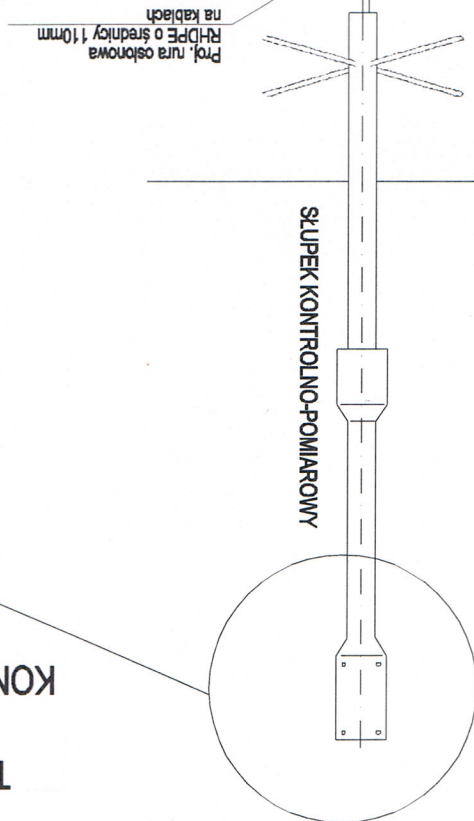
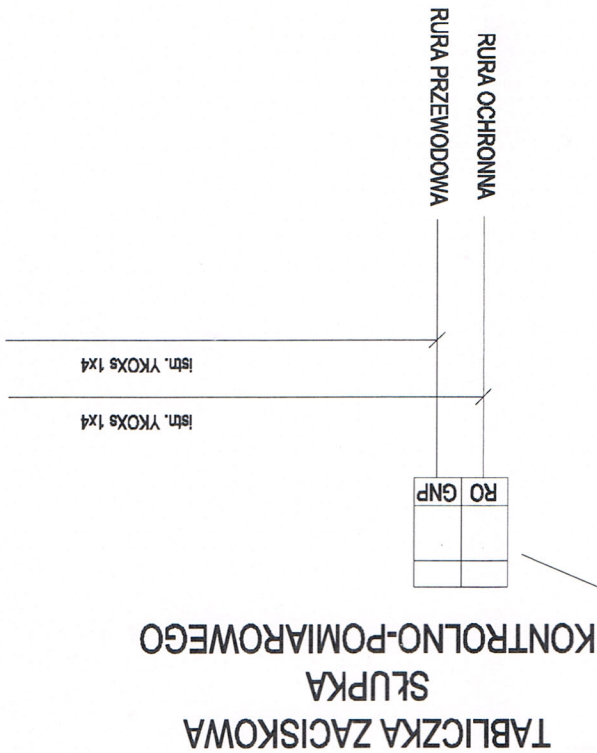
Projektant Aleksander Sobiczewski		Specjalność: konstrukcyjno - inżynierska		Nr uprawnień: UAN - KZ - 7210 / 141 / 86		Podpis: 	
Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Skala: 1:20		Nr rysunku: S3		Data: wrzesień 2022	
Nazwa opracowania: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W BĘDZTOWIE		Brzga:		Data: wrzesień 2022		Data: wrzesień 2022	
Inwestor: GMINA ZŁOTNIKI KUJAWSKIE UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 6 88-180 ZŁOTNIKI KUJAWSKIE		Projektant: ALEKSANDER SOBICZEWSKI UL. POLNA 6/17 86-100 ŚWIECIE		Stadium: PROJEKT BUDOWLANY		Data: wrzesień 2022	
ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIE ALEKSANDER SOBICZEWSKI, UL. POLNA 6/17 86-100 ŚWIECIE REGON 093156445 NIP 559-101-72-29 tel. kom. 602-495-434		ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIE ALEKSANDER SOBICZEWSKI, UL. POLNA 6/17 86-100 ŚWIECIE REGON 093156445 NIP 559-101-72-29 tel. kom. 602-495-434		ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIE ALEKSANDER SOBICZEWSKI, UL. POLNA 6/17 86-100 ŚWIECIE REGON 093156445 NIP 559-101-72-29 tel. kom. 602-495-434		ZAKŁAD USŁUGOWO - PROJEKTOWY "AS" W ŚWIECIE ALEKSANDER SOBICZEWSKI, UL. POLNA 6/17 86-100 ŚWIECIE REGON 093156445 NIP 559-101-72-29 tel. kom. 602-495-434	

Prace prowadzić zgodnie z wymaganiami
"Wytłaczane do projektowania przejść rurociągów pod drogami i torami
kolejowymi", PERN 2019r.

połączenie pin-brazing
ocena - np. zestawem do izolacji
złoty kablowych (kabel)

wysokość h=50mm
kolejne co max. 1,0m

PERN S.A.
09-410 Płock, ul. Wyszogrodzka 133
Stwierdza się kolizję projektowanych
obiektów z istniejącą infrastrukturą Spółki.
Uwagi w piśmie nr *ENR-SMT-000604* z dnia *06.10.2022*
UZGODNIENIE WAŻNE 3 LATA
Data *06.10.2022* Uzgodnił:



mm i długości 8m

0
dzielnej za
onac izolacje
lasie min. C30