



WPLYNEŁO 20.12.2023

Burmistrz Kozuchowa

Znak sprawy: GK.7230.3.84.2023.PP

Kozuchów, 2023.12.18

DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt. 4, art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1693 ze zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 645 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Andrzeja Żurka reprezentującego BGWprojekt z siedzibą przy ul. Handlowej 26 w Sulechowie, działającego na podstawie pełnomocnictwa z dnia 18.07.2023 r. na rzecz inwestora - **Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych USKOM Sp. z o.o., ul. Elektryczna 9, 67-120 Kozuchów**

ZEZWALAM

na lokalizację w pasie drogowym dróg gminnych obiektów i urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego – sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ramach zadania: „Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Limanowskiego w Kozuchowie”, **w zakresie:**

1) drogi gminnej nr 101523F, ul. Limanowskiego, dz. nr 489/1, obr. 2 miasto Kozuchów,

2) drogi gminnej nr 101518F, ul. Głogowska, dz. nr 489/1 obr. 2 miasto Kozuchów,

na warunkach określonych poniżej:

1. Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami lokalizować zgodnie z przebiegiem oznaczonym na rysunku PZT1 Projektu Zagospodarowania terenu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.
2. Studnie kanalizacyjne należy projektować z włazami typu ciężkiego /min. D400/ oraz przewidzieć zwieńczenia zapewniające stabilne obsadzenie w nawierzchni drogowej. Studnie kanalizacyjne powinny mieć możliwość regulacji pionowej zwieńczeń z włazami.
3. W wykopach w pasie drogowym należy zastosować zagęszczenie gruntu zgodnie z obowiązującymi normami dla dróg samochodowych oraz, w razie konieczności wynikającej z rodzaju gruntu w wykopach, jego wymianę na piasek lub pospólkę. Grunt w wykopach należy zagęszczać mechanicznie warstwami grubości 20-25 cm. W trakcie zasypywania wykopów należy wykonywać badania wskaźnika zagęszczenia gruntu, co najmniej w dwóch warstwach – w połowie głębokości wykopu i w warstwie górnej zasyпки, które wraz z opinią laboratorium i mapą z naniesioną lokalizacją miejsc badań, należy przedłożyć przed odbiorem pasa drogowego. O terminie przeprowadzenia badań należy zawiadomić zarządcę drogi.
4. Odtworzenie pasa drogowego na ul. Limanowskiego:
 - a) jezdnia z kostki betonowej „Bruk starożytny” w kolorze szarym:
 - podsypka piaskowej gr. 4cm,
 - mieszanka piaskowo-cementowa 1:4 gr. 12 cm,
 - warstwa odsączająca – żwirek 16 cm,

b) obrzeże betonowe odtworzyć na ławie z oporem – beton B-7,5,

c) chodnik:

- kostka sjenitowa 8/10 odtworzyć podsypce piaskowej gr. 6 cm oraz warstwa odsączająca -żwirek o gr. 4 cm,
- kostka granitowa mozaika 4/6 odtworzyć na podsypce piaskowej gr. 4 cm, mieszanka piaskowo-cementowa 1:4 gr. 4 cm, warstwa odsączająca – żwirek gr. 4 cm.

5. Odtworzenie pasa drogowego na ul. Głogowskiej: **nawierzchnia z kostki granitowej nieregularnej 16/16 cm**, podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 gr. 20 cm, mieszanka stabilizowana cementem klasy C1,5/2 gr. 15 cm.
6. Planowana inwestycja, w zakresie **na ul. Głogowskiej**, położona jest w obrębie inwestycji drogowej zarządcy drogi objętej gwarancją wykonawcy robót drogowych na 60 miesięcy liczonych od dnia 02.06.2022 r. (do 03.06.2027 r.). Gwarantem wykonanych robót drogowych jest **Sudeckie Drogi Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Bystrzycka 17B, 58-100 Świdnica**. Wobec powyższego, przed planowanym wykonaniem przyłącza gazowego należy uzgodnić z gwarantem warunki wykonania robót w okresie gwarancyjnym. Z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego, o którym mowa w pkt 15, należy dostarczyć zarządcy drogi umowę z gwarantem określającą warunki wykonania robót w drodze w okresie gwarancyjnym wraz z pisemnym zapewnieniem gwaranta, że wykonanie robót związanych z budową infrastruktury nie spowoduje utratę uprawnień lub rękojmi lub ograniczenia gwarancji lub rękojmi dla Gminy w zakresie budowy i przebudowy dróg.
7. Podczas prac wykonywać próbne wykopy poprzeczne w celu dokładnej lokalizacji urządzeń podziemnych.
8. Właściciel działki zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian w istniejącym zagospodarowaniu nieruchomości.
9. Roboty związane budową sieci nie mogą zmniejszać stateczności i nośności podłoża.
10. Inwestor zobowiązany jest do odpowiedniego oznakowania i zabezpieczenia terenu na czas wykonywania robót.
11. Projekt oznakowania i zabezpieczenia pasa drogowego należy wykonać zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach (Dz. U. Nr 220, poz. 2181 z późn. zm.).
12. Inwestor ponosi odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia osób i mienia mogące powstać w wyniku prowadzonych robót lub w wyniku funkcjonowania urządzeń umieszczonych w działce gminy.
13. Utrzymanie obiektów i urządzeń umieszczonych w działce gminy należy do ich posiadacza.
14. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi będzie wymagała przełożenia urządzeń, koszt tego przełożenia ponosi ich właściciel (art. 39, ust. 5 ustawy o drogach publicznych).
15. Zgodnie z art. 40, ust. 1 ustawy o drogach publicznych inwestor zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego dróg gminnych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg – na czas

wykonywania robót oraz na umieszczenie urządzeń z naliczeniem opłat za to umieszczenie za czas funkcjonowania urządzeń w pasie drogowym - w drodze decyzji administracyjnej.

16. W celu uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy opracować i dostarczyć niżej wymienione materiały zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1264):

- 1) Wniosek, w którym należy określić:

- imię i nazwisko oraz adres lub nazwę i siedzibę podmiotu występującego o zajęcie pasa drogowego,
- cel zajęcia pasa drogowego,
- lokalizację i powierzchnię zajętego pasa drogowego, w tym powierzchnię rzutu poziomego urządzeń obcych przewidzianych do wbudowania w pasie drogowym, Planowany okres zajęcia pasa drogowego, w tym okres umieszczenia urządzeń w pasie drogowym.

- 2) Do wniosku należy załączyć:

- szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500, z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego, w tym lokalizacji i wymiarów urządzeń obcych przewidzianych do wbudowania,
- aktualny projekt organizacji ruchu opracowany i zatwierdzony zgodnie z zasadami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. u. Nr 177, poz. 1729 ze zm.); projekt organizacji ruchu związany z robotami prowadzonymi w pasie drogowym powinien określać sposób zabezpieczenia tych robót zgodnie z wymogami bezpieczeństwa ruchu drogowego,
- zamieścić informację o sposobie zabezpieczenia robót, jeżeli nie jest wymagany projekt organizacji ruchu,
- ogólny plan orientacyjny w skali 1:10 000 lub 1:25 000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego,
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczonego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej
- numer i datę niniejszej decyzji o zezwoleniu na lokalizację w pasie drogowym drogi gminnej obiektów i urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego

- 3) pełnomocnictwo od inwestora na występowanie w jego imieniu z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego i uczestniczenie w czynnościach odbiorowych, jeżeli wnioskodawcą nie jest inwestor, wraz z dowodem wniesienia opłaty skarbowej za pełnomocnictwo.

17. Ustala się ważność niniejszej zgody na okres 2 lat od daty wydania.

UZASADNIENIE

Na podstawie art.107, § 4 odstąpiono od uzasadnienia decyzji gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

POUCZENIE

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor zobowiązany jest (zgodnie z art. 39, ust. 3a ustawy o drogach publicznych) do:

- a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenie budowy wykonania robót budowlanych,
- b) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu zagospodarowania działki lub terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego obiektu lub urządzenia,
- c) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi – Burmistrza Koźuchowa na zajęcia pasa drogowego w celu wykonania robót związanych z budową sieci oraz dot. umieszczenia w nim urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze, Aleja Niepodległości 7, za pośrednictwem Burmistrza Koźuchowa, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania od niniejszej decyzji, co skutkuje tym, że z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania (lub przez ostatnią ze stron postępowania) decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. E. ...
Marlena ...
Z-ca Kierownika
Gospodarki ...

Załączniki:

1. Projekt zagospodarowania terenu rys. nr PZT1 – 1 egz.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych USKOM Sp. z o.o.,
ul. Elektryczna 9, 67-120 Koźuchów
– za pośrednictwem pełnomocnika.
2. Wydział GK a/a.

Zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z art. 4
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
cz. III, ust. 44, pkt 8 załącznika do ustawy
(t. j. Dz.U. z 2022 r., poz. 2142 ze zm.)

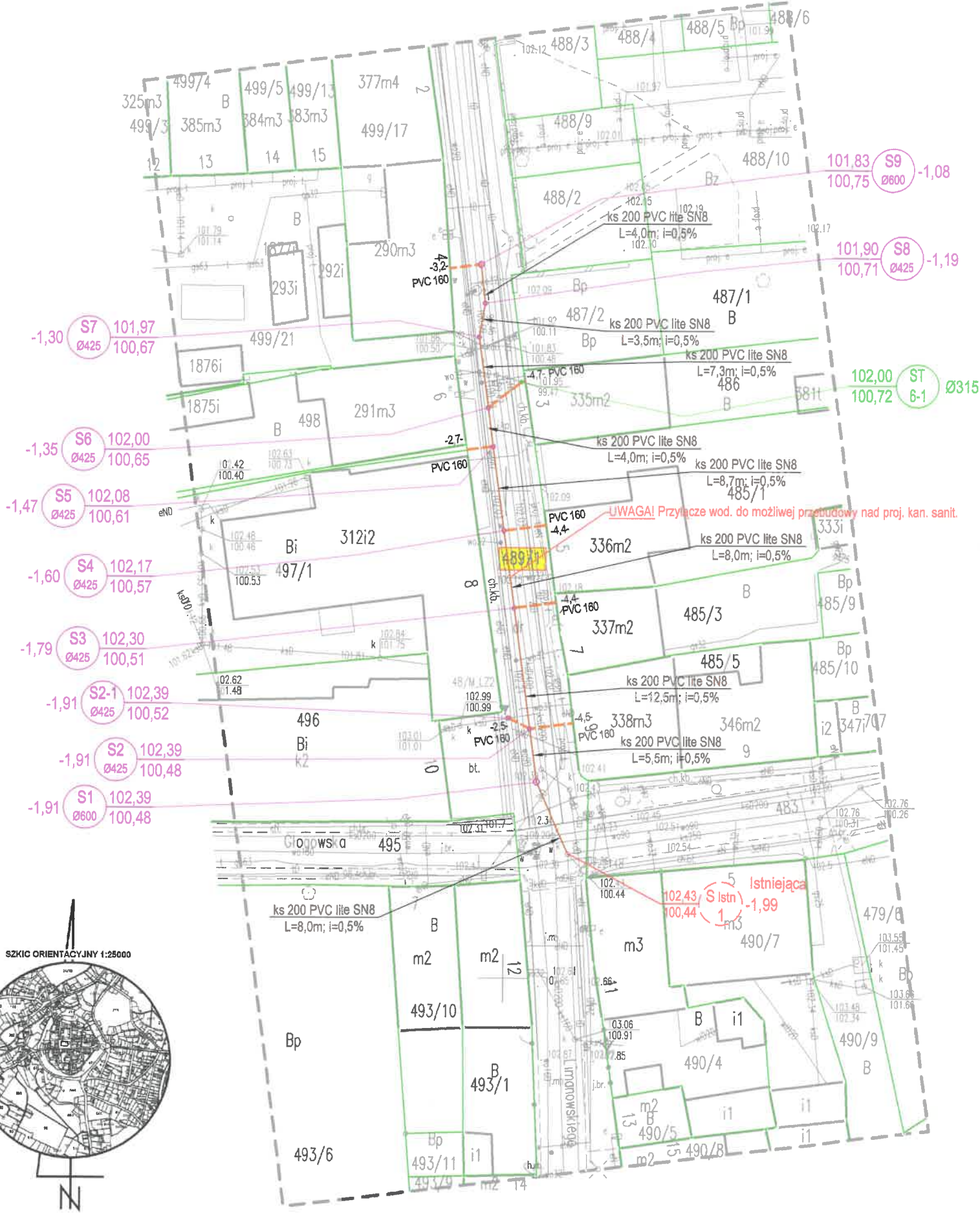
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kanc. zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.6640.1021.2023
Miejscowość		Koźuchów
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	080404_4
	nazwa	Koźuchów
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0002
	nazwa	Koźuchów
Skala mapy		1:500
Układ współrzędnych	Prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		
Uwagi :		
<div>1. Granice działek zostały przeniesione z mapy ewidencyjnej.</div> <div>2. Niniejszą mapę opracowano na podstawie istniejącej mapy syt-wys, oraz pomiaru uzupełniającego ; sekcja - 5.162.26.01.2.3</div> <div>3. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie Urzędzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.</div>		
Data aktualizacji mapy		2023-06-23
Ks. Rob. BGW 173/2023		Sulechów 2023-09-20
BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI „BGWprojekt Andrzej Makaryk 66-100 Sulechów, ul.Handłowa 26 tel./fax 683213894 www.bgwprojekt.pl NIP: 925-100-82-22, Reg. 978032994		Wykonał : Geodeta Krzysztof Hojan Sprawdził: mgr inż Andrzej Makaryk Geodeta Uprawniony upr. Nr 13711 w zakresie 1, 2, 4

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.1021.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA ZIELONOGÓRSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	BGWprojekt
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr Z dnia20-09-2023.....
Imię nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Makaryk upr. nr 13711

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI „BGWprojekt” Andrzej Makaryk 66-100 Sulechów, ul.Handłowa 26 tel./fax 68 321 38 94 www.bgwprojekt.pl NIP: 925-100-82-22. Reg. 978032994

GEODETA
Krzysztof Hojan
mgr inż. Andrzej Makaryk
GEODETA UPRAWNIONY
upr. nr 13711 w zakresie 1,2,4



LEGENDA:

- granicie działek
- numer działki

(projektowane wg. branży sanitarnej)

- Sieć kanalizacji sanitarnej
- Ø200 PVC grawitacyjna sieć kanalizacji sanitarnej – BUDOWA z rur PVC-U SN8 lite Ø200x5,9mm
- Ø160 PVC grawitacyjna kanalizacja sanitarne (przyłacza) z rur PVC-U SN8 lite Ø160x4,7mm
- S1 o studnia inspekcyjna dn600mm
- S2 o studnia inspekcyjna dn425mm
- S6-1 o studnia inspekcyjna dn315mm

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI BGWprojekt ul.Handłowa 26 66-100 Sulechów tel.683213894 www.bgwprojekt.pl		
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Dokumentacja niniejsza nie może być zmieniana, powielana, bez zgody Biura Obsługi Inwestycji "BGWprojekt" w Sulechowie		
Zamierzenie budowlane/obiekt:		
BUDOWA/		
- SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI		
Adres: jeden. ewidenc.: 080404_4 miasto Koźuchów, obwód 0002 KOŹUCHÓW, ul. Limanowskiego dz. nr: 489/1;		
Tytuł rysunku:		
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
branża / nr rys.:	skala:	data:
sanitarna / PZT1	1:500	11.2023.
Projektant: mgr inż. Andrzej Żurek upr. bud. LBS/0071/PBS/18 specj. instalacyjna bez ograniczeń		
podpis:		

Załącznik nr1.....
do decyzji, uzgodnienia, opinii
Burmistrza Koźuchowa
znak GK. 1230 z 8.12.2023 r.
z dnia 18.12.2023 r.

Burmistrz
Koźuchowa
Z-ca Kierownika
Gospodarki Komunalnej