

Obręb: 2 Końskie  
Jedn. ewid: 260503\_4 Końskie  
Powiat: konecki  
Woj.: świętokrzyskie  
GN.6642.1560.2021

Zastrzegam się jednocześnie,  
że na obszarze objętym  
aktualizacją może występować  
dodatkowe uzbrojenie  
podziemne, o którego istnieniu  
nie uzyskano informacji.

## MAPA do celów projektowych

sekcja nr: 7.150.15.10.2.3  
ukł. wsp. poziomych "2000"  
ukł. wysokości "Kronsztadt 86"

Skala 1:500  
Aktualizacja w obrębie działki nr 6266/2  
(mapa aktualna w zakresie oznaczonym kolorem czerwonym)  
Uwaga: Mapę wykonano bez ustalenia obciążeń służebności gruntowych  
ujawnionych w księgach wieczystych.

Wykonał 23.09.2021r.

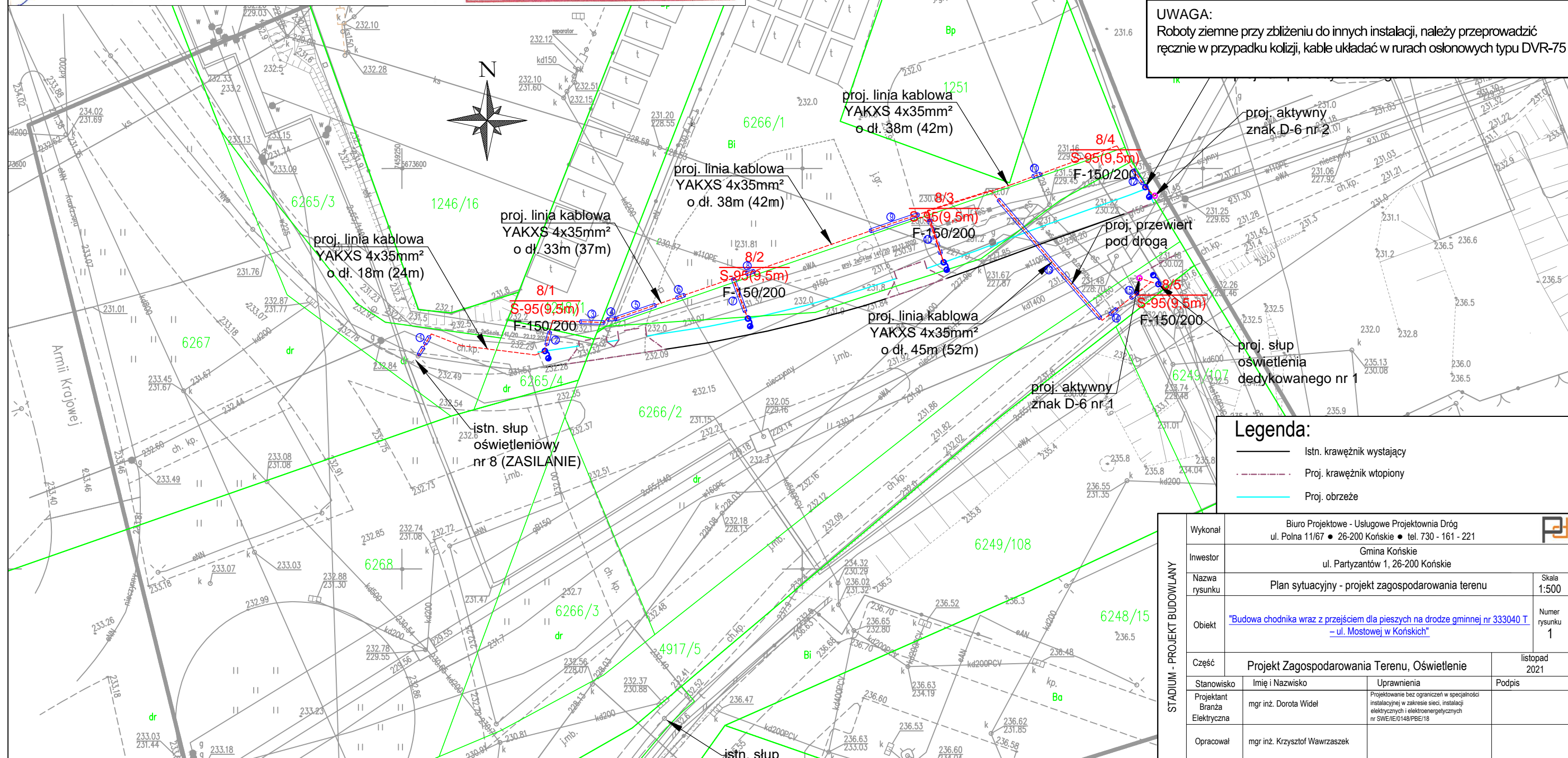
GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Hubert Milczarz  
Nr Up. 20106  
26-200 Młyny, ul. Nadstawna 10  
tel. 682 00 44 20

BIURO GEODEZJI  
mgr inż. Hubert Milczarz  
26-200 Końskie  
Młyny, ul. Nadstawna 10  
tel. 682 172 1476 REGON 368448451



### ORIENTACJA

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6642.1560.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Konecki
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Geodezji mgr inż. Hubert Milczarz Protokół weryfikacji
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr GN.6642.1560.2021_1 z daty 11.10.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Hubert Milczarz Nr uprawnień 20106



## OZNACZENIA:

Numer słupa oświetleniowego  
Typ słupa oświetleniowego - Długość [m]  
Typ ustaju

Proj. słup oświetleniowy

Proj. linia kablowa niskiego napięcia  
oświetlenia ulicznego 0,4kV

Proj. rura ochronna:

- ①- DVR-75; 1,0m; przekop
- ②- DVR-75; 2,0m; przekop
- ③- SRS-75; 3,0m; przekop
- ④- DVR-75; 1,0m; przekop
- ⑤- SRS-75; 5,0m; przekop
- ⑥- DVR-75; 1,0m; przekop
- ⑦- DVR-75; 4,0m; przekop
- ⑧- DVR-75; 1,0m; przekop
- ⑨- SRS-75; 6,0m; przekop
- ⑩- SRS-75; 5,0m; przekop
- ⑪- DVR-75; 1,0m; przekop
- ⑫- DVR-75; 1,5m; przekop
- ⑬- SRS-75; (25,0m); przewiert
- ⑭- DVR-75; 1,0m; przekop
- ⑮- DVR-75; 1,0m; przekop

Proj. oznakowanie pionowe aktywne D-4

UWAGA:  
Roboty ziemne przy zbliżeniu do innych instalacji, należy przeprowadzić  
ręcznie w przypadku kolizji, kable układać w rurach osłonowych typu DVR-75

## Legenda:

- Istn. krawężnik wystający
- Proj. krawężnik wtopiony
- Proj. obrzeże

Wykonał	Biuro Projektowe - Usługowe Projektownia Dróg ul. Polna 11/67 • 26-200 Końskie • tel. 730 - 161 - 221		
Inwestor	Gmina Końskie ul. Partyzantów 1, 26-200 Końskie		
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - projekt zagospodarowania terenu		Skala 1:500
Obiekt	"Budowa chodnika wraz z przejściem dla pieszych na drodze gminnej nr 333040 T - ul. Mostowej w Końskich"		Numer rysunku 1
Część	Projekt Zagospodarowania Terenu, Oświetlenie		listopad 2021
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant Branża Elektryczna	mgr inż. Dorota Widel	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych nr SWE/IE/0148/PBE/18	
Opracował	mgr inż. Krzysztof Wawrzaszek		