

10 (26)	10 - długość wykopu, (26) - całkowita długość kabla [m]
1A/1	numer słupa
	Projektowany kabel oświetleniowy typu YAKY 4x35mm ² wraz z bednarką FeZn 25x4mm
1A/1	Projektowany słup oświetleniowy wysokości 6m montowany na prefabrykowanych fundamentach F-160, z oprawą oświetleniową asymetryczną z odlewu aluminiowego IP66, żródłem LED. Słupy wyposażone w złącza IZK
RS100	Projektowany uzium z pręta FeZn #20
R-110/28m	Projektowana rura osłonowa #110 dwudzielną o wytrzymałości mechanicznej 750N - zabezpieczenie sieci
Przebieg dł. 8m	Projektowana rura osłonowa #110 o wytrzymałości mechanicznej 750N - przepust pod drogą
UWAGA:	Kabel oświetleniowy na całej długości prowadzić w rurze karbowanej osłonowej 75/6,1 niebieskiej

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.2112.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Inowrocławski
Wykonawca prac geodezyjnych	Jakub Kaszak Usługi Geodezyjne
Data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	6640.2112.2021_23909 07.09.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Adam Kałużny Nr 14305 - zakres 1

GEODETA
Adam Kałużny
Uprawnienia zawodowe
Nr 14305

LEGENDA:

- proj. jezdnie o nawierzchni z betonu asfaltowego
- proj. zjazd z kostki betonowej
- proj. zieleni/ muldy chłonno-odparowujące
- proj. przełożenie istniejącego chodnika z kostki bet.
- proj. krawężni jezdni
- proj. krawężnik betonowy 15x30 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- proj. opornik betonowy 12x25 cm
- proj. osł dróg
- granice działek
- zakres opracowania
- elementy do rozbiórki

Jednostka projektowa:	AKROID Andrzej Kurda ul. Bukowa 27, 87-100 Toruń tel. 692 283 464		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa dróg na terenie miejscowości Tarnówko		
Inwestor:	Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica		
Lokalizacja:	województwo: kujawsko-pomorskie, powiat: inowrocławski, miejscowość: Tarnówko, obr.: 0051 Tarnówko, jedn. ew. 040706_5 dz. nr: 3/2, 5, - wew.22		
Branża:	Zbiornica		
Projektant:	mgr inż. Roman Pietrzak uprawnienia budowlane do projektowania instalacji elektrycznych w specjalności instalacyjno-inżynierskiej nr upr. UAN-N-V/147/TO/84		
Sprawdzający:	mgr inż. Waldemar Godzieba uprawnienia budowlane do projektowania instalacji elektrycznych w specjalności instalacyjno-inżynierskiej nr upr. ZAP/0129/PWBE/18		
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kurda uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej nr upr. KUP/0041/PWOD/11		
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Pior uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej nr upr. ZAP/0196/PWBD/16		
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		
data:	11.2021	skala:	1:500
		numer rysunku:	2.1
		numer strony:	

Mapa do celów projektowych
skala 1:500
Tarnówko, droga gminna

województwo: kujawsko - pomorskie
powiat: inowrocławski
jedn.ewid:Kruszwica [040706_5]
obręb: Tarnówko [040706_5.0051]
arkusz mapy: 6.182.24.17.2.4, 6.182.24.17.4.1, 6.182.24.17.4.2
działki: 5, 22, 3/2

Id zgłoszenia: 6640.2112.2021
Mapę wykonano dn. 11.08.2021r.
Dla działek objętych zakresem nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi
Dane na granice działek pozyskano z zasobu PODGiK
Funkcje budynków przedstawiono wg KŚT
Atrybuty rzędnych gór punktów wysokościowych naturalnych przedstawiono z precyzją do 0.01m zgodnie z ustaleniami zawartymi w umowie z inwestorem

Zastrzega się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe.

Wszystkie obiekty budowlane i przewody podziemne podlegają wytyczeniu oraz zainwentaryzowaniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego

Jakub Kaszak
USŁUGI GEODEZYJNE
ul. gen. Amilkara Kosińskiego 8/1
85-331 Bydgoszcz, tel. 661039 080
NIP 558-165-31-59 REG. 361689594

PUWG "2000" s.6
Kransztadt 60

Zgodność z oryginałem
potwierdzam
mgr inż Andrzej Kurda