

Sławomir Tyka
VEKTOR S.C. Krzysztof Tyka
ul. Piotrkowska 74, 26-300 Opoczno
vektor.sc@gmail.com
tel. 607 222 410, 695 282 624
NIP 768-18-10-317

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 500

SZKIC ORIENTACJI SKALA 1:5000



Sławomir Tyka
GEODETA UPRAWNIONY
Nr. URS 17192 MGPiB

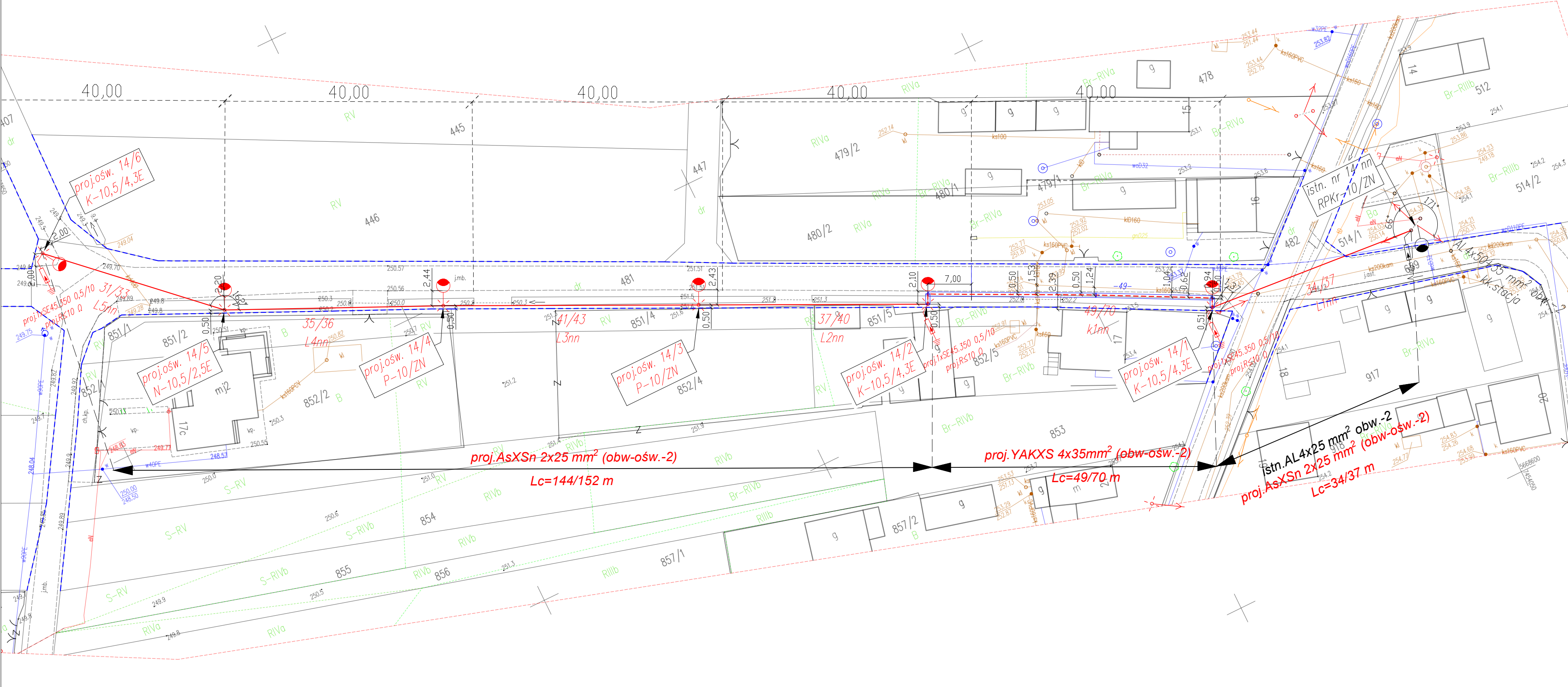
dz. 481
obrob. ewidencyjny: 0041 - Stary Dziebaltów
jednostka ewidencyjna: 260503_5 - gm. Końskie
pow. konecki
proj. świetłokrzyśkie
GN 6640, 1584, 2022
Układ współrzędnych „2000”
Poziom odniesienia „Kronsztadt 86”
Mapa służy do celów projektowych w zakresie
opracowania.
Data opracowania mapy: 2022-10-04
Seksja 7.149.15.07.1
Nie przeprowadzono badania KW w celu określenia służebności gruntowej.
Opoczno 2022-10-04

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest
informacji w instytucjach branżowych.

Podkreślam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zamieszczam zgodnie z załączonymi załącznikami. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN 6640, 1584, 2022
Organ służby geodezyjnej, który wyemitował zgłoszenie	STAROSTA KONECKI
Wykonawca prac geodezyjnych	VEKTOR S.C. Sławomir Tyka, Krzysztof Tyka
Na co dzień używam dokumentu zawierającego wyniki pomiarów weryfikacji	Projekt wykonał GN 6640, 1584, 2022, 2 z daty 18.10.2022 r.
Inicjały i nazwisko oraz nr uprawnień samorządowych wykonawcy prac	Sławomir Tyka Nr uprawnień 13792

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Inż. Sławomir Skrobisz
Upr. Bud. nr. ewid. SWK/15/0029/07
do projektowania b/w w spec. instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych



LEGENDA:	
	proj. słup wydzielonego oświetlenia drogowego
	oprawa LED 32 W, II kl. ochronności, barwa światła 4000 K, szeroki rozsył światłości, profilowana redukcja mocy 50-100%, wysięgnik 1,5/1,5"
	sieć napowietrzna nn - proj. przewód samonośny typu AsXSn 2x25 mm² (L 1m - kolejny numer odcinka przewodu napowietrznego)
	sieć kablowa nn - proj. kabel ziemny niskiego napięcia nn typu YAKXS 4x35 mm² (L 1m - kolejny numer odcinka kabla)
	proj. osłona kablowa, rura DVK110
	istniejąca granica pasa drogowego

stacja "DZIEBALTÓW STARY 2" Nr 5-0206 układ TN-C.
Ochrona przeciwporażeniowa: samoczynne wyłączenie zasilania w sieci nn

Inwestor:	GMINA KOŃSKIE ul. Partyzantów 1 26-200 Końskie tel. 41 372 29 55 e-mail: sekretariat@umkonskie.pl			
Jednostka projektowa:	PE SKROBISZ ul. GAJOWA 35a 26-080 MNIÓW Tel. (41) 242 16 78 e-mail: projekty@peiskrobisz.com.pl			
Obiekt budowlany:	KOB XXVI SIECI ELEKTROENERGETYCZNE BUDOWA WYDZIELONEGO OŚWIETLENIA DROGOWEGO			
Zadanie inwestycyjne p.t:	Zadanie nr 4 - "Wykonanie oświetlenia ulicznego na terenie sołectwa - fundusz sołecki sołectwa Stary Dziebaltów"			
Lokalizacja inwestycji:	m. Stary Dziebaltów gm. Końskie pow. konecki 260503_5 Końskie, obręb 0041 Stary Dziebaltów działka nr ewid. dz. 467/1, 467/2, 468, 481, 482, 514/1, 659, 852/5,			
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Branża elektryczna	Uzgodnienia	Skala: 1:500	Data: 11.2022	Rys: NK-2
Projektował: inż. Sławomir Skrobisz		SWK/0138/POE/06, do projektowania b/o		
Sprawdził: inż. Marek Szczepaniak		nr 564/94, do kierowania i projektowania b/o		
Opracował: Maciej Skrobisz				