



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne:  
Miejscowość:  
Jednostka ew.  
Identyfikator i obręb:  
Ukt. współrzędnych:  
Ukt. wysokość:  
Sektora:  
Dzielnica:  
Data opracowania mapy:  
Służebności gruntowej nie badano

skala 1:500

GK.6640.37.2022  
Środa Wlkp. ul. Dąszyńskiego 303  
302504\_4 - Miasto Środa Wlkp.  
0004 - Środa Wlkp.  
2000/19  
Kronszlad 86  
6.173.15.014.3, 6.173.15.013.4  
wg zasięgu  
13.01.2022 r.

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opisanie techniczne zawierające rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uznałem za pozytywny wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.37.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA ŚREDZKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONOVA Eryk Nowak Chocicza, ul. Sremska 28
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 z dnia 25.01.22
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Skowroński Nr uprawnień 17371

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

GEONOVA Eryk Nowak  
ul. Sremska 28, Chocicza  
63-040 Nowe Miasto nad Wartą  
NIP / REGON 140-00-70

mgr inż. Tomasz Skowroński  
GEODETA UPRAWNIONY  
nr uprawnień 17371

UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-C  
SYSTEM OCHRONY OD PORAZEŃ  
UKŁAD SAMOCZYNNEGO WYŁĄCZANIA  
ZASILANIA ZGODNY Z PN-HD 60364-4-41

LEGENDA:

	ZKP	Szafka ZKP dostawa ENEA
	SO	Szafka oświetlenia
	D	oprawa LED 5900 lm, 740, IP66 II kl. IK08, SP10KV 39W RM8 słup rurowy stalowy ocynkowany h=9,0m grubość blachy min. 3mm na fundamencie betonowym, wysięgnik rurowy jednoramienny prosty H=0,2 L=1,0m kąt podniesienia wysięgnika 10 st.
	-	Kablowa linia oświetleniowa YAKY 4x35 o długości L=358/416 mb

ZAKŁAD ELEKTROTECHNICZNY  
Andrzej Szafrąński  
63-100 Śrem  
ul. Skłodowskiej-Curie 14

GMINA ŚRODA WIELKOPOLSKA  
UL. DASZYŃSKIEGO 5  
63-000 ŚRODA WIELKOPOLSKA

Stadium: Projekt budowlany	Temat: BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ OŚWIEŚLENIA ULICZNEGO ULICY DĄSZYŃSKIEJ 303 w ŚRODZIE WIELKOPOLSKIEJ dz.nr ew. 406/2,414/2,415/3,408/3 415/4,416/1,417/1,418/1,406/4,410/1,411/1,412/1	003 2022 kwiecień 2022
Skala: 1:500	Nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ	Nr rys. E-01
Projektował: mgr inż. Paweł Szafrąński	Branża: Elektryczna	Nr Uprawnień: WKP/0193/POOE/13
Opracował: inż. Andrzej Szafrąński	Elektryczna	111/90/PW
Sprawił: mgr inż. Michał Szafrąński	Elektryczna	WKP/0187/POOE/11