



województwo:	wielkopolskie
Powiat:	Rawicki
Jednostka ewidencyjna:	302205_4 - Rawicz 302205_5 - Rawicz
Obręb ewidencyjny:	0010 - Samówka 0001 - Rawicz
Sekcja:	6.160.11.18.1.1 , 6.160.11.18.1.3
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500	
Układ współrzędnych:	2000.18
Układ odniesienia:	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie kancelaryjne:	DGK.6640.1309.2022
Granica obszaru aktualizacji :	-----
Artur Białkowski BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH „GEODAD POLSKA” Sierakowo, ul. Dożynkowa 30 63-900 Rawicz NP 699-185-05-23 REGON 364983976 kom. 603 26 52 52 e-mail biuro@geodadpolska.pl	inż. Artur Białkowski GEODETA UPRAWNIONY Sierakowo, ul. Dożynkowa 30 63-900 Rawicz Świadectwo nr. 22728 tel. 603 26 52 52 Wykonat dnia: 11.08.2022

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierałem się na danych technicznych zawartych w projekcie i nie mam żadnych uwag do niego. Wszelkie zmiany i poprawki zostały wprowadzone zgodnie z zasadami technicznymi i nie wpływają na ogólny charakter projektu.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	DGK.6640.1309.2022
Identyfikator Materiału zasobu	P.3022.2022.1318
Organ Statystyki geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Rawicki
Wykonawca prac geodezyjnych	Artur Białkowski BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH „GEODAD POLSKA”
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	DGK.6640.1309.2022_1 25.08.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Artur Białkowski GEODETA UPRAWNIONY Świadectwo nr. 22728

PLANSZA ZBIORCZA SIECI ZEWNĘTRZNYCH  
SKALA 1:500

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW ZABUDOWY:

1.	projektowany budynek usługowy
2.	projektowany teren utwardzony-chodniki
3.	projektowany teren utwardzony-drogi wewnętrzne i parkingi
4.	projektowany teren utwardzony-place
5.	projektowany teren utwardzony-nieka myjni pojazdów
6.	projektowany teren utwardzony-nieka myjni pojazdów
7.	teren zielony

UWAGA:

Wszystkie wejścia przewodów i rur do budynku prowadzić w rurach osłonowych. Przejścia przez ściany fundamentowe prowadzić jako szczelne. Linie kablowe w obrębie powierzchni utwardzonych prowadzić w rurach osłonowych; sztywnych Ø110/150 mm. Linie kablową zasilania budynku WLZ prowadzić w rurze osłonowej; sztywnej Ø75 mm.

Legenda:

- przyłącze kanalizacji sanitarnej PVCØ160/PEØ90 mm wg odrębnego opracowania
- instalacja kanalizacji deszczowej PVCØ160/250 mm
- instalacja kanalizacji technologicznej PVCØ160 mm
- przyłącze wodociągowe PEØ63/90 mm wg odrębnego opracowania
- kabel YAKXS 4x25 mm2 – zasilanie oświetlenia
- kabel YAKY... mm2 – zasilanie urządzeń oraz WLZ
- projektowany hydrant zewnętrzny

OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I TECHNICZNYM WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
INWESTOR:	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o. ul. Saperska 23; 64-100 Leszno
LOKALIZACJA:	ul. Zwierzyniecka, 63-900 Rawicz
BRANŻA SANITARNA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Leszek Kołodziej upr. nr WKP/0348/POOS/12 w spec. instalacyjnej
BRANŻA ELEKTRYCZNA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Palica upr. nr 355/DOS/15 w spec. instalacyjnej
TYTUŁ RYSUNKU:	PLANSZA ZBIORCZA SIECI ZEWNĘTRZNYCH
DATA:	sierpień 2022
SKALA:	1:500
STRONA:	

Podpis:  
Podpis:  
NR RYS.  
2



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20230614102724+02'00' )  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20230614102724+02'00' )  
/CreationDate  
(Administrator)  
/Author  
-mark-