

Województwo: podkarpackie
Powiat: sanocki
Jednostka ewidencyjna: 181701_1, Sanok - M
Obręb: 0001, Śródmieście

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

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	GK-1.6640.1352.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Sanocki
Wykonawca prac geodezyjnych	PUC-ik Andrzej Markuszewski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	GK-1.6640.1352.2024.25728 z dnia 03.07.2024
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Markuszewski nr uprawnień: 5746

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
Andrzej Markuszewski
38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1 p. 304
tel. 13 464-21-25, tel. kom. 509 478 812
NIP 687-100-63-45 REGON 370180076

Andrzej Markuszewski
GEODETA UPRAWNIONY
Świadectwo nr 5746
Główny Geodeta Kraju
Upr. w zakresie 1,2,4

Sekcje mapy: 7.114.31.15.3.2
Mapa aktualna w podanym zakresie na dzień 01.07.2024r.
Służebności gruntowe ujawnione w dz.III KW: nie badano
I.dz.GK-1.6640.1352.2024
I.ks.rob.wyk. 5746/100/2024
data sporządzenia: 01.07.2024
sporządził:

ISTN. R.O. TYPU DVR 160mm
NA KABLU ENERGETYCZNYM SN 15kV
LENARTOWICZA - ZOR

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU
SKALA 1:500

Legenda:

- 2xØ139,7/250 PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE PREIZOLOWANE
- 2xØ139,7/250 PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE PREIZOLOWANE - ODCINEK W PIWNICACH BUDYNKU PRZY UL. SOBIESKIEGO 14
- ks ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA
- kd ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZOWA
- w ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
- t ISTNIEJĄCA KANALIZACJA TELETECHNICZNA
- eN, eS, eW ISTNIEJĄCE KABELE ENERGETYCZNE
- eS ISTNIEJĄCY KABEL ENERGETYCZNY SN 15kV LENARTOWICZA - ZOR, UŁOŻONY W RURZE OCHRONNEJ TYPU DVR Ø160mm
- cw139 ISTNIEJĄCA SIĘĆ CIEPŁOWNICZA PREIZOLOWANA

PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE DWUDZIELNE "AROTA", Lmin=3,0m:

- ① PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE DWUDZIELNE "AROTA" Ø110 NA KABŁACH ENERGETYCZNYCH eN
- ② PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE DWUDZIELNE "AROTA" Ø160 NA KABŁACH ENERGETYCZNYCH eS, eW ORAZ Ø160 NA KABŁACH TELETECHNICZNYCH t

BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH "AUDYTOR" s.c. L.Nowak, J.Nowak ul. Jarowa 210a, 35-083 RZESZÓW				
INWESTOR:	SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O. UL. JANA PAWŁA II 59, 38 – 500 SANOK			
OBIEKT:	PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE DO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 8 PRZY UL. SOBIESKIEGO 5 W SANOKU			
LOKALIZACJA:	SANOK, UL. SOBIESKIEGO 5 DZIAŁKI NR: 572/1; 572/3; 158; 560; 561 - OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE			
BRANŻA: IS	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Jakub Nowak	PKD/0033/POOS/10	10.2024	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Luiza Nowak	PKD/0089/POOS/13	10.2024	
NAZWA RYSUNKU:		STADIUM	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PT	1:500	1