

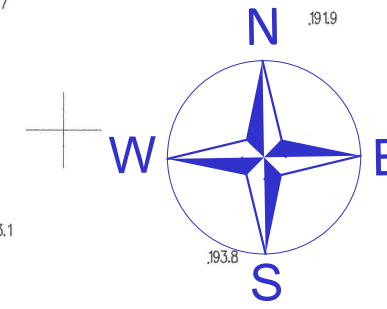
ORIENTACJA 1 : 20 000

PROJEKT

ZAGOSPODAROWANIA TERNU DZIAŁKI NR EWID. 155/65
POŁOŻONEJ W SANDOMIERZU PRZY UL. MOKOSZYŃSKIEJ 1 (OBRĘB EWID. 260901_1.0002)
POD TERMOMODERNIZACJĘ BUDYNKU INTERNATU
ZESPOŁU SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO
IM. ZIEMI SANDOMIERSKIEJ W SANDOMIERZU

SKALA 1 : 1000

A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, Ł, M, N - ZAKRES OPRACOWANIA = OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
CZĘŚĆ DZIAŁKI NR EWID. 155/65



KOPIA
MAPA ZASADNICZA
Skala 1:1000
Województwo : świętokrzyskie
Powiat : sandomierski
Gmina : Sandomierz
Obiekt : Mokoszyń
Rekoleja nr : 7.139.21.09.2
7.139.27.09.4

LEGENDA - ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

F, G, H, I, J, K, L, Ł, M, N - ZAKRES OPRACOWANIA

OBIEKTY OBJĘTE ZAKRESEM OPRACOWANIA

PBI

ISTNIEJĄCY BUDYNEK DYDAKTYCZNY ZESPOŁU SZKÓŁ CENTRUM
KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO I OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO,
OBJĘTY ZAKRESEM OPRACOWANIA T.J. TERMOMODERNIZACJĄ
BUDYNKU TRÓJPIETROWY, CAŁKOWICIE PODPIWNCZONY
MUROWANY, KRYTY DACHEM DWUPADOWYM
Z POKRYCIEM Z BLACHY.

TERENY ISTNIEJĄCE

IDW

ISTNIEJĄCE TERENY UTWARDZONE T.J. DROGI WEWNĘTRZNE, PARKINGI,
CHODNIKI O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ ORAZ BETONOWEJ (KOSTKA)

ITZ

ISTNIEJĄCE TERENY ZIELONE (BIOLOGICZNIE CZYNNE) T.J. TRAWNIKI,
SADY, ZIELEN URZĄDZONA, KRZEWY OZDOBNE I TERENY UPRAWNE

UWAGA: Instalacja fotowoltaiczna oraz instalacja grzewcza (pompy ciepła) poza zakresem niniejszego opracowania

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - Krzysztof Buczyński			39-400 Tarnobrzeg ul. Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
inwestor:	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu ul. Mokoszyńska 1; 27 - 600 Sandomierz		
nazwa obiektu:	Termomodernizacja budynku internatu Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Sandomierskiej w Sandomierzu	skala 1:1000	
adres obiektu:	ul. Mokoszyńska 1; 27 - 600 Sandomierz działka nr ewid. 155/65 (obręb ewid. 260901_1.0002)		data LUTY 2024
rodzaj i stadium dokumentacji:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
nazwa rysunku:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		nr rys. P-1
	imię i nazwisko projektanta	numer uprawnień	podpis
projektant	mgr inż. arch. Sławomir Dąbek specjalność: architektura	SW-38/07	
sprawdzający			
projektant	inż. Krzysztof Buczyński specjalność: instalacje sanitarne	142/TBG/98	
sprawdzający	mgr inż. Anna Malinowska specjalność: instalacje sanitarne	PKD/0175/PWOS/05	
projektant	mgr inż. Andrzej Guwa specjalność: instalacje elektryczne	187A/TBG/94	
sprawdzający	mgr inż. Ireneusz Luchowski specjalność: instalacje elektryczne	28/TBG/79	
NINIEJSZE OPRACOWANIE CHRONI USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM. KOPIOWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE DZ.U. NR 24, poz. 83, art.1p.2 z dnia 23.02.1994)			

LEGENDA:

- Rurociąg rozprwadzający DN40x3.0 PN100 RC studnia otworowy wymiennik ciepła
- Rurociąg rozprwadzający DN125x7.4 PN100 RC
- Rurociąg rozprwadzający DN200x11.9 PN100 RC - studnia zbiorcza - PC

Otworowy wymiennik ciepła TC40x3.0 PN12.5 SDR
13.6 2x100m, ze stęgą oddziaływania 8 metrów

Rurociąg rozprwadzający
DN200x11.9 PN100 RC
- studnia zbiorcza - PC

Studnia zbiorcza 3 sekcyjna
DN1600 H1500 z zaworami
odcinającymi PE100 DN125

3x studnia rozdzielczowa DN1600 H1500
z przepływomierzami liniowymi (opcjonalnie
z przepływomierzami kątowymi DN25)
i zaworami odcinającymi na belce zasilającej
i powrotnej DN125