



LEGENDA:

A,B,C..E – GRANICA DZIAŁKI
I TERENU OPRACOWANIA/

	istn. zabudowa
	budynek objęty opracowaniem – docieplenie i remont
	projektowana pochylnia dla wózków inwalidzkich
	projektowane utwardzenie terenu Pn2 – kostką brukową gr. 8 cm
	projektowane utwardzenie terenu Pn1 – kostką brukową gr. 6 cm
	projektowane niwelacja terenu i ułożenie żwiru sortowanego
	projektowane ogrodzenie z siatki wys. 1,25m
	projektowana brama panelowa szer. 4m wys. 1,25m
	lokalizacja projektowanych urządzeń fotowoltaicznych o mocy do 10kW

Wszystkie wymiary i rzędne terenu sprawdzić w naturze

Z1	eN studio Marcin Tur, 15–268 Białystok, ul. Krasińskiego 2 lok.7 tel. 510 712 071 e-mail: marcin-tur@wp.pl
OBIEKT: Budynek Szkoły Podstawowej w Starej Rozedranie ADRES: Rozedranka Stara 3, 16-100 gm. Sokółka, dz. nr ewid. gr. 220	
TEMAT: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W STAREJ ROZEDRANCE	
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY	DATA: 30.11.2018
INWESTOR: Gmina Sokółka, Pl. Kościuszki 1, 16-100 Sokółka	
RYSunek: Plan sytuacyjny	SKALA: 1:500
AUTOR: mgr inż. arch. Marcin Tur	nr upr. 35/PdOKK/2015