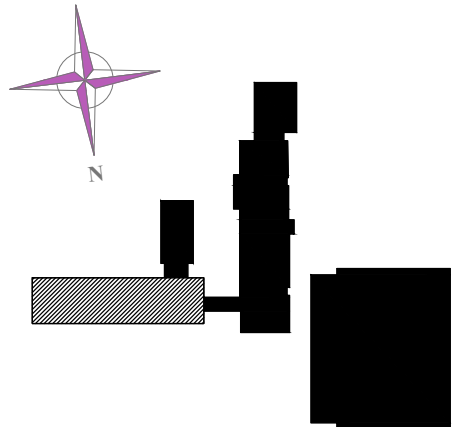
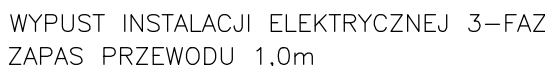
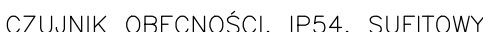
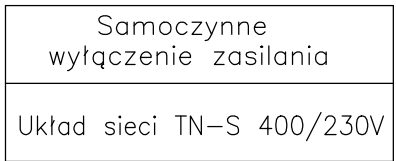


Istniejące rozdzielnice elektryczne i inwertery instalacji PV. Instalacja PV posiada przeciwpożarowy wyłącznik prądu. Instalacja PV nie jest przedmiotem niniejszego opracowania.



Inwestor			
Miasto Brańsk, ul. Rynek 8, 17-120 Brańsk			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Remont i przebudowa pomieszczeń w budynku Starej Szkoły w Zespole Szkół im. Armii Krajowej przy ul. Armii Krajowej 7 w Brańsku	Data	2022.04.04
		Skala	1:100
		Nr rys.	03
Tytuł Rysunku	RZUT PIWNICY INSTALACJA OŚWIETLENIA	PTW	
Jednostka projektowa			
 A T E L I E R >> Z E T T A << SIEDZIBA: ul. Prutulińska 10/2, 03-511 Warszawa, tel.: +48 22 612 64 67, fax: 22 612 47 48 www.zetta.com.pl Oddział: ul. Surowska 2/11, 15-142 Białystok, tel.: +48 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69 e-mail: zetta@zetta.com.pl			
		nr uprawnień i /zba podpis	
Projektant inst. elektryczne	<i>mgr inż. Wojciech Grudziński</i>	<i>BL 138/92 PDL/IE/0416/01</i>	
Sprawdził inst. elektryczne	<i>mgr inż. Marek Jodkowski</i>	<i>BL 63/02 PDL/IE/0017/06</i>	