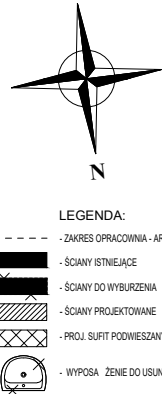
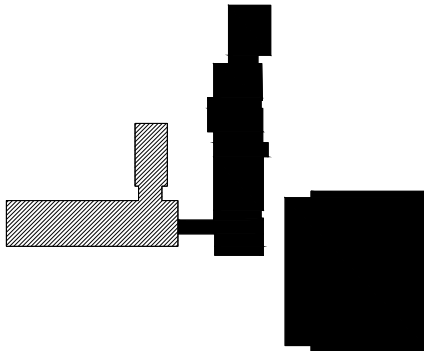


UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.  
- WYMIARY PODANO W "cm", RZĘDNE W "m".  
- EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI W DOKUMENTACJI NALEŻY UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTEM.  
- GRZEJNIKI CENTRALNEGO OGRZEWANIA MONTOWAĆ W ODLEGŁOŚCI MIN. 6 cm OD ŁĄCZNIKI I NA WYSOKOŚCI MIN. 10 cm POWYŻEJ POZIOMU POSĄDKU.  
- ZACHOWAĆ JEDNAKOWE POZIOMY PODŁOGI W ZAKRESIE BUDYNKU OBJ. OPRACOWANIEM  
- SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA STOLARKI I ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ I ZEWNĘTRZNEJ wg ZESTAWIENIA STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ.  
- DEMONTAŻ WSZYSTKICH OBRÓBEK BLACHARSKICH ORAZ PARAPETÓW WYMIENIANYCH OKIEN  
- ZAKRES I KOLEJNOŚĆ PRAC, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ  
- WSZYSTKIE UŻYTE DO BUDOWY MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MAJĄ ODPOWIEDAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ I BHP ORAZ POSIADAĆ ODPowiedne ATESTY I APROBATY.  
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ WYKONAĆ SŁUSZNIE wg INSTRUKCJI PRODUCENTA, EWENTUALNE ROZWIĄZANIA ZAMIEŃNIE O NIE NIŻSZYM STANDARDZIE NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTEM I INWESTOREM.  
- WĘGARKI OKIENNE W MIEJSCU WYMIENIANYCH OKIEN NALEŻY DODATKOWO STYPIEROWAĆ (WELNĄ MINERALNĄ) SZER. 3cm  
- POZYCJE KONSTRUKCYJNE wg ODRĘBNEGO OPRACOWANIA  
- POWIERZCHNIE LICZONE ZGODNIE Z NORMĄ ISO-PN-8936:2015-12, Z UWZGLĘDNIENIEM GRUBOŚCI TYNKÓW



LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA - ARCHITEKTURA
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- ŚCIANY PROJEKTOWANE / ZAMUROWANIA
- PROJEKT SUFITU PODWIESZANY
- WYPOSAŻENIE DO USUNIĘCIA



### Oznaczenia (instalacja LAN):

- Lokalny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19")
- gniazdo komputerowe typu 1xRJ45 UTP kat.6 montowane w puszcze p/t lub n/t
- gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP kat.6 montowane w puszcze p/t lub n/t
- gniazdo audio-video HDMI montowane w puszcze p/t lub n/t

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.	T1
Tytuł Rysunku	RZUT PIWNICY INSTALACJE NISKOPRĄDOWE		PTW
Jednostka projektowa			
<div><div></div><div><div>ATELIER &gt;&gt; ZETTA &lt;&lt;</div><div>SIEDZIBA: ul. Prutulińska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: +48 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48 www.zetta.com.pl ODDZIAŁ: ul. Suraska 2/11, 15-442 Białystok, tel: +48 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69 e-mail: zetta@zetta.com.pl</div></div></div>			
nr uprawnień / izba podpis			
Projektant inst. elektryczne	mgr inż. Wojciech Grudziński	BL 138/92 PDL/IE/0416/01	
Sprawdził inst. elektryczne	mgr inż. Marek Jodkowski	BL 63/02 PDL/IE/0017/06	