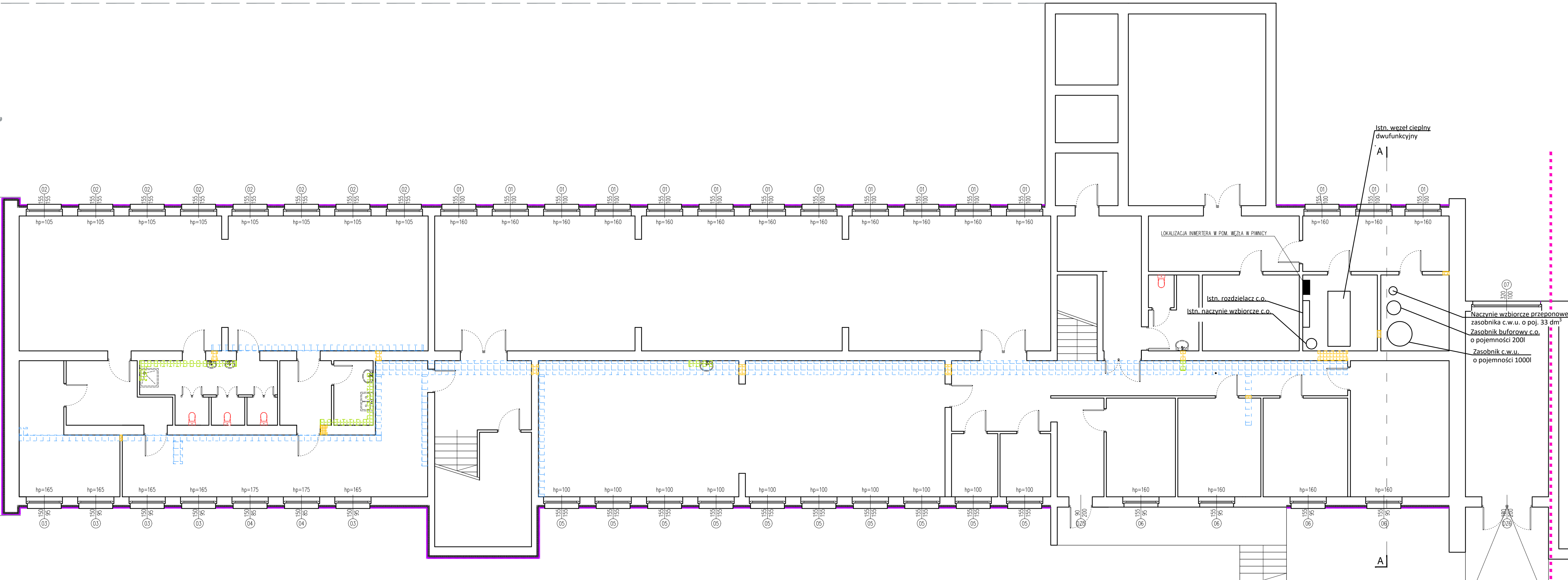


ŁĄCZNIK

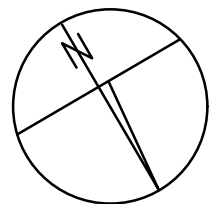
BUDYNEK SZKOŁY

POZA OBSZAREM OPRAWOWANIA



LEGENDA

- ściana istniejąca
- ocieplenie istniejące
- ocieplenie granulatem z wełny mineralnej
gr. 24 cm $\lambda=0,039$ W/mK
- ocieplenie styropianem XPS
gr. 6 cm $\lambda=0,035$ W/mK (ściany fundamentowe poniżej gruntu)
- stolarka poddana wymianie
- obudowa gipsowo-kartonowa + malowanie farbą silikonową RAL 9010
(zabudowa rur instalacji zimnej ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji)
- przejścia przez ściany i stropy
(tuleje z tworzywa sztucznego)
- bruzda ścienna / bruzda posadzkowa



DASTORE Biurowo i Produkcyjne			
ul. Włodzimierza Małkowskiego 22, 63-400 Ostrow Wielkopolski - 602 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl			
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 W OLEŚNICY PRZY UL. KOCHANOWSKIEGO 8			
Projektant architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Jastrzębska-Orzeszyna uprawnienia nr 52/DSOKK/2023		
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Łukasz Fabrowski uprawnienia nr 28/WPOKK/2023		
Opracowanie architektura	mgr inż. arch. Dominika Grabowska		
Rysunek	RZUT PRZYZIEMIA - WYMIANA STOLARKI		
Etap	PB	Data	V 2024
		Skala	1:100
		Numer	A-2
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1062)			