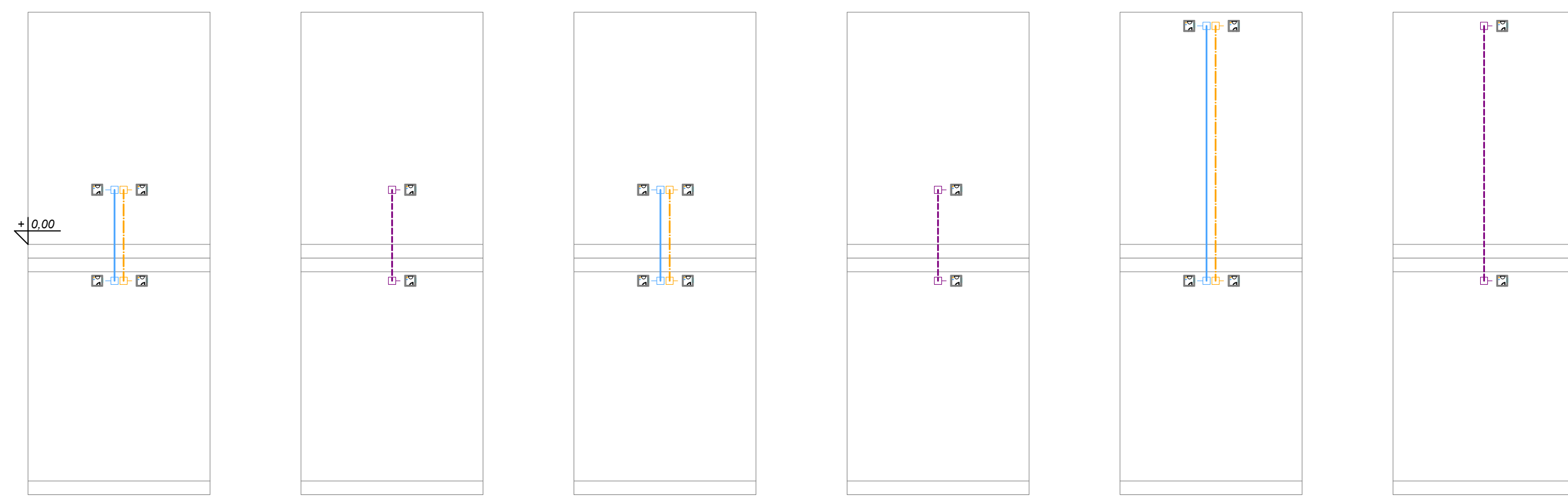


PLATFORMA PIONOWA TYPU
KALI B R-RR
ZASILANIE 400V



AJO ARCHITEKCI ul. Bernardyńska 21/5, 33-100 Tarnów				
Zamierzenie budowlane:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PARTERU PRZYCHODNI NA ŻŁOBEK W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU USŁUGOWO- MIESZKALNYM WRAZ Z DOBUDOWĄ TARASU ORAZ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ BUDOWĄ MURU OPOROWEGO NA DZIAŁCE NR 1026/1 W M. LUBCZA, GMINA RYGŁICE			
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	Podpis:	Data:	Branża:
Projektant:	inż. Wacław Kozłara WD-NB-8346/13179; PC/V17342/11193 w spec. instal.-inżynierijnej instalacje i sieci wod-kan, gaz.co		23.08.2023	sanit
Sprządzająca:	mgr inż. Maria Kędzierska upr. nr BUA-NB-8346/990 w specjalności instalacyjno-inżynierijnej zgod. z zasadami specjalnymi			
Rysunek:	WEWNĘTRZNA INST. WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ. RZUT PARTERU. PIONY		Skala: 1:50	Nr rysunku: IS.4