



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 RYGLICE			
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	Podpis:	Data:	Branża:
Projektant:	inż. Wacław Kozłara WD-NB-8346/13179; PC-VI/7342/11193 w spec. instal. inżynierijnej instalacje i sieci wod-kan, gaz-co		23.08.2023	sanit
Sprządzająca:	mgr inż. Maria Kędzierska upr. nr BUA-NB-8346/90 w specjalności instalacyjno-inżynierijnej instal. i sieci sanitarne			
Rysunek:	WEWNĘTRZNA INST. WENT. MECH. RZUT PARTERU.		Skala: 1:50	Nr rysunku: IS.9