



PLATFORMA PIONOWA TYPU
KALI B R-RR
ZASILANIE 400V

UWAGA:

ISTNIEJĄCE PIONY KANALIZACJI
ODPROWADZAJĄCE ŚCIEKI Z PIĘTRA
ZACHOWAĆ.
PRZEWODY ODPOWIERZAJĄCE
KANALIZACJI SANITARNEJ - POD
STROPEM ZE SPADKIEM min 2% W
OBUDOWIE WŁĄCZYĆ DO ISTN. PIONÓW

AJO ARCHITEKCI ul. Bernardyńska 21/5, 33-100 Tarnów				
Zamierzenie budowlane:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PARTERU PRZYCHODNI NA ŻŁÓBEK 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 WYKONAWCZY	Podpis:	Data:	Branża:
Projektant:	inż. Wacław Kozłara WD-NB-8346/13179; POU/17342/11193 w spec. instal. inżyniernej instalacje i sieci wod-kan, gaz, co		23.08.2023	sanit
Sprwdzająca:	mgr inż. Maria Kędzierska upr. nr BUA-NB-8346/90 w specjalności instalacyjno-inżyniernej instal. i sieci sanitarnej			
Rysunek:	WEWNĘTRZNA INST. KAN. SANIT. RZUT PARTERU		Skala: 1:50	Nr rysunku: IS.2