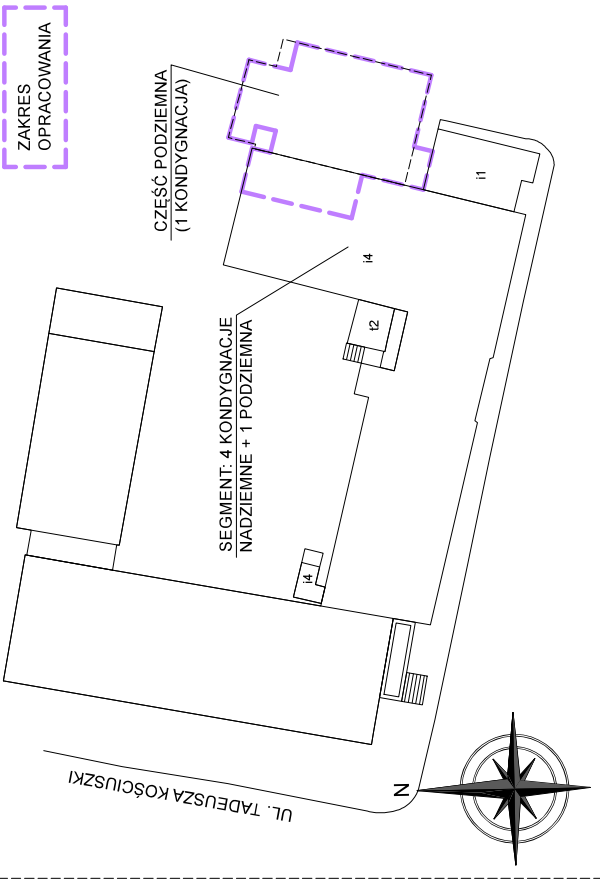
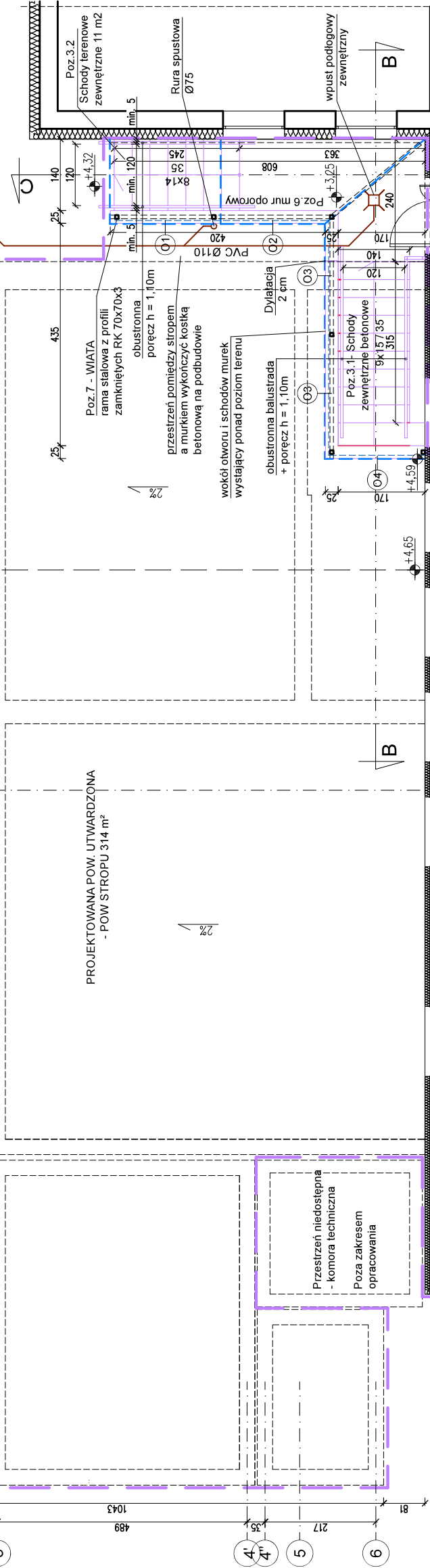


ZAKRES
OPRACOWANIA



PRZYŁĄCZENIE ODWODNIENIA SCHODÓW I DACHU
DO WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- DO ISTNIEJĄCEJ STUDZIENKI



LEGENDA
SCIANY ISTNIEJĄCE
ELEMENTY PROJEKTOWANE

00	WYDANY RYSUNEK	09.2022r.
Oznaczenie	Revizja	Data
Projektował: mgr inż. Wiktor SALAMON specjalność: konstrukcyjno-inżynierska bez ograniczeń	Imię i NAZWISKO Nr uprawnień	Podpis
Sprawdziła: mgr inż. Patrycja SINKA specjalność: konstrukcyjna bez ograniczeń	SLK/1782/PWOK/07	
Temat:	WYMIANA STROPÓW WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SCHODÓW I MONTAŻEM WIATY OSŁONOWEJ W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ TECHNICZNYCH	
Inwestor:	Miasto RYBNIK ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik	
Lokalizacja:	44-200 Rybnik, Śródmieście ul. Kościuszki 5 działka nr: 1086/87, 5250/90, 5246/87, 5248/87	
Faza proj.:	PROJEKT TECHNICZNY	
Nazwa rys.:	RZUT PRZYZIEMIA	
Branża:	KONSTRUKCJA	Tom: III
Nr rysunku:	K/2	Skala rys.: 1:100
Nr strony:		