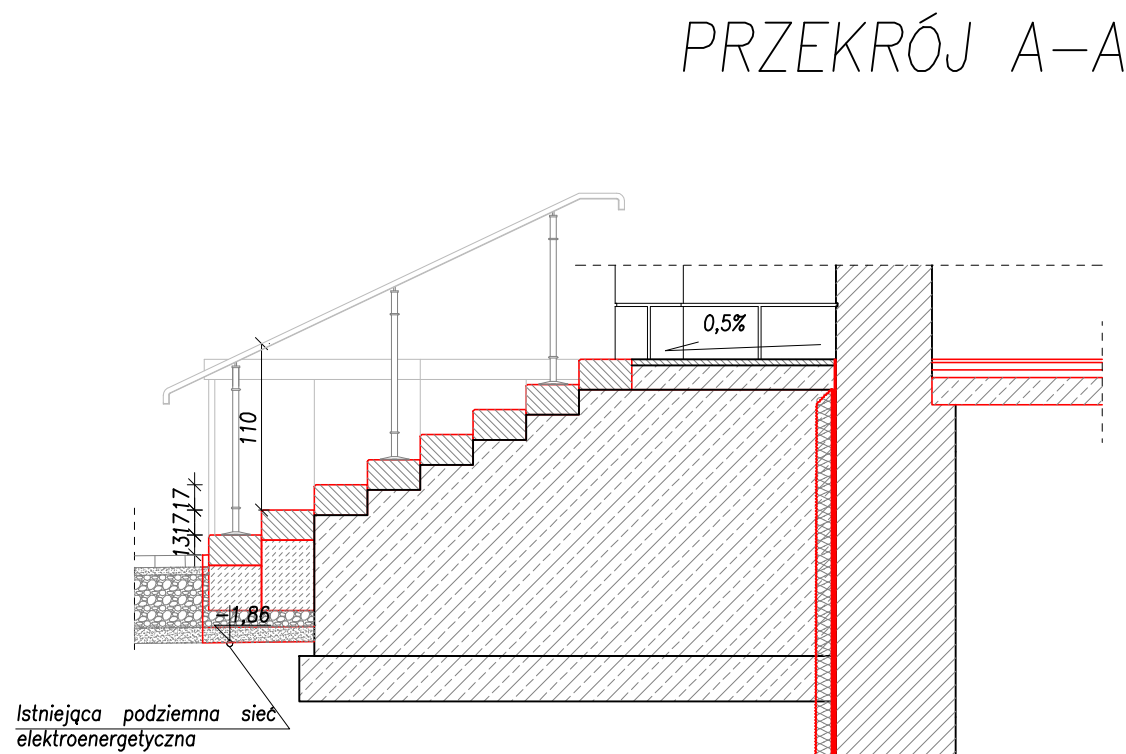
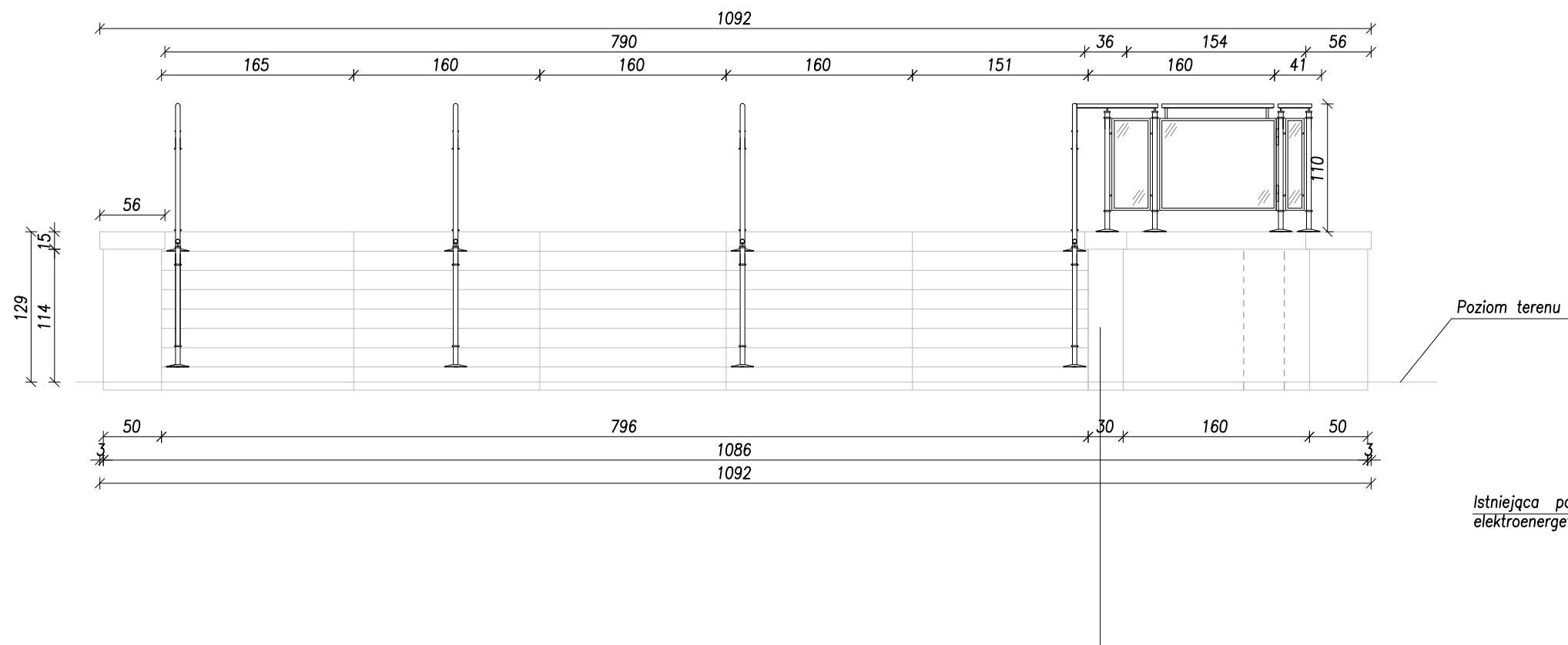
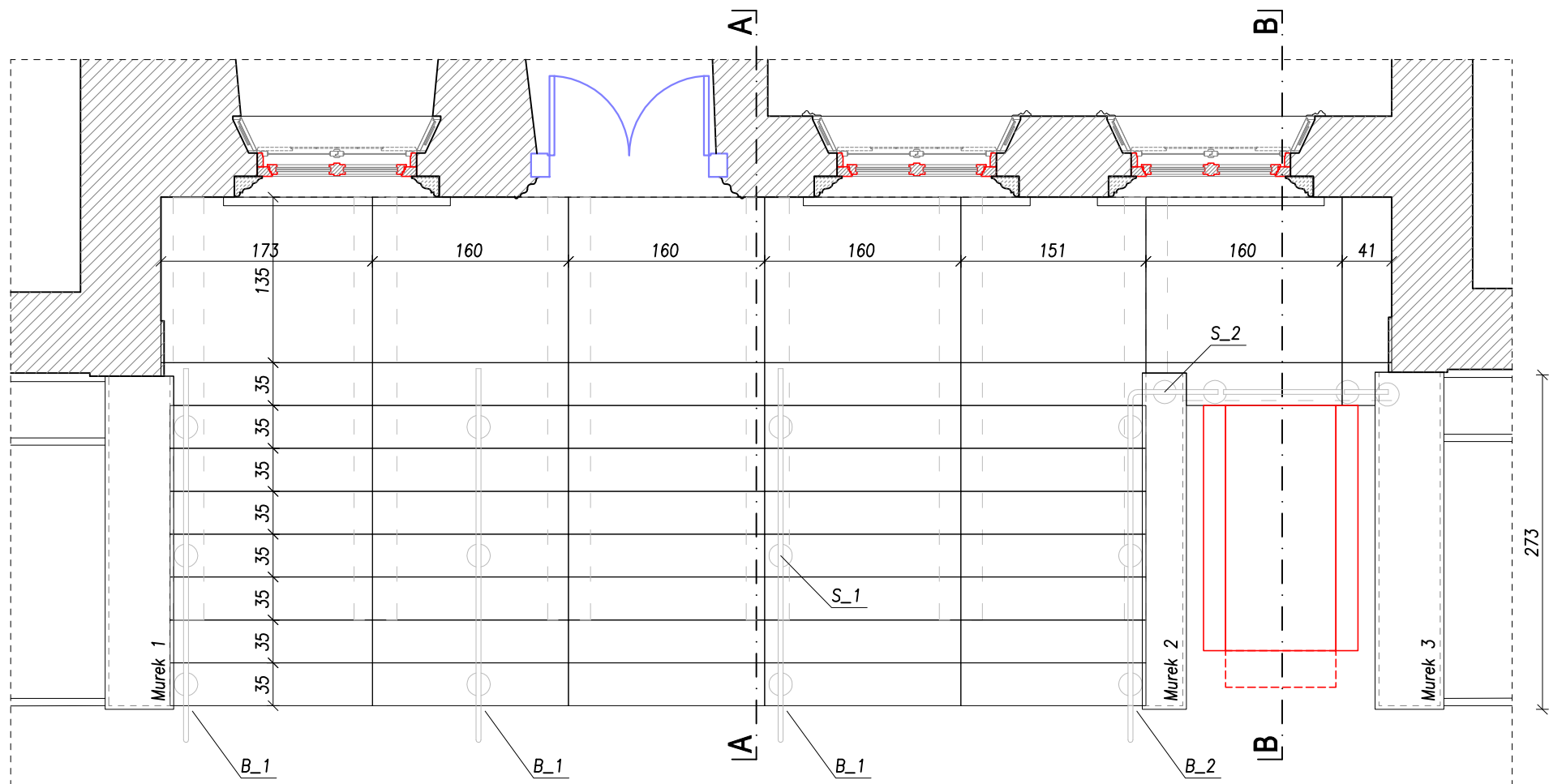
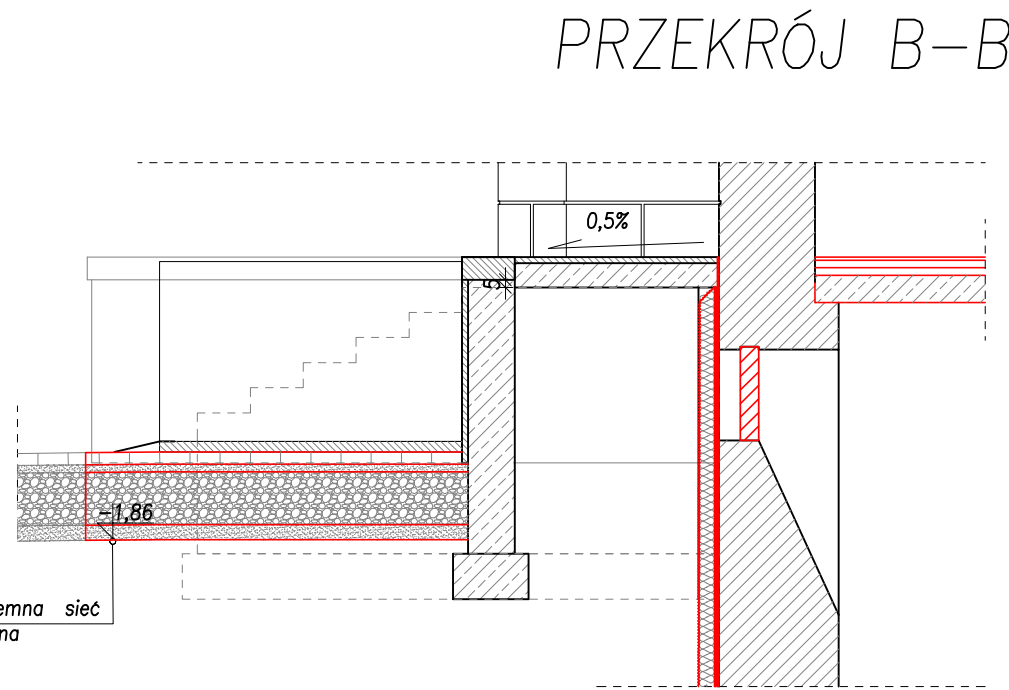
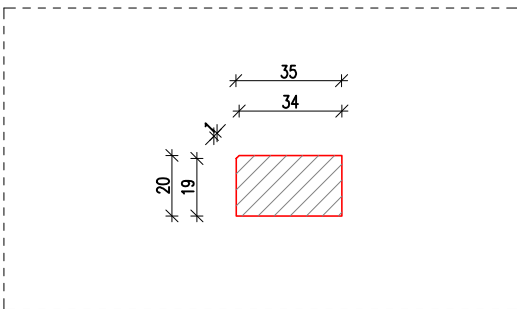


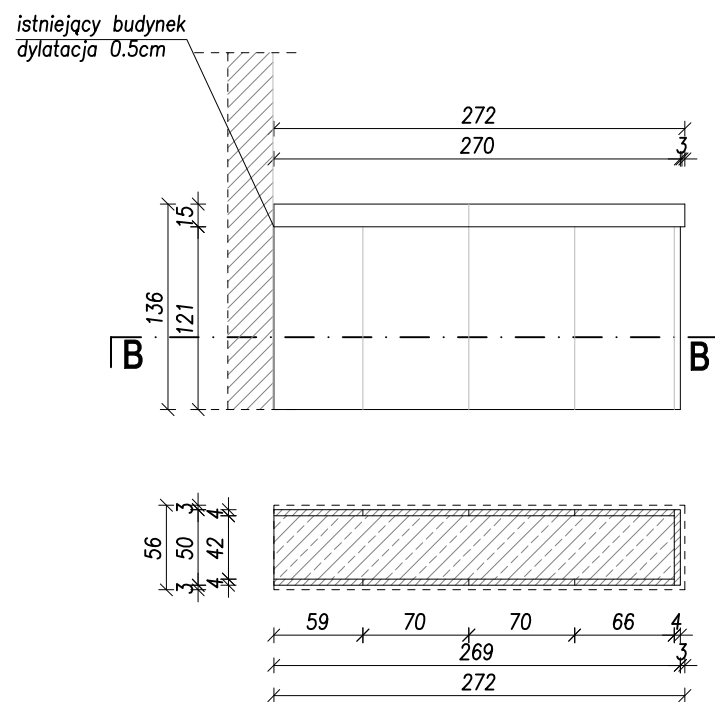
SCHODY  
ZEWNĘTRZNE



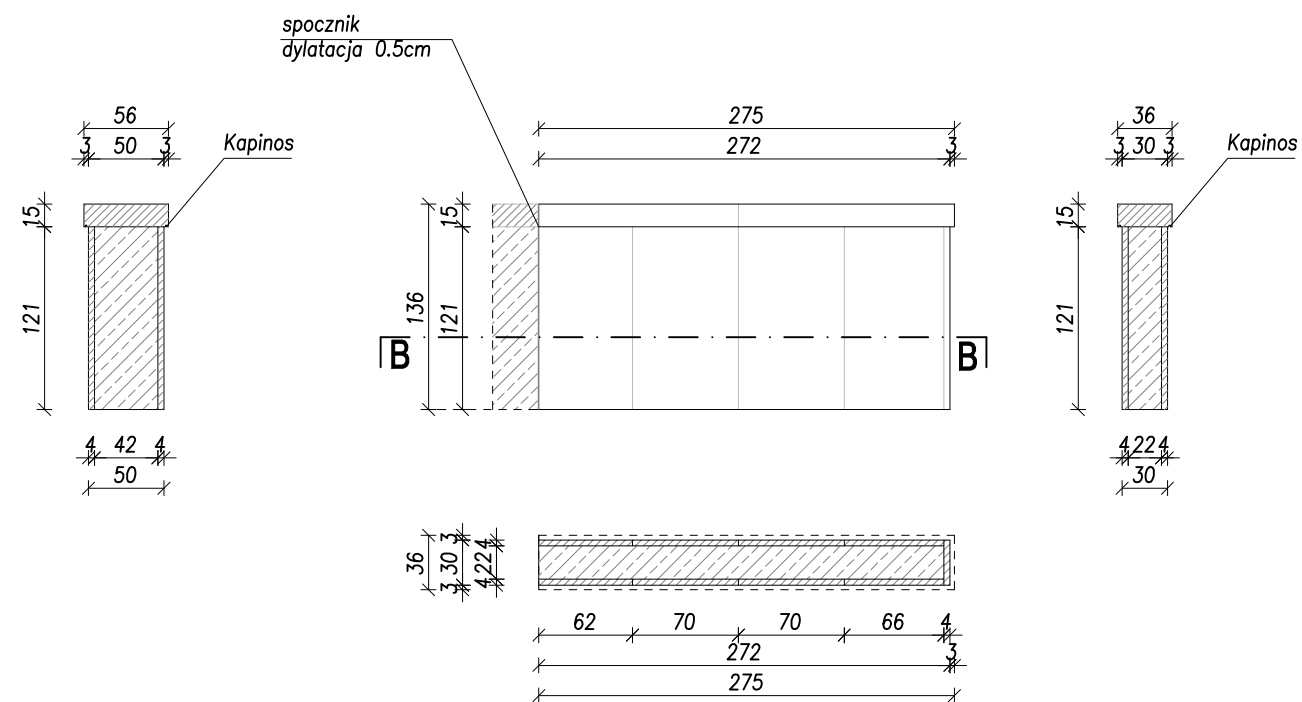
DETAL  
STOPNIA



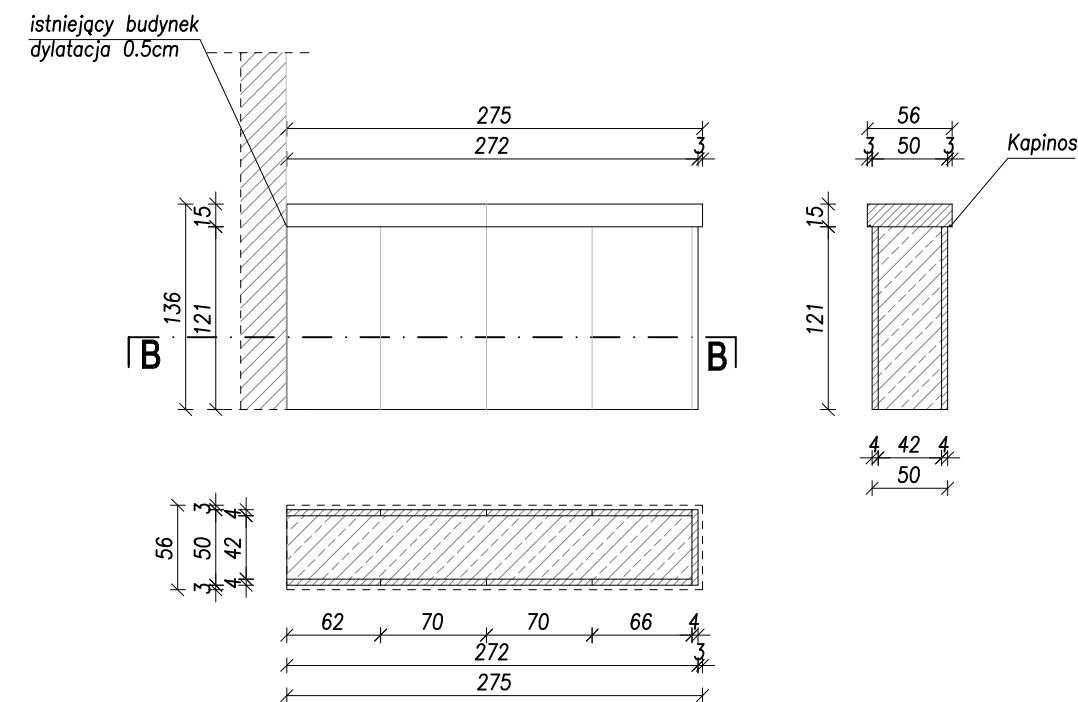
MUREK 1



MUREK 2



MUREK 3



- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
  2. Wymiary na rysunku podano w cm.
  3. Na projektowanych schodach zewnętrznych należy stosować płyty kamienne z piaskowca. Stosować kamień o jednolitej kolorystyce, bez wyeksponowanych uzięb. Spoiny należy wypełnić zaprawą wapienno-trasow. Stopnie zabezpieczyć preparatem hydrofobizującym przeznaczonym do impregnacji mineralnych materiałów budowlanych.
  4. Istniejącą podziemną sieć na fragmencie pod projektowanymi schodami należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną Ø110. Dodatkowo obok należy ułożyć rury zapasowe SRS.
  5. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowanych dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez Inwestora i Projektanta. Ostateczne rozwiązania materiałowe i technologiczne oraz kolorystykę należy uzgodnić z Komisją Konserwatorską.

Zespół Biur Projektowych ZBP  
ul. Świętokrzyska 12, 30-015 Kraków, e-mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu  
tel/fax (12) 265 19 28, +48 607 616 222, +48 692 299 165, www.wolarek-zatorowski.eu

Temat:	Przebudowa, remont oraz zmiana sposobu użytkowania budynku służby zdrowia (przychodnia) na budynek kultury (muzeum) wraz z jego rozbudową o schody zewnętrzne oraz budowę tablicy informacyjnej (ekranu ledowego), ogrodzenia, opaski wokół budynku, miejsca na gromadzenie odpadów stałych wraz z osłoną (utwardzonego placu do ustawiania kontenerów z zamkniętymi otworami wrzutowymi), utwardzonego placu pod agregaty klimatyzacyjne wraz z osłoną, instalacji wewnętrznych: wentylacji mechanicznej, wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, elektrycznej, słaboprądowej oraz budowie instalacji odgromowej na działce nr 82/1 i 82/2 (obr. 0050, ark. 60) położonej przy ul. Okulickiego 9 w Radomiu.			
Inwestor:	Muzeum Im. Jacka Malczewskiego, 26-600 Radom, Rynek 11			
Adres:	ul. gen. Leopolda Okulickiego 9, Radom, dz. nr 82/1, 82/2			
Projektant:	mgr inż. Piotr Wolarek UPR. NR. MAP/0174/PDOK/09 mgr inż. arch. Piotr Knez UPR. NR. SW-31/2006			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Rafał Socha UPR. NR. 8/07/SLDK			
Sporządził:	mgr inż. arch. Magdalena Kolek			
Tytuł:	SCHODY ZEWNĘTRZNE			
Data:	12.2023	Branża:	BUDOWLANA	Faza:
			PROJEKT TECHNICZNY	Skala:
				1:50
				Nr rysunku:
				DT-13

ZASTRZEŻENIE: Wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przekazywany, kopiowany, powielany lub udostępniany bez zgody jednostki autorskiej.