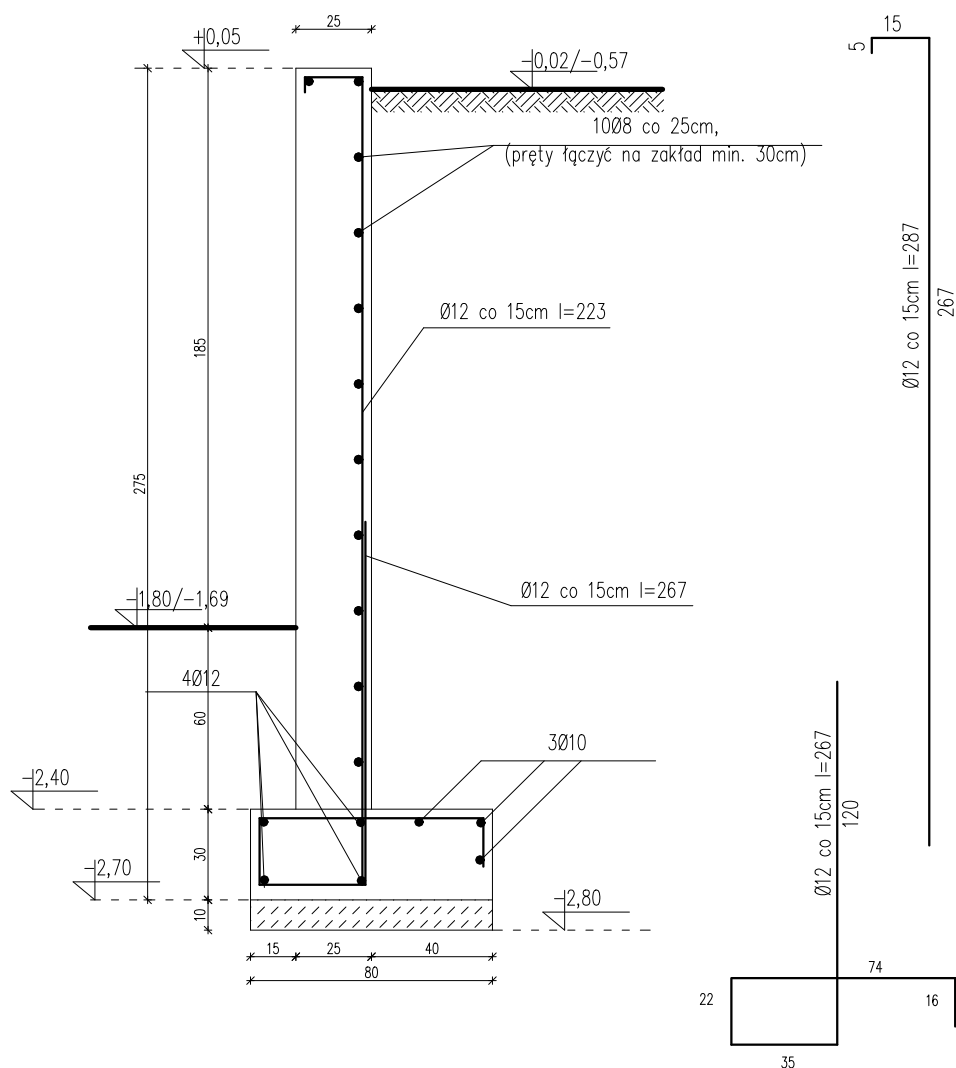


MUR OPOROWY

1:25

Konstrukcja murka oporowego w najwyższym miejscu
L=12,87 mb.



UWAGA:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi oraz PZT.

2. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzić wszystkie wymiary w naturze.



BIURO PROJEKTOWE

SZESCIAN

tel. kom. 792 019 585
biuro@bpszescian.pl

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY
WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU
UŻYTKOWANIA FRAGMENTU BUDYNKU
SZKOŁY NA PRZEDSZKOLE

Rys.nr 1/M		MUR OPOROWY	1:25	
Adres obiektu: obr. 01 Reda, gm. m. Reda			dz. nr 672, 673/42, 673/40	
INWESTOR: Szkoła Podstawowa nr 2 im. Małego Trójmiasta Kaszubskiego ul. Aleksandra Zawadzkiego 12, 84-240 Reda				
	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Proj.:	mgr inż. Agnieszka Swobodzińska	POM/0128/P00K/09		01.2021
Spr.:	mgr inż. Maria Skwierawska	POM/0082/PWOK/06		
Opr.:	inż. Magdalena Dudkowska			