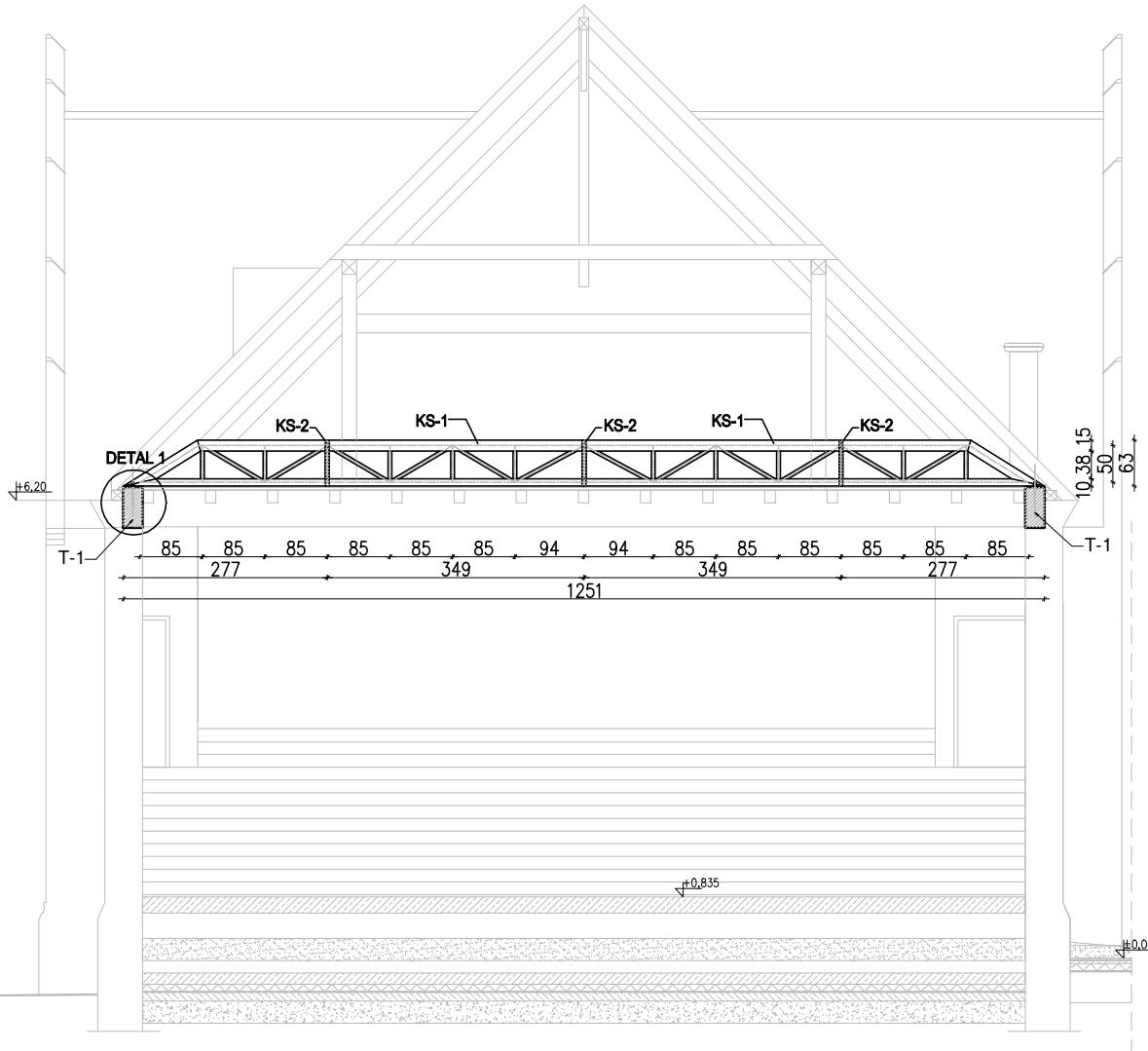
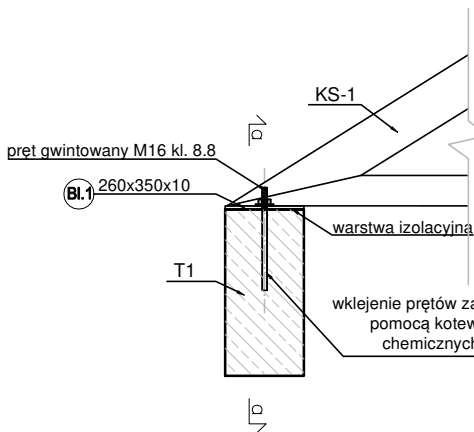


## PRZEKRÓJ C-C

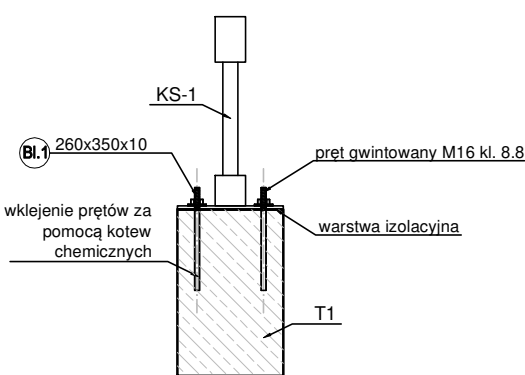


## Detal 1

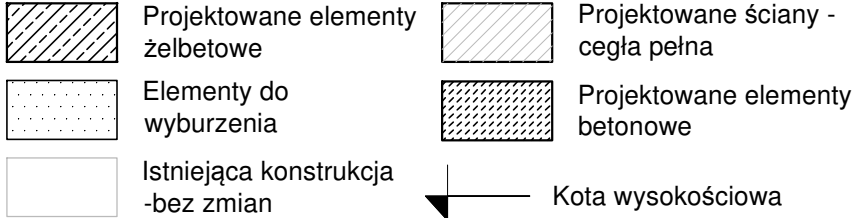
skala 1:25



**a-a**  
skala 1:25



## LEGENDA




# UWAGI

- |   |  |
|---|--|
| 1. Izolacje i uszczelnienia elementów konstrukcji wg. opisu technicznego.   | 8. Przed przystąpieniem do prac sprawdzić stan techniczny elementów istniejących które w projekcie nie ulegają zmianom. W przypadku stwierdzenia złego stanu odbudować dany element z zachowaniem sztuki budowlanej.   |
| 2. Wymiary podano w [cm], a rzędne wysokości [m].   | 9. Montaż nadproży stalowych przeprowadzić według schematów zawartych na rys. (Detal montażu nadproży stalowych).  |
| 3. Na rysunku przedstawiono jedynie elementy konstrukcyjne. Należy go rozpatrywać z odpowiednimi rys. branżowymi.                                 | 10. Zamurowania istniejących otworów z cegły pełnej klasy 15 na zaprawie cementowo-wapiennej z zachowaniem przewiązek względem siebie oraz istniejącego muru. Szczelinę powstałą pomiędzy ostatnią warstwą a nadprożem istniejącym wypełnić zaprawą ekspansywną. |
| 4. Wszystkie zmiany oraz odstępstwa konsultować z projektantem.   |  |
| 5. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.  |  |
| 6. Elementy wykonać zgodnie z projektem, obowiązującymi normami, warunkami technicznymi, pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia. |  |
| 7. Położenie otworów wg rys. branżowych.  |  |

## WYKAZ OZNACZEŃ

BS	belka stalowa	NP	nadproże prefabrykowane
LF	ława fundamentowa	SCH	schody
SM	strop żelbetowy	SC	<b>ściana ceglana</b>
S	słup żelbetowy	SZ	ściana żelbetowa
T	trzcina żelbetowa	KS	kratownica stalowa

## KONSTRUKCJA

TEMAT	Państwowa Szkoła Muzycznej I i II stopnia: Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku Sali gimnastycznej na budynek Sali koncertowej, z instalacjami wewnętrznymi: wod-kan, c.o., wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, elektryczną i niskoprądową.		
ADRES INWESTYCJI	Gliwice, ul. Ks. Ziemowita 12 Działka nr 1080 Jedn. ewid. 246601_1 Gliwice obr. Stare Miasto		
INWESTOR	MIASTO GLIWICE ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC NIP:864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a 30-728 Kraków		<a href="http://www.marzec-budownictwo.pl">www.marzec-budownictwo.pl</a>  marzec budownictwo
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Firliński upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 585/94, 414/2000		
OPRACOWAŁ	inż. Wojciech Kruk		inż. Bartłomiej Bauer
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Agnieszka Wójtowicz upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr MAP/0212/PBkb/17		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ C-C - SALA KONCERTOWA		
SKALA: 1:100/1:25	NR RYSUNKU: KW7		DATA: 11.2019r