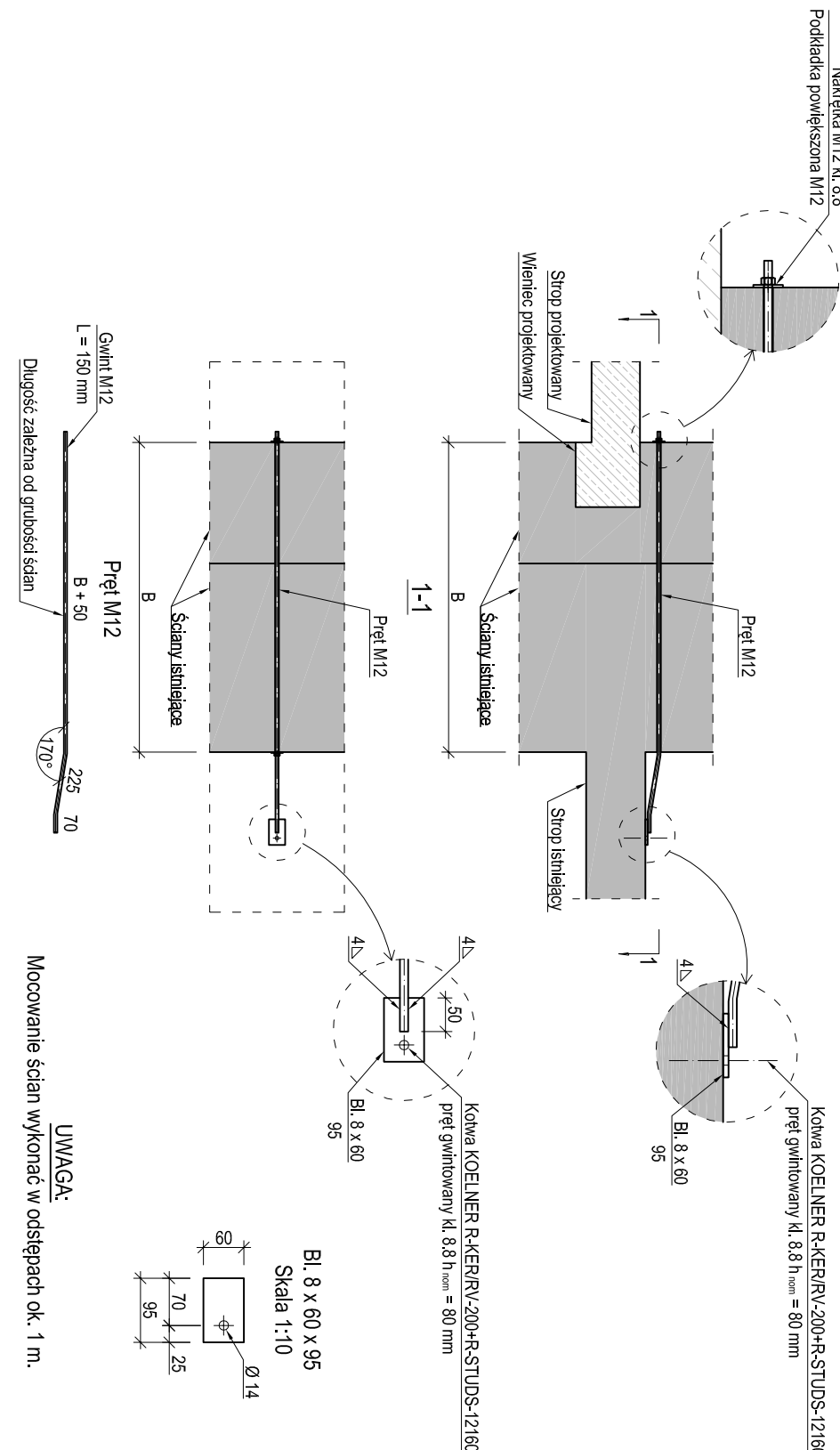


DETAL 1  
Mocowanie ścian istniejących do stropu  
Skala 1:25



1. Geometrię oraz kształt poszczególnych elementów konstrukcyjnych zwrócić uwagę na spójność architektoniczną. Różnice konstruktywne nie będą z projektem.
2. Budowa realizacji we oparciu o projekt wszystkich partii.
3. Podczas wykonania na budowie elementów konstrukcyjnych należy uwzględnić wieloletnie doświadczenia i wiedzę z zakresu budownictwa.
4. Podczas robót wykonać i zrealizować dołączonych elementów konstrukcyjnych. Przegląd wymiarów sprawozdania na budowie, ewaluacja i rozdział.
5. Podkreślenie wyznaczenia wymaganej ochrony przed konstrukcją i projektem.
6. Wymagania dotyczące wyznaczenia i wyznaczenia konstrukcyjnych.
7. Elementy budowlane i ich konstrukcyjne.
8. Plan rozkładu i prowadzić zgodnie z system technicznym projektu wykonawczego konstrukcji.
9. Podczas wyznaczenia elementów ścieżek konstrukcji należy zwrócić szczególną uwagę na spójność elementów, przekazywanie ich z planu ścieżek struktury wyznaczenia i budowlanych oraz uwzględnienie ich z planu ścieżek struktury i spójności z tym, projektem i dodatkowymi ujęciami należy zwrócić uwagę i stosownie się z projektem.

DANE MATERIAŁOWE:	
BETON	
wg PN-EN-1992-1-1:2008	
-konstrukcyjny	C25/30
STAL ZBRZOJENIOWA	
wg PN-EN-1992-1-1:2008	A-IIIN (B500SP)

0	WDANIE PODSTAWOWE		T.G.	T.K.	J.A.	26.01.2017
WDANIE	OPIS	DESYGNACJA				
<p>RISIKER ANALIZOWAŁ STANOWISKO MASZYSTY TYTUŁU PROJEKTU I NIE MOGIŁ BYĆ ZWIĄZANY, KOMENTARZ, APOWICZNIWA          PRZYJĘCIEM STANOWISKA PRZEDZIAŁU IZAKI WZGLĘDNIEJSTWA PRZEDZIAŁU ZOSTAŁ PROJEKTU</p> <p>THIS STANDING IS THE PROPERTY OF THE PROJECT AND SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR DISCLOSED TO          ANYONE WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF THE PROJECT AND SHALL BE RETURNED UPON REQUEST</p>						
	ASST DATA	PROJ DATA	PROJ DATA	PROJ DATA	PROJ DATA	PROJ DATA

PROJEKANT

ul. Wolności 1, 58-260 Bielawa

**TEK PROJEKT**

Biurowo Usług Projektowych

ul. Jona Długosza 59/75, 51-162 Wrocław  
tel. +48 533 337 512, +48 531 405 620  
e-mail: biuro@tek-projekt.pl

Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków szkoły podstawowej na złobek		
Rzut portenu		
Imię i nazwisko miejscowości	mgr inż. arch. Jędrzej Adamczak	01.2018
Imię i nazwisko miejscowości	mgr inż. Tomasz Kulczyński	16.00/DUW
Imię i nazwisko miejscowości	mgr inż. Tomasz Wiślicki	9.005/08
Imię i nazwisko miejscowości	mgr inż. Tomasz Gólec	01.2018