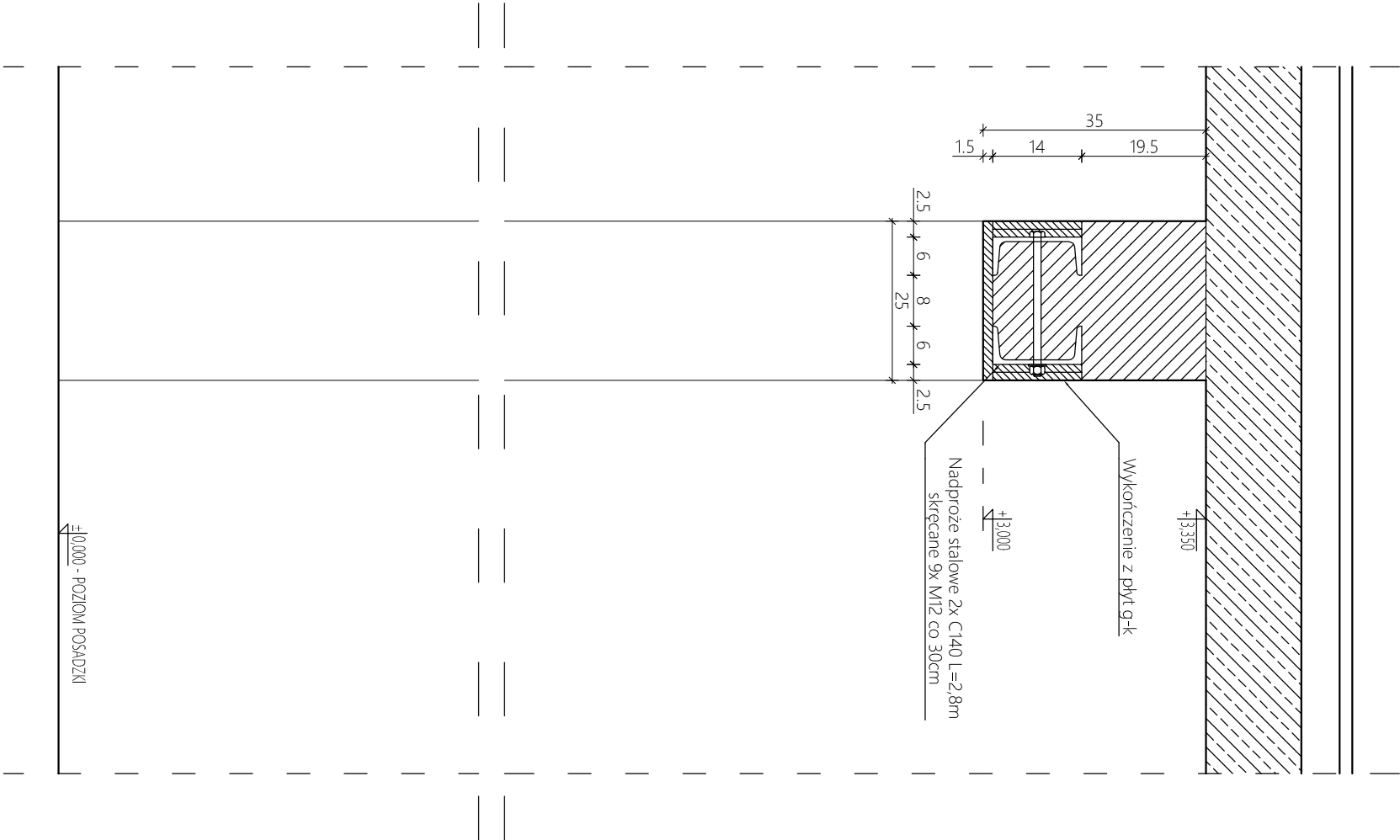


PRZEKTÓJ A-A

SKALA 1:10

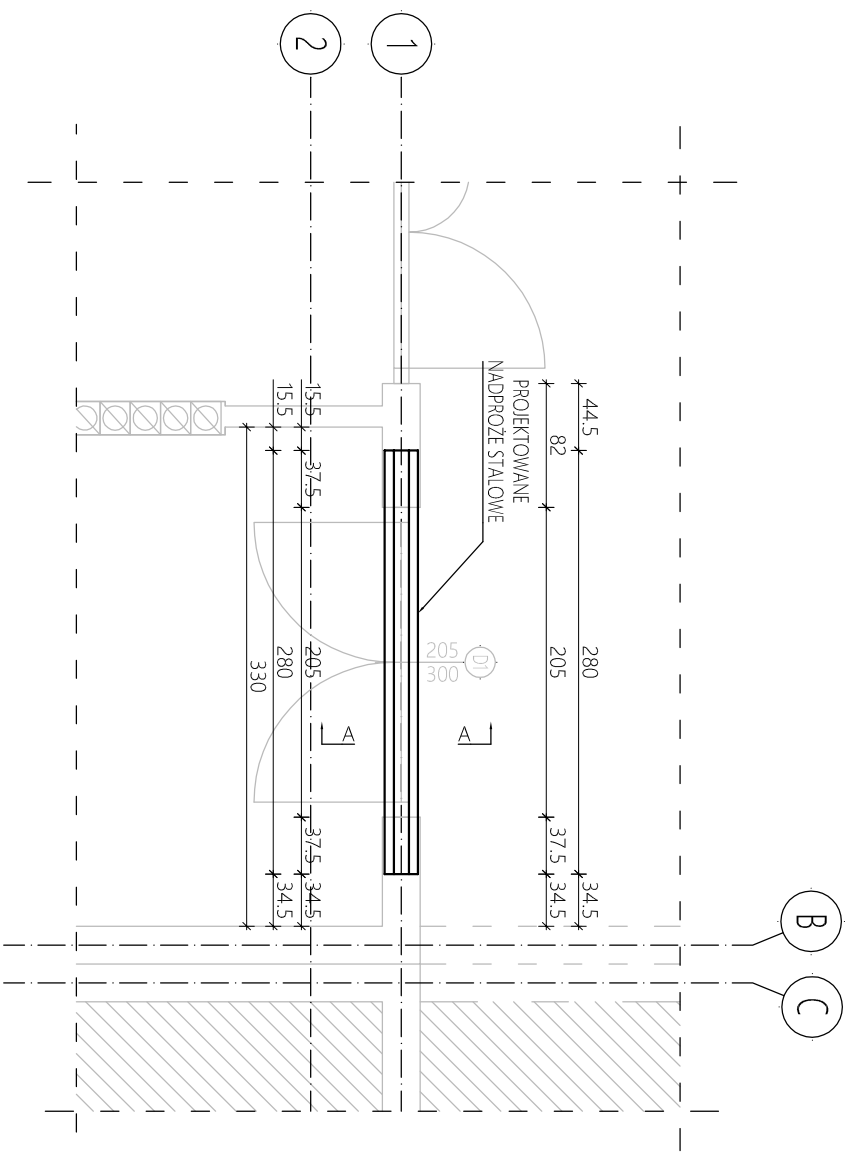


NADPROŻE STALOWE

SKALA 1:50

LOKALIZACJA NADPROŻA

SKALA 1:50



UWAGI:

- Wymiary podano w cm.
- Rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią rysunkową oraz opisem technicznym.
- Bruzdy/ pod profile C140 należy wykonać poprzez wycięcie. Zabrania się kucia w istniejącym murze.

HARMONOGRAM PRAC:

- Wyznaczenie strefy prowadzenia robót.
- Określenie miejsca projektowanego nadproża.
- Wycięcie bruzd pod belki ceowe C140.
- Montaż belek.
- Wykonanie przewierceń.
- Skrcenie konstrukcji.
- Wykonanie otworu drzwiowego.
- Prace wykończeniowe.
- Uporzatnienie pomieszczeń.

inwestycja: investment:		PRZEBUDOWA POMIESZCZEN CZĘŚCI BUDYNKU SAMORZĄDOWEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KACZANOWIE	
adres inw.: address inv.:		Samorządowa Szkoła Podstawowa ul. Kańska 1a 62-303 Kaczanowo	
inwestor: investor:		Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września	
tytuł: title: NADPROŻE STALOWE			
projektował: designed by:		mgr inż. Damian Wenski nr upr.: POM/0309/PWOK/13 spec. konstrukcyjno-budowlana	
opracował: drawn by:		mgr inż. Nicole Heigelmann	
sprawdził: approved by:		mgr inż. Władysław Wenski nr upr.: AUB-KZ-7210/206/90 spec. konstrukcyjno-budowlana	
branża trade:		faza stage:	
KONSTRUKCJA		ZGL. ROB. BUD.	
nr projektu: design no:		DW_170405	
format: size:		skala: scale:	
[420x297]		1:50	
nr rys.: drawing no:		DW_170405_PBD_KN_3003	
data: date:		05/04/2017	
rewizja: revision:		00	