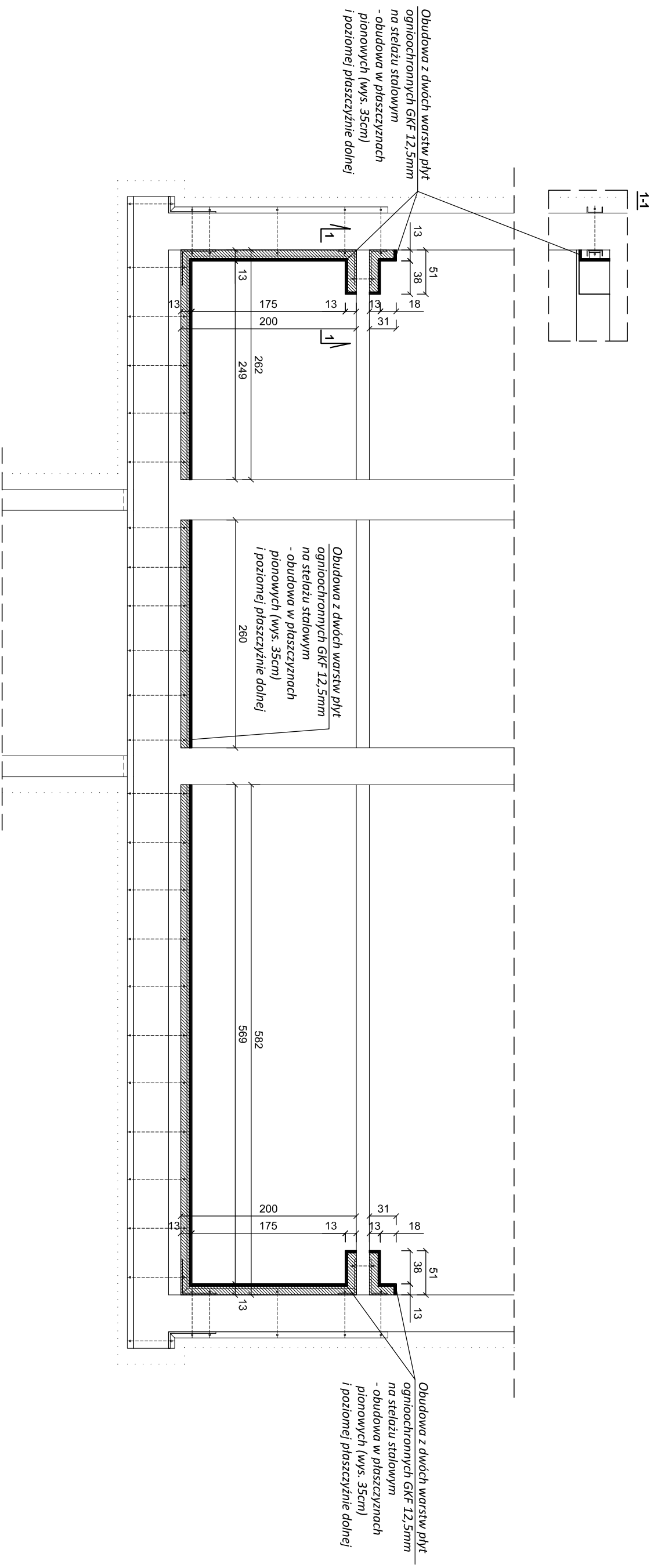


RZUT - OBUDOWA WZMOCNIENIŃ

Skala 1:50



UWAGA:
- Obudowy ściągów wykonać dla wszystkich kondygnacji;
- Elementy stalowe wzmocnień i konstrukcje systemu gkf oczyścić i pomalować farbą zabezpieczającą przed korozją

UWAGA:
- Wymiary sprawdzić na budowie

STAL: St35 (uspokojona)
ŚRUBY: kl. 5.6
SPÓJNA: konstrukcyjna

Temat:	WZMOCNIENIE PÓLNOCCNEJ ŚCIANY SZCZYTOWEJ BUDYNKU SZKOŁY	Etap	PROJEKT BUDOWLANY
Adres:	DZ NR 160/3, UL. ŚW. BRATA ALBERTA CHMIELEWSKIEGO 9 55-003 CZERNICA, GMINA CZERNICA	Data	
Investor:	PUBLICZNE GIMNAZJUM NR 1 W CZERNICY UL. ŚW. BRATA ALBERTA CHMIELEWSKIEGO 9, CZERNICA	2013-03	
Opracowanie	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Konstrukcja	Inż. Sylwester Ślekański	290190/LW	
Sprawdzający	Inż. Tadeusz Wojna	24672/Wm	
Skala	Nazwa rysunku	Nr rysunku	
1:50	RZUT OBUDOWY WZMOCNIENI	06	