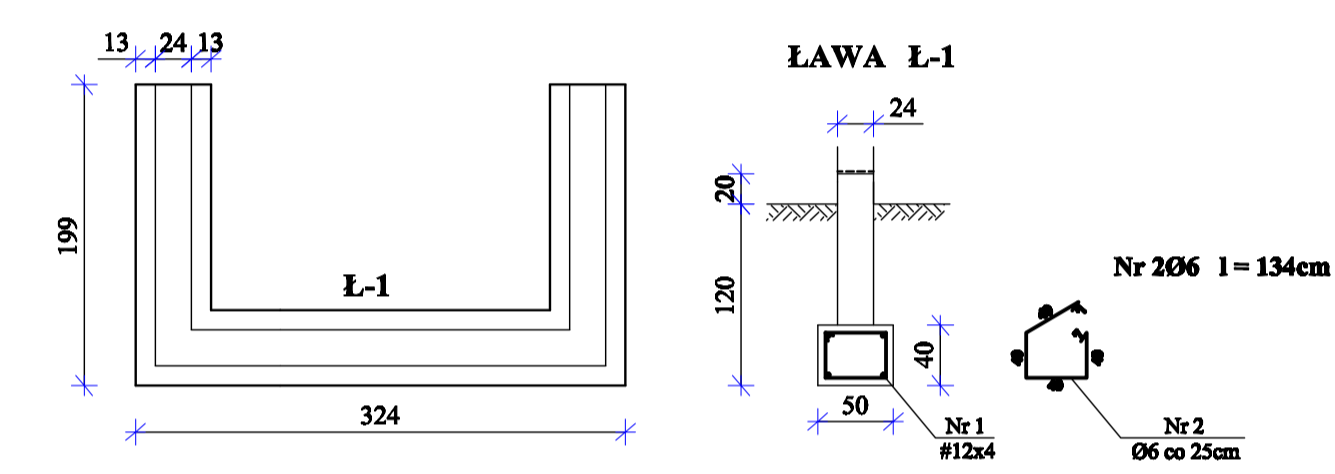


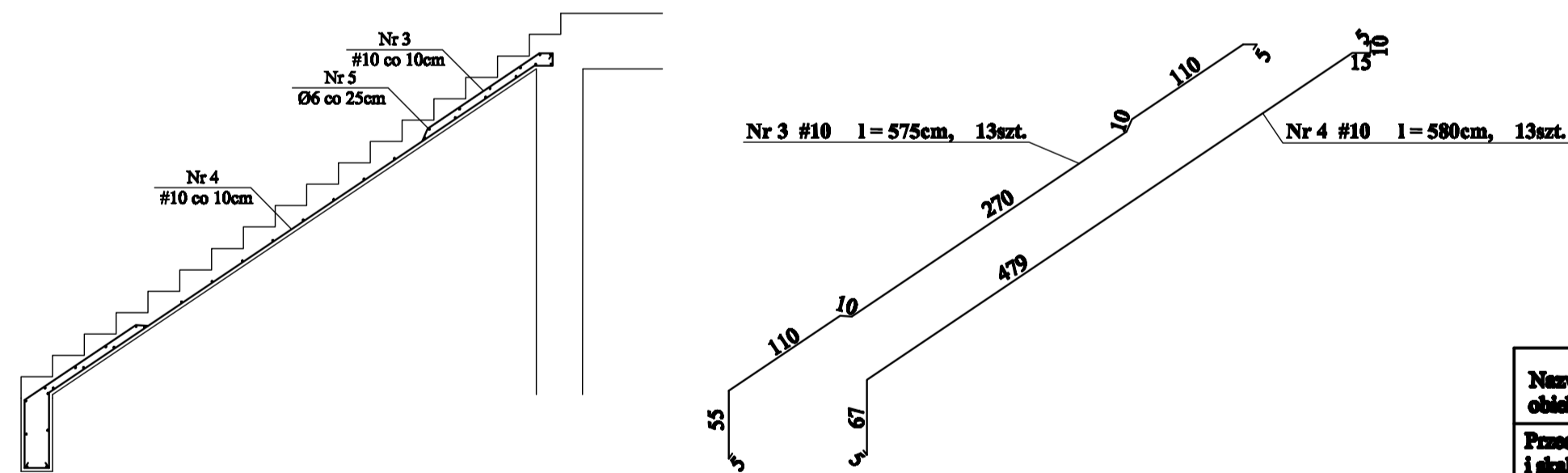
ŁAWY FUNDAMENTOWE POD NOWOPROJEKTOWANE
ŚCIANY WIATROŁAPU
SKALA 1:50



BETON B25-W8 - 1,30m³ (Ł1) +
1,85m³(schody) + 6,50m³(nadbeton) =9,65m³

STAL A-0 StOS Nr 2 Ø6 l=47m - 31kg,
Nr 5 Ø6 l= 45m - 30kg
STAL A - III 34 GS
Nr 3 #10 l= 75m - 66kg
Nr 4 #10 l= 76m - 67kg

SCHODY ŻELBETOWE
SKALA 1:50



Nazwa i adres obiektu budowlanego		REMONT ŚWIECILICY WIEJSKIEJ W SZARŁAKU	
Przedmiot i skala rysunku		ŁAWA FUND. Ł-1 I SCHODY ŻELBETOWE	SKALA 1:50
Imię Nazwisko/ Nr uprawnień		mgr inż. Ryszard Kłimek upr. UAN 30/84	
Data/ nr rys.		kwiecień 2010 r.	K-1