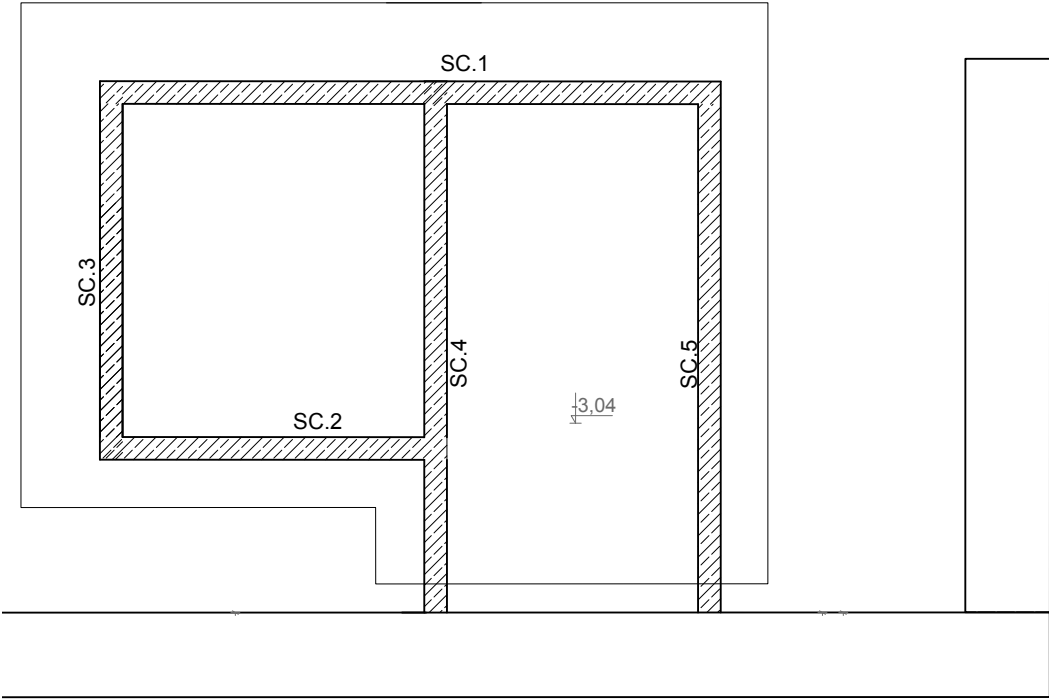
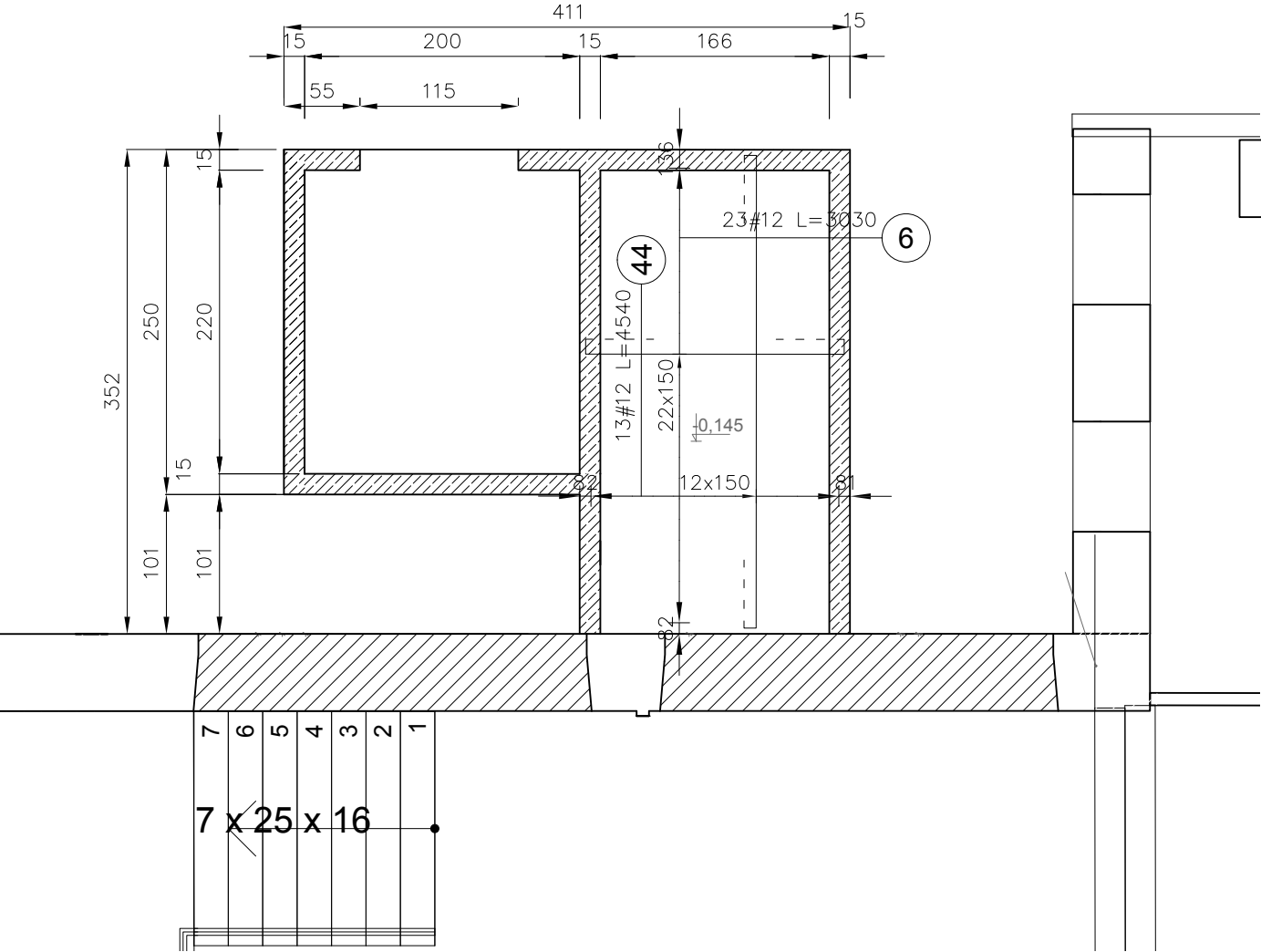


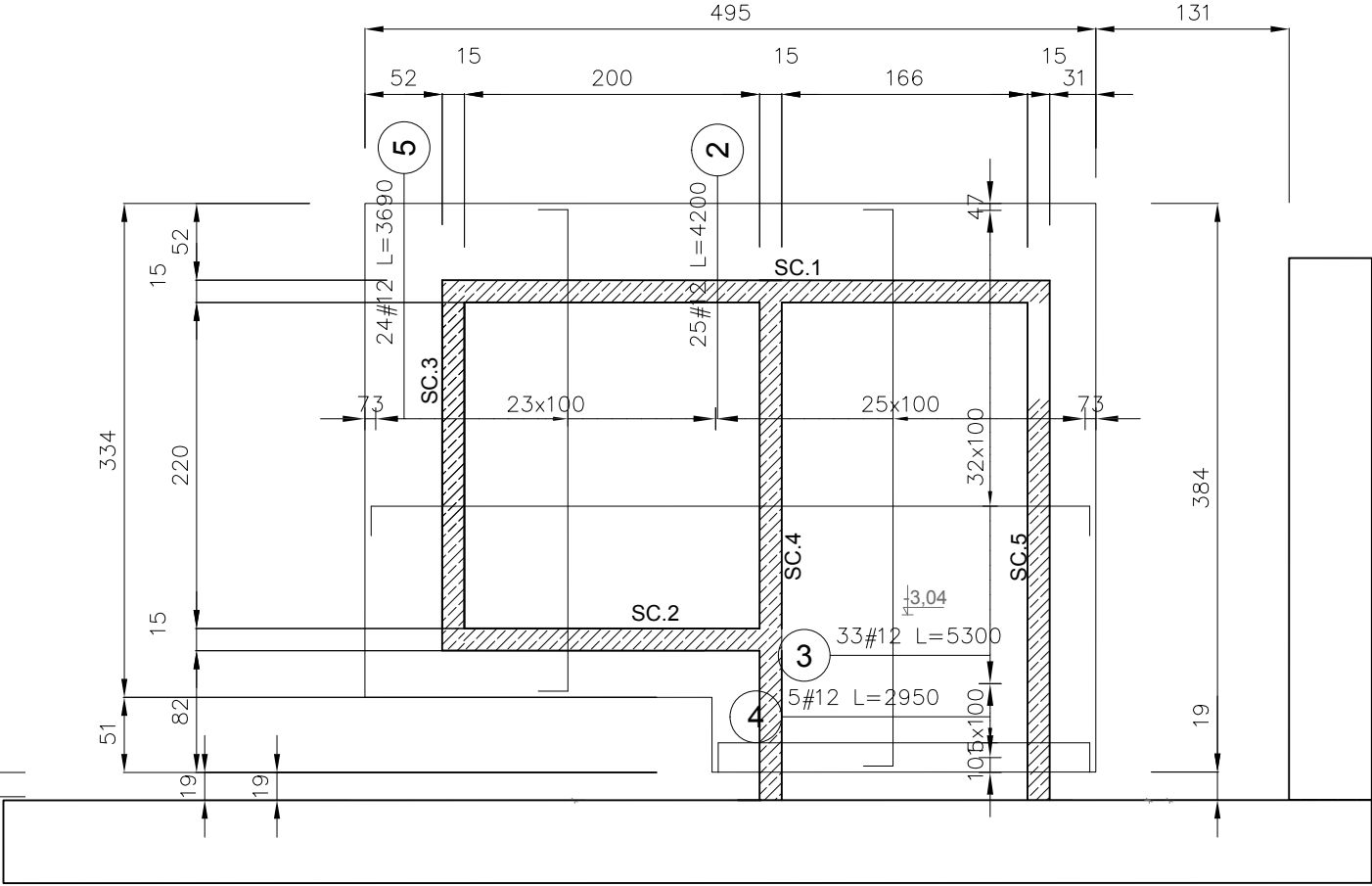
OZNACZENIE ŚCIAN NOŚNYCH



STROP NAD -1



PŁYTA DENNA



BETON C20/25  
STAL A-IIIIN BST500S

- UWAGA:
1. Rysunki rozpatrywać łącznie z branżą architektoniczną.
  2. Zbrojenie elementów zgodnie z OT.
  3. Poziom posadowienia dostosować do poziomu posadowienia budynków sąsiednich.
  4. Wymiary zgodnie z projektem architektonicznym.
  5. Poziom posadowienia i wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

Temat: Budowa szybu windowego dla dźwigu osobowego dostosowanego dla osób niepełnosprawnych w budynku przychodni przy ul. Szwedzkiej 27 w Krakowie			
Inwestor: Gmina Miejska Kraków pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków			
Lokalizacja:			
Nazwa rysunku: KONSTRUKCJA Płyta denna i strop nad -1		Nr ark: K-1 Skala: 1:50	
Projektował: Mgr inż. Andrzej Smaga Upr. MAP/0289/PWOK/08		Data: październik 2017	
Sprawdził: Mgr inż. Łukasz Ślaga Upr. MAP/0219/PWBKb/16		P W	