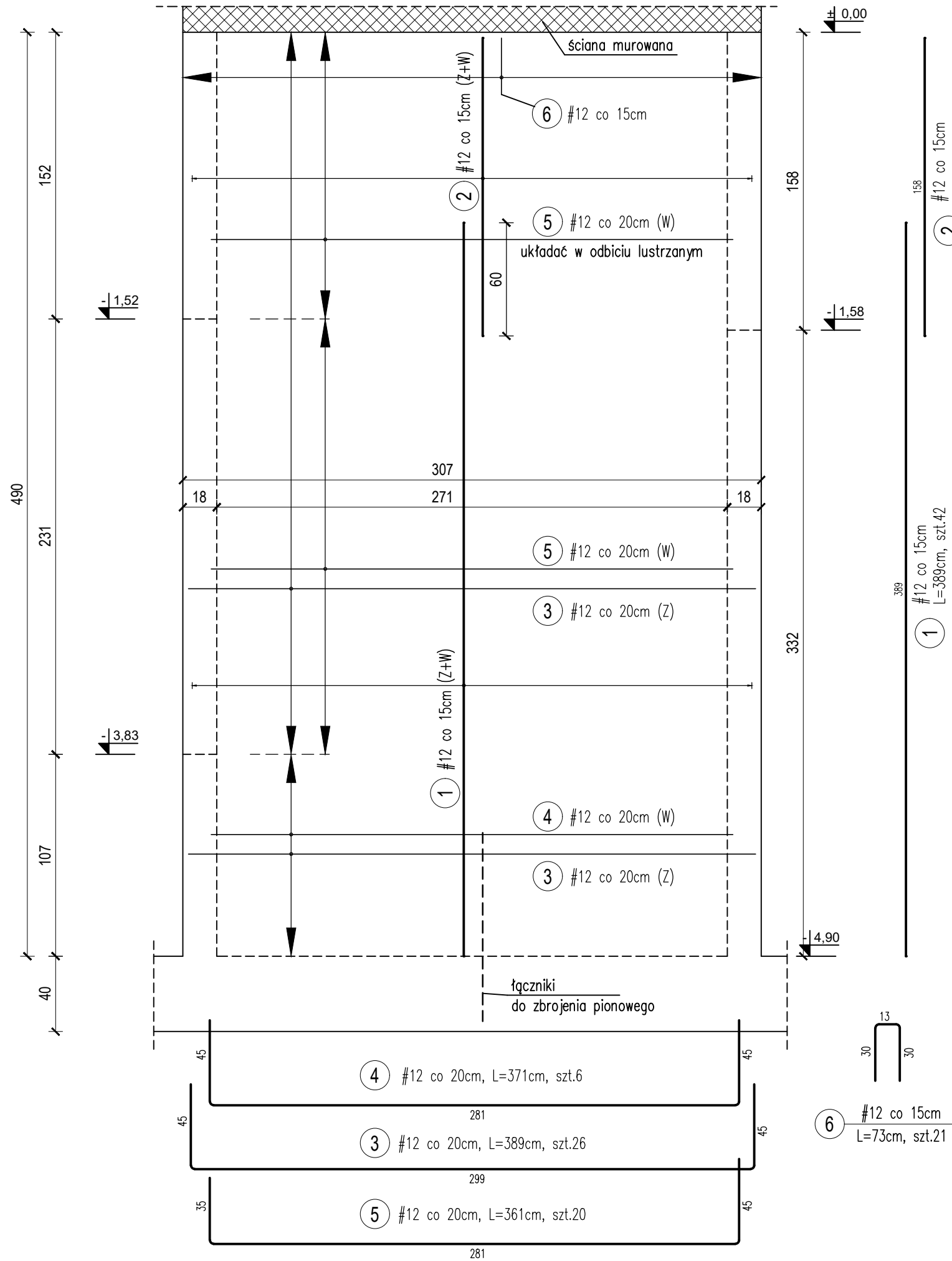
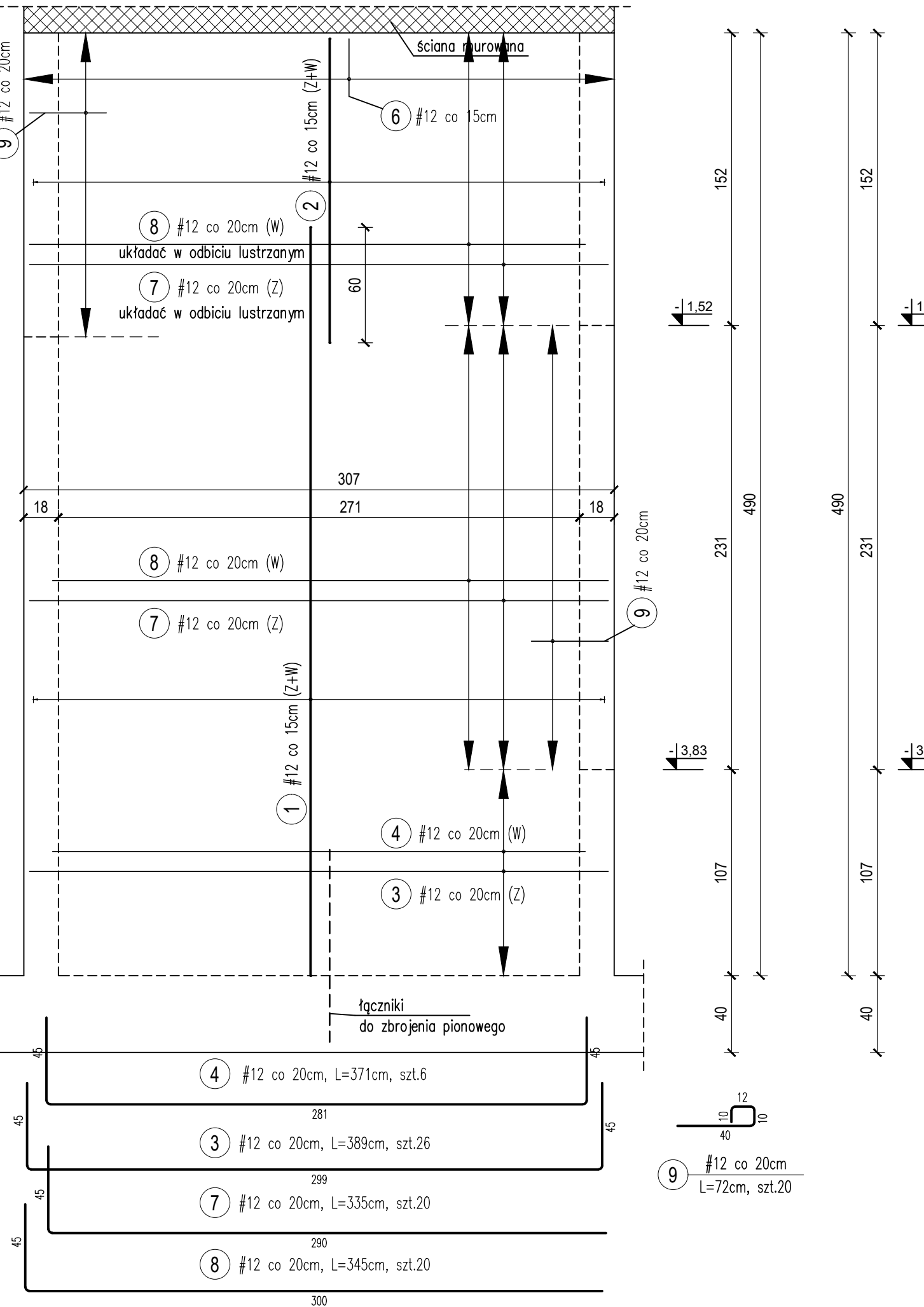


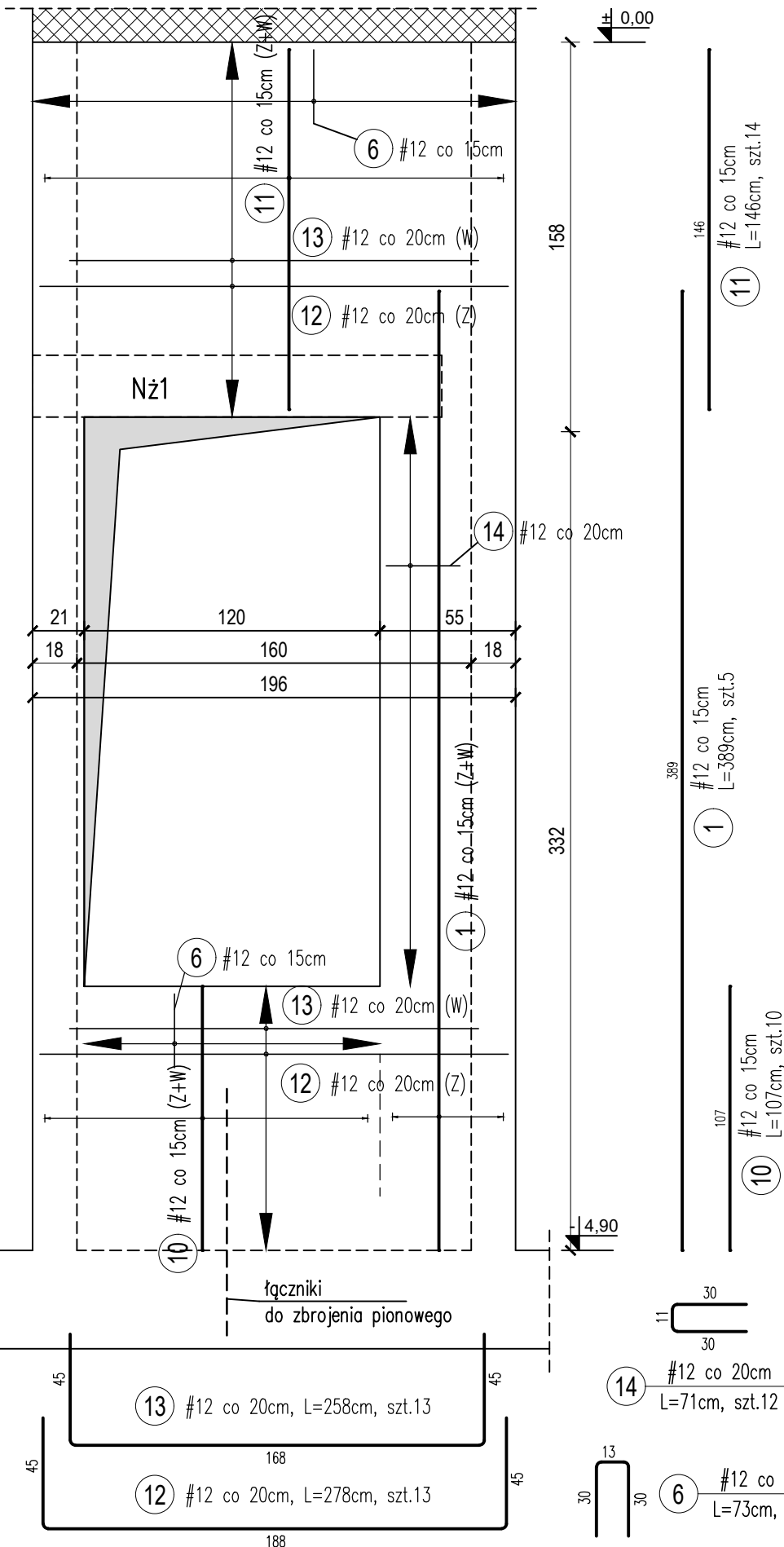
WIDOK 1-1 1:25



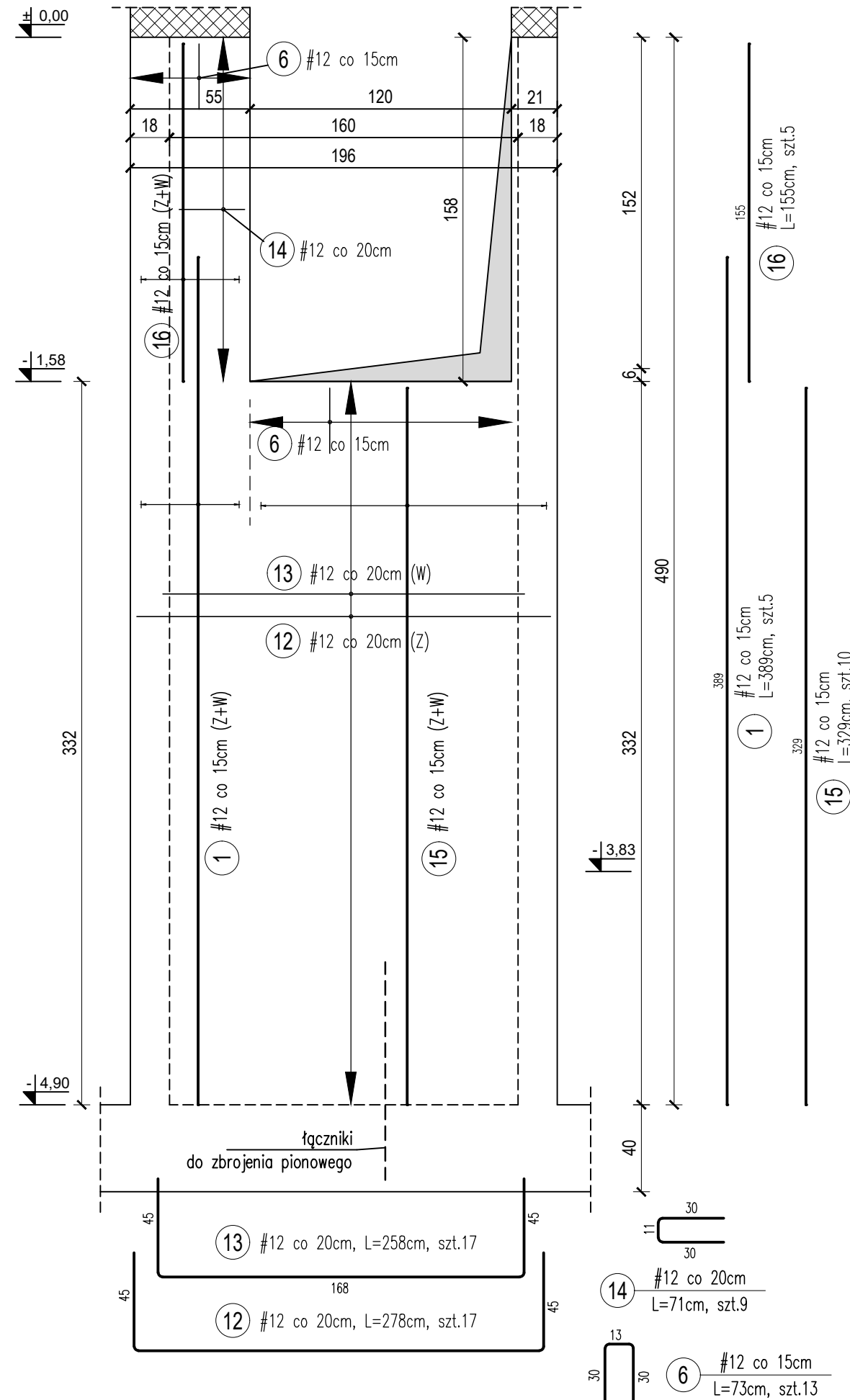
WIDOK 2-2 1:25



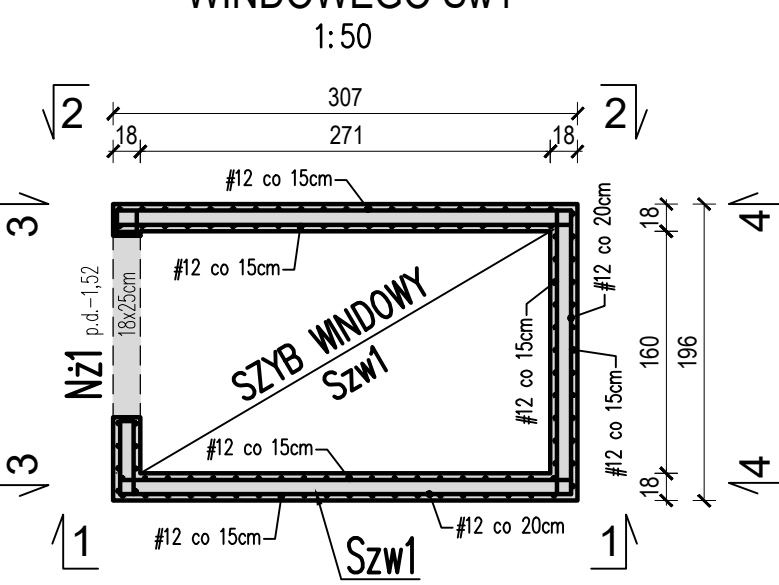
WIDOK 3-3 1:25



WIDOK 4-4 1:25

RZUT SZYBU  
WINDOWEGO Sw1

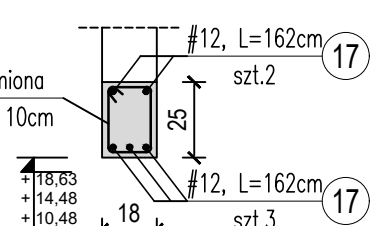
1:50



Nz1

szt. 7

1:25



- UWAGI OGÓLNE:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
  2. Przygotowanie robót budowlanych poprzedzić dokładnym sprawdzeniem stanu technicznego budynku i w razie konieczności na bieżąco dostosowywać projekt pod względem technicznym do zastanej sytuacji. Wszystkie zmiany wyburzeniowe lub przebudowywane sprawdzić przed rozpoczęciem robót pod kątem występujących instalacji, przewodów i czy nie stanowią podparc dla elementów konstrukcyjnych na wyższych kondygnacjach. Wszystkie zmiany konsultować z projektantem.
  3. Wszystkie roboty budowlane prowadzić w sposób zapewniający bezpieczeństwo pracowników i osób postronnych oraz bezpieczeństwo konstrukcji i wyposażenia budynku.
  4. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez inwestora i architekta.
  5. Wszystkie prace związane z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego należy wykonać zgodnie z polskimi normami i pod nadzorem osoby uprawnionej.
  6. Wszystkie roboty należy wykonać w zgodzie z wiedzą techniczną, instrukcjami producentów oraz sztuką budowlaną.
  7. Ze względu na brak wielobranżowej inwentaryzacji wszystkie roboty budowlane należy prowadzić z należytą ostrożnością i na bieżąco dostosowywać do zaistniałej sytuacji.
  8. Wszystkie rysunki branży konstrukcyjnej rozpatrywać z dokumentacją pozostałych branż i z projektem architektury
  9. Lokalizacja otworów dla prowadzenia instalacji wg projektów branżowych
  10. warstwy wykończeniowe wg projektu architektury

		Pracownia Architektoniczna	
www.akka-architekci.pl		31-153 Kraków, ul. Szlak 65	
INWESTOR		Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki	
ADRES INWESTYCJI		ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	
TEMAT PROJEKTU		dz. nr 3/12, obr. 118, jedn. ewid. Śródmieście	
TEMAT RYSUNKU		ZBROJENIE SZYBU WINDOWEGO Sw1	
BRANŻA		KONSTRUKCJE	
FAZA		PROJ. WYKONAWCZY	
PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ		mgr inż. Andrzej Palonek	
SPRAWDZAJĄCY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ		mgr inż. Anna Kusina	
SKALA		1:25	
REWIZJA		000	
KOD PROJEKTU		1809	
DATA		09.2018	