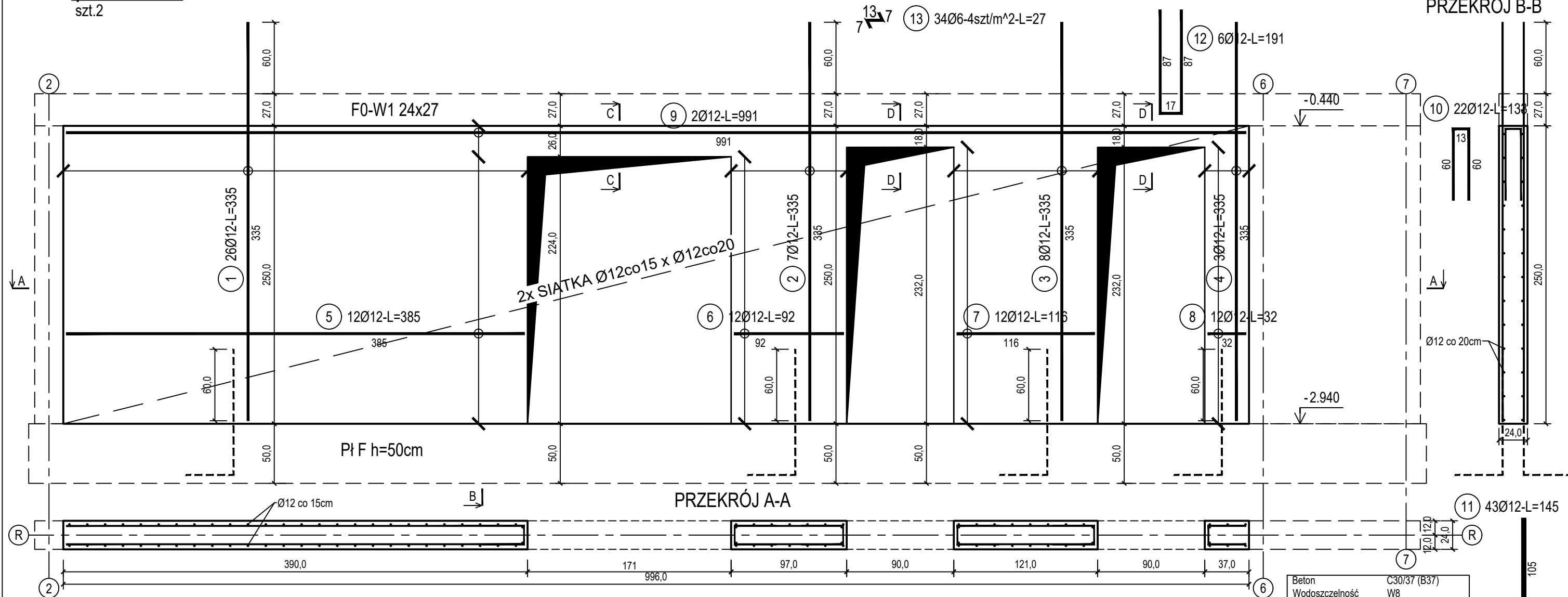


szt.2

7¹³7 (13) 34Ø6-4szt/m²-L=27

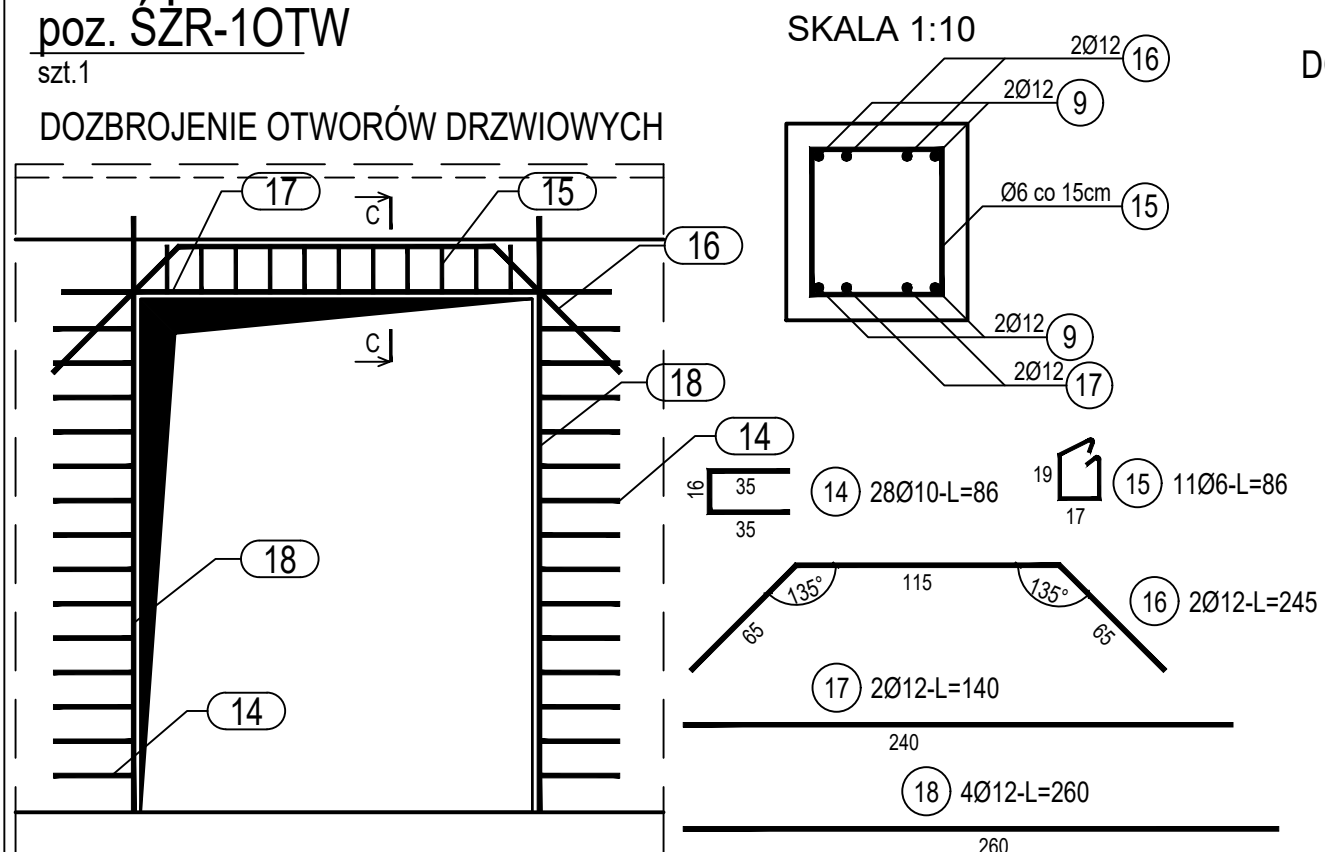
Technical drawing of a reinforced concrete slab (L=133) showing dimensions and reinforcement details. The drawing includes a cross-section view (A-A) and a plan view. The cross-section shows a slab thickness of 13 cm and a width of 60 cm. The plan view shows a rectangular slab with dimensions 250.0 cm by 60.0 cm. Reinforcement is indicated by a grid of dots, with a note "Ø12 co 20cm" pointing to the grid. A dimension line indicates a length of 27.0 cm for a specific section. A circled number "10" is present in the top left corner.



sz.1

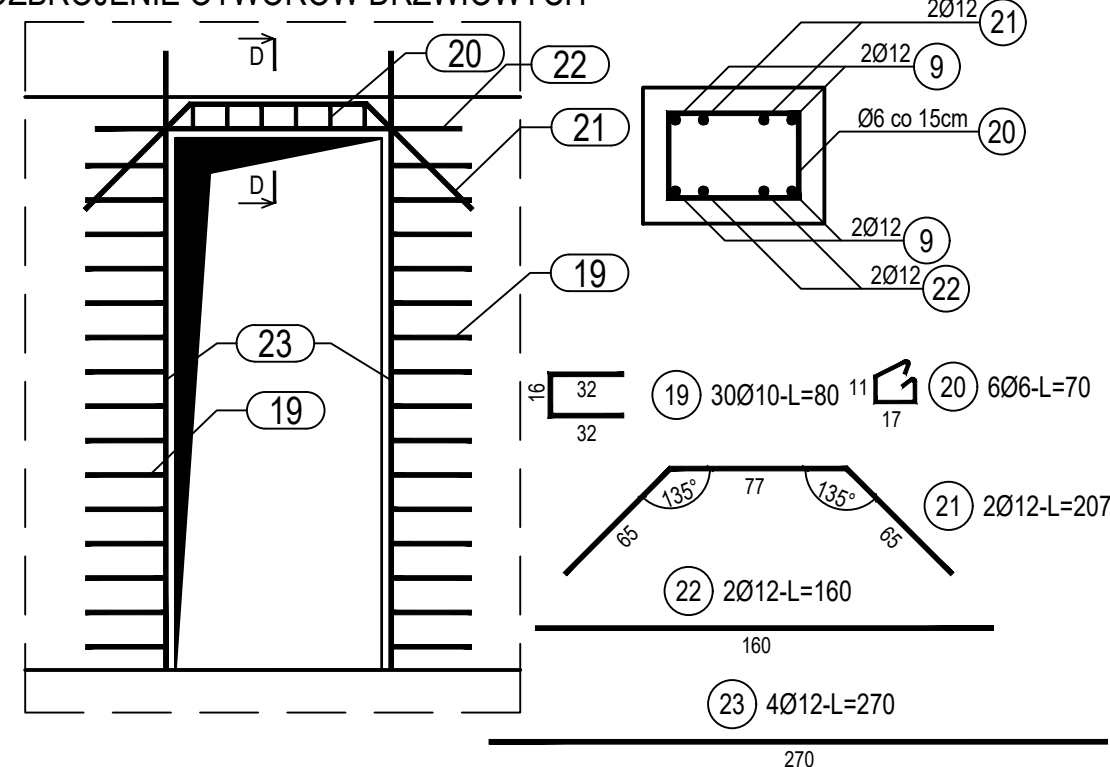
DOZBROJENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH

SKALA 1:10



DOZBROJENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH

SKALA 1:10



Beton	C30/37 (B37)
Wodoszczelność	W8
Stal zbrojeniowa	B500C (strzemiona B500A)
Otulina boczna	C _{nom} = 25 mm
Otulina dolna	C _{nom} = 70 mm
Klasa ekspozycji	XC2

BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH
WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU,
WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA

ŚCIANA ŻELBETOWA W OSI R - NR 1

DANE INWESTORA: ul. Adama Mickiewicza 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA		NR RYSUNKU: F/K14-4
ADRES BUDOWY: Sucha Beskidzka, ul. Gospodarcza Dz. nr 9675/83; 9675/5; 9675/7		wrzesień 2024
BRANŻA: KONSTRUKCJA		SKALA 1:33
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Suchański SLK/6359/PWBKb/15 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:	
OPRACOWAŁ: inż. tech. Anna Marcol	PODPIS:	
<p>Pracownia Projektowa "PIK" S.C. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl</p>		