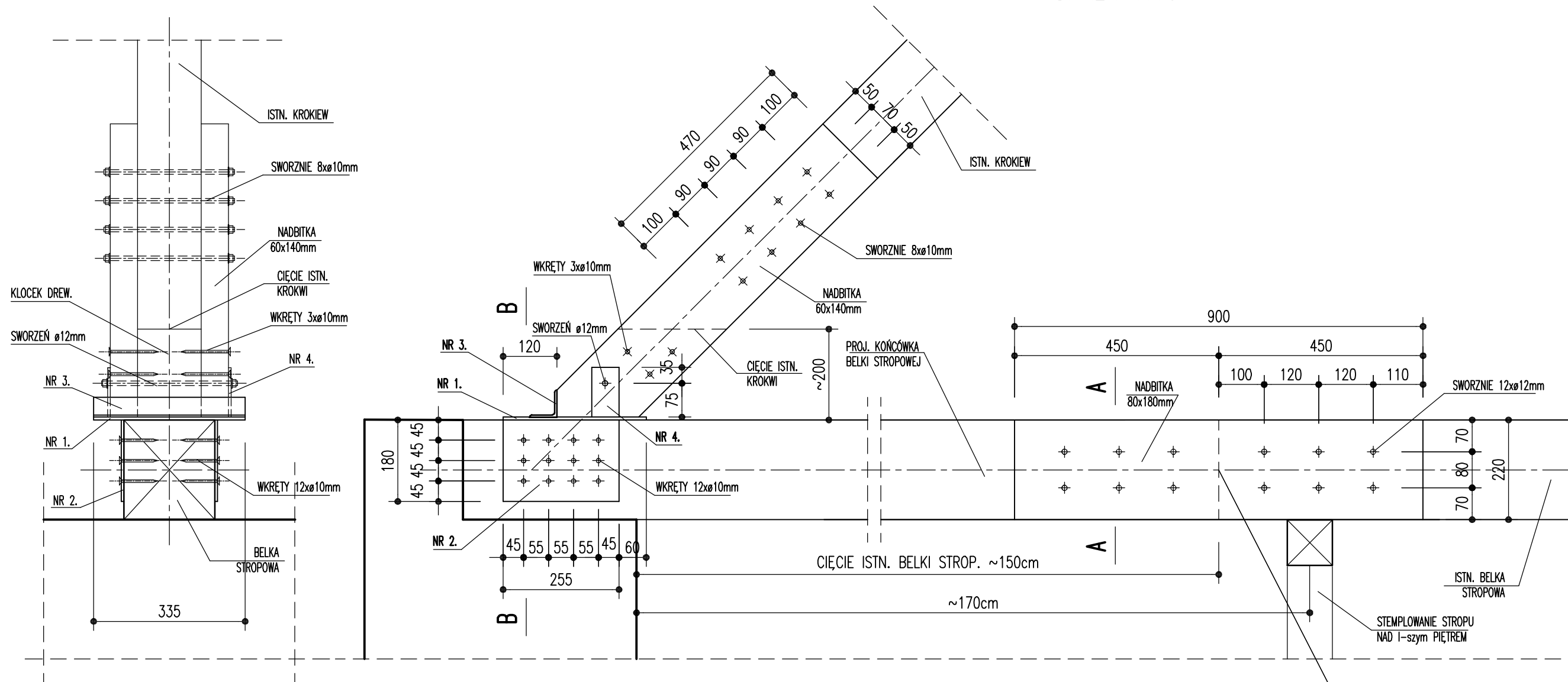


PRZEKRÓJ B-B

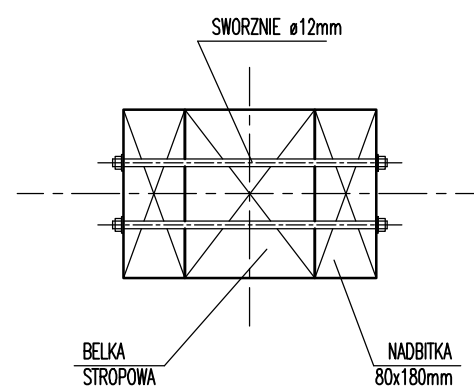


NR 1. - BLACHA STAL. 315x335mm, grub.6mm  
NR 2. - BLACHA STAL. 255x180mm, grub.6mm  
NR 3. - KĄTOWNIK STAL. 60x60x5mm  
NR 4. - BLACHA STAL. 60x110mm, grub.6mm

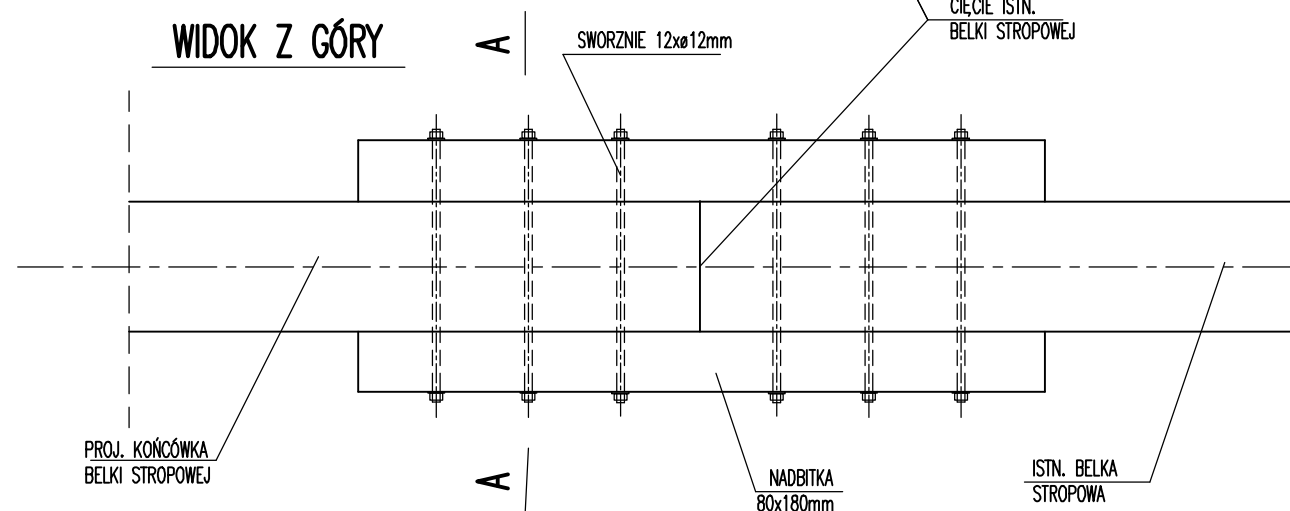
STAL: S235 (St3S)  
ELEKTRODY: ER 1.46

ELEMENTY STALOWE ŁĄCZYĆ PRZEZ SPAWANIE OBWODOWE  
SPOINA PACHWINOWA  $a=3,5\text{mm}$

PRZEKRÓJ A-A



## WIDOK Z GÓRY



PROJEKTANT	dr inż. GRZEGORZ CYROK upr. nr. 3/2003/ZG	PODPIS
OPRACOWANIE	dr inż. GRZEGORZ CYROK upr. nr. 3/2003/ZG	
	mgr inż. Dariusz Pierepiekarz	

OBIEKT	
BUDYNEK MIESZKALNO - USŁUGOWY ZIELONA GÓRA, ul.Jedności 16a	
FAZA	BRANŻA
EKSPERTYZA TECHNICZNA	BUDOWLANA
NAZWA RYSUNKU	
WZMOCNIENIE BELEK STROPOWYCH I KROKWI	

DATA	18.09.2020
SKALA	1:10
NR RYSUNKU	ET-04