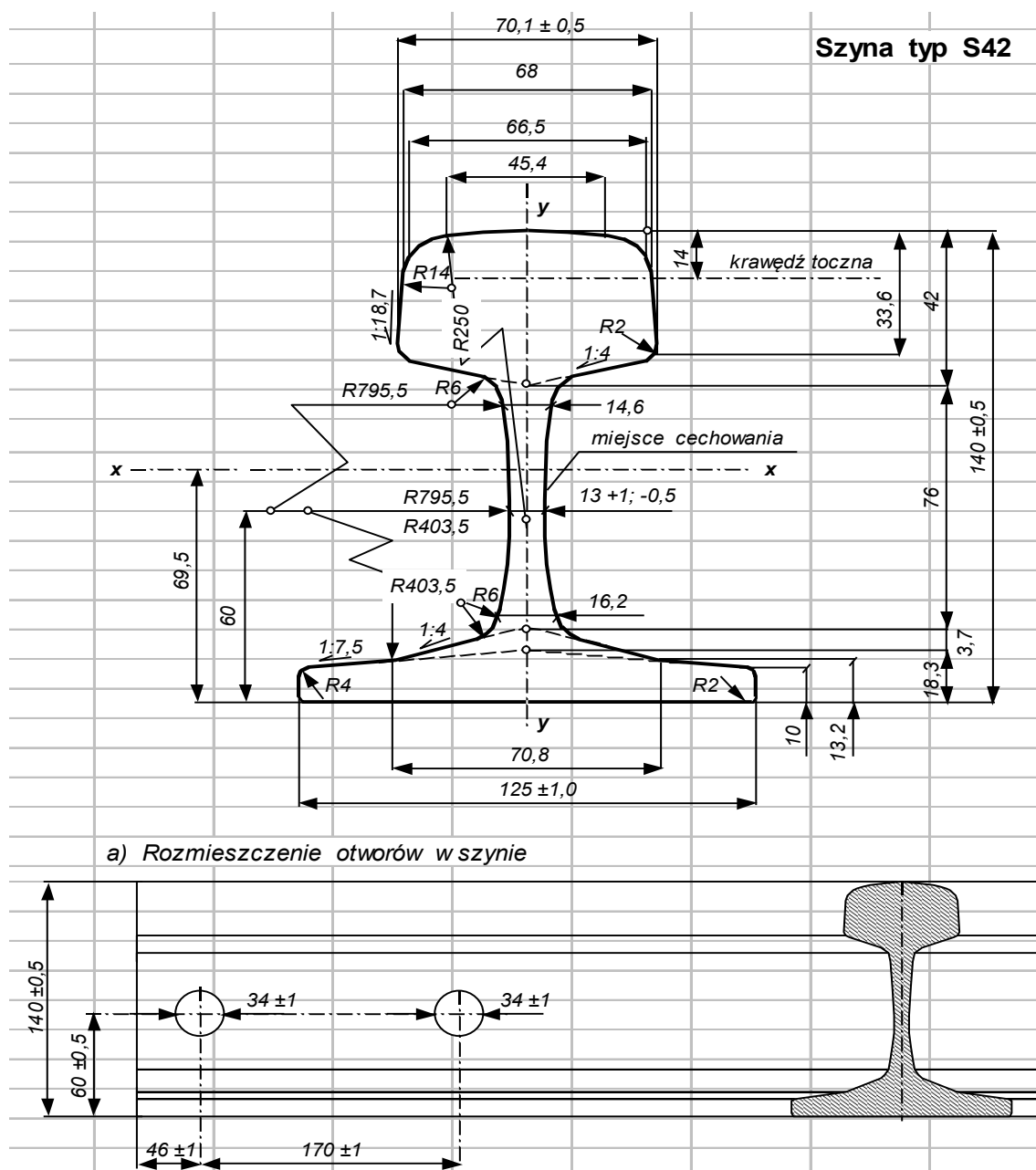
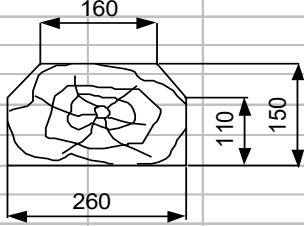
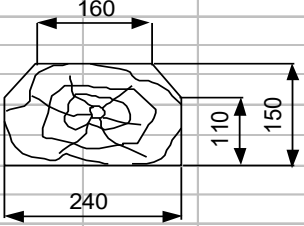
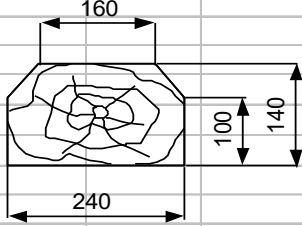


2. Przekrój szyny typu S42

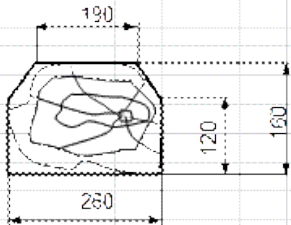
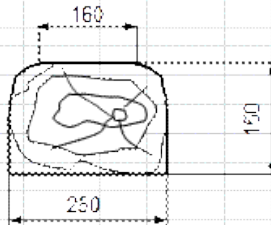


CZĘŚĆ II – Podkłady i podrozjazdnice drewniane

1. Przekroje podkładów drewnianych – belkowych

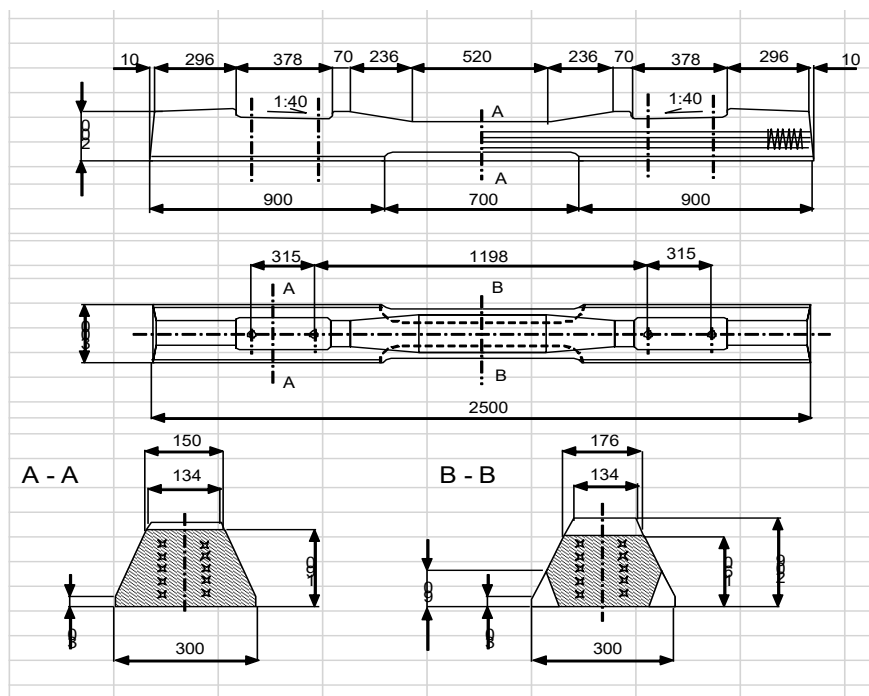
typ I B	typ II B	typ III B
		
długość : 2600 mm	długość : 2600 mm	długość : 2500 mm
objętość : 0,0962 m ³	objętość : 0,0894 m ³	objętość : 0,0770 m ³
powierz. przekroju. : 370 cm ²	powierz. przekroju. : 344 cm ²	powierz. przekroju. : 308 cm ²
moment bezwład. : 6493 cm ⁴	moment bezwład. : 6099 cm ⁴	moment bezwład. : 4711 cm ⁴
wsk. wytrzymałości : 892 cm ³	wsk. wytrzymałości : 783 cm ³	wsk. wytrzymałości : 647 cm ³

2. Przekroje poprzeczne podrozjazdnic drewnianych

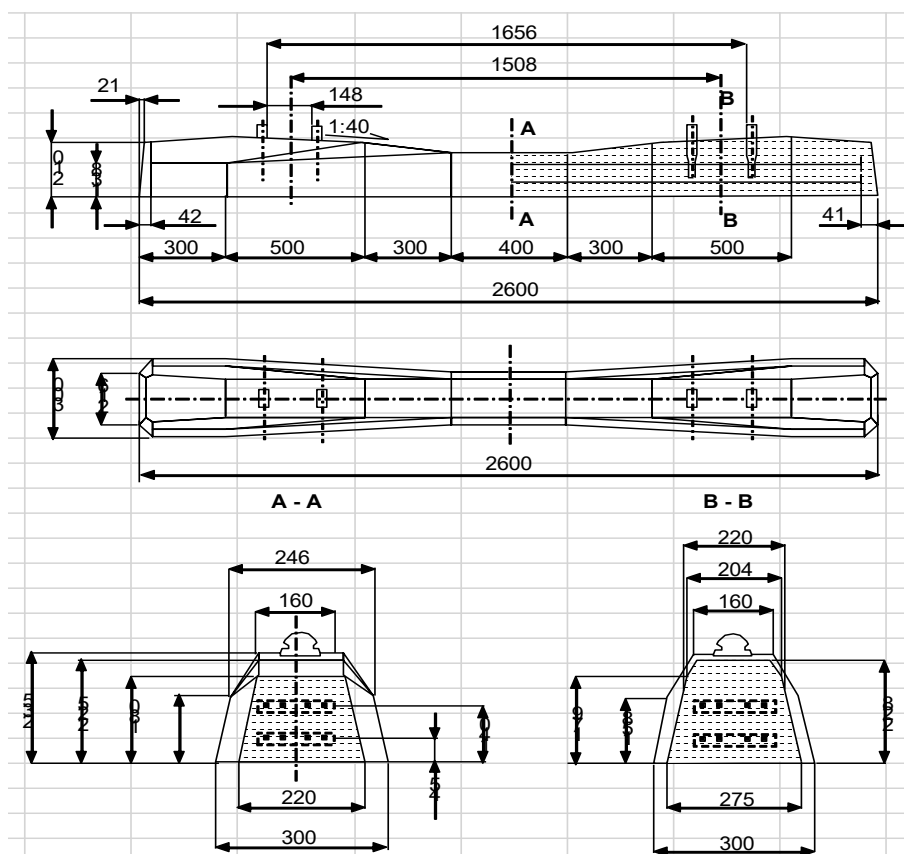
typ I B	typ II O
	

CZĘŚĆ III – Podkłady strunobetonowe

3. Rzut i przekroje podkładu z betonu sprężonego typu INBK - 7D

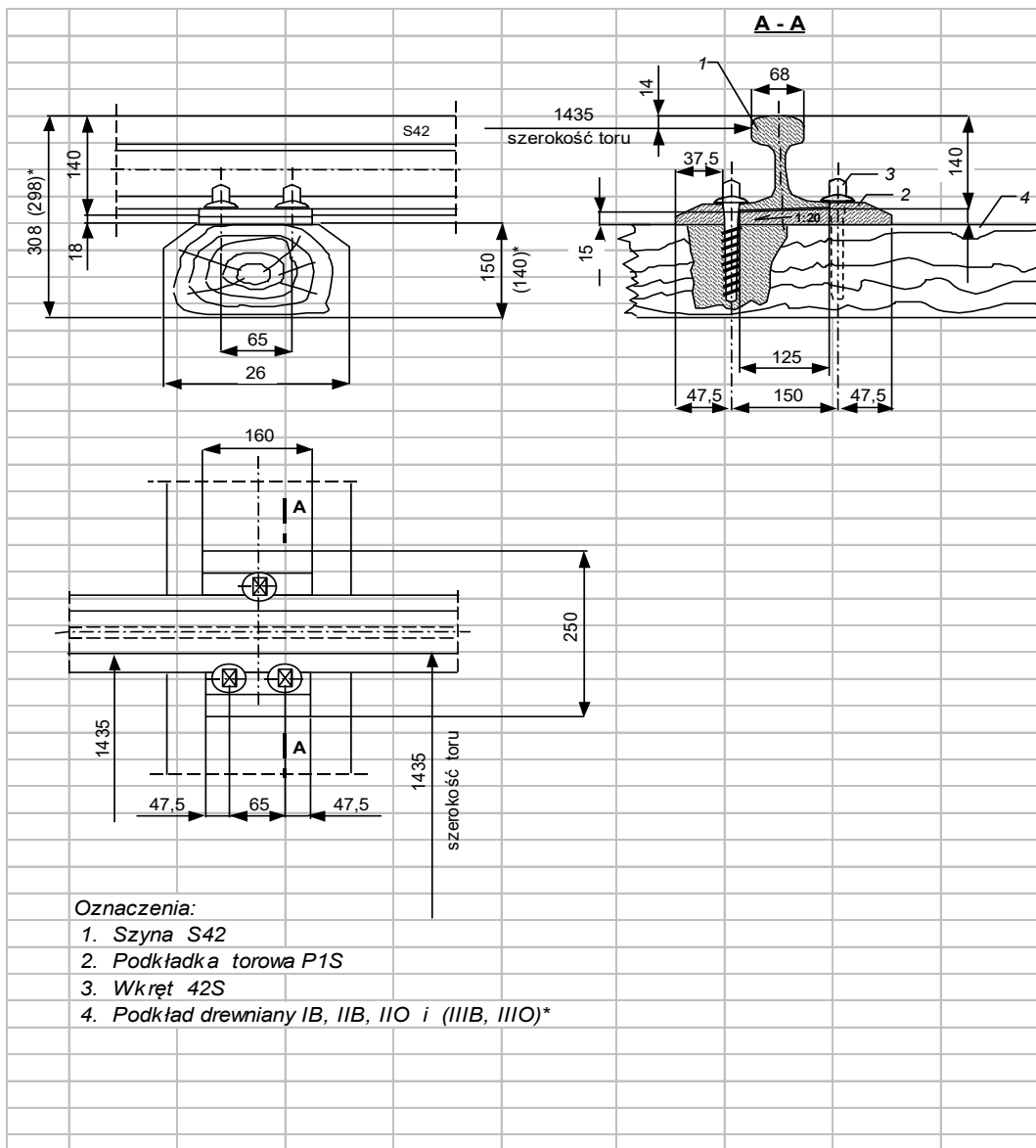


4. Rzuty i przekroje podkładu betonowego z przytwierdzeniem sprężystym

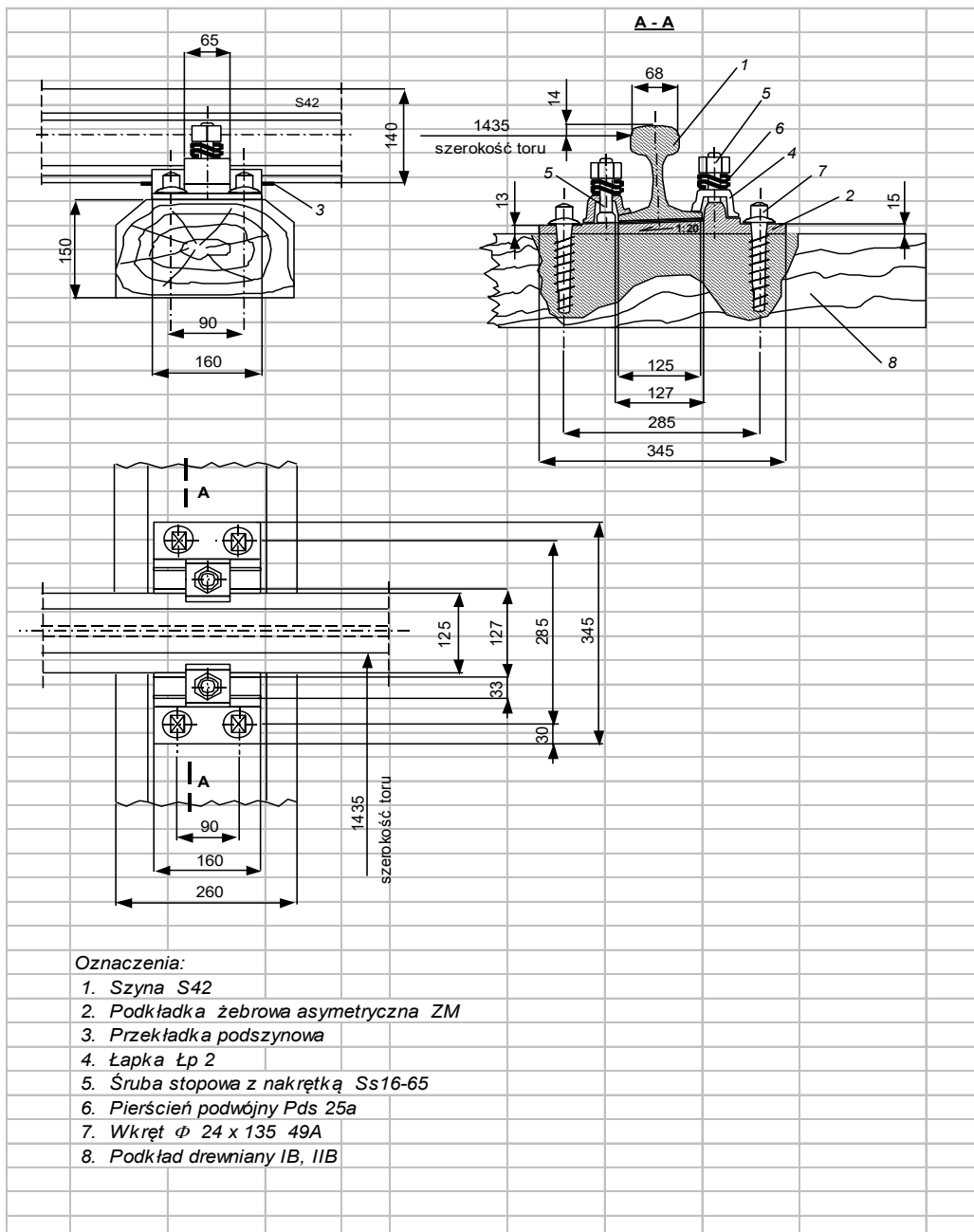


CZĘŚĆ IV – Przytwierdzenia szyn i złącza szynowe

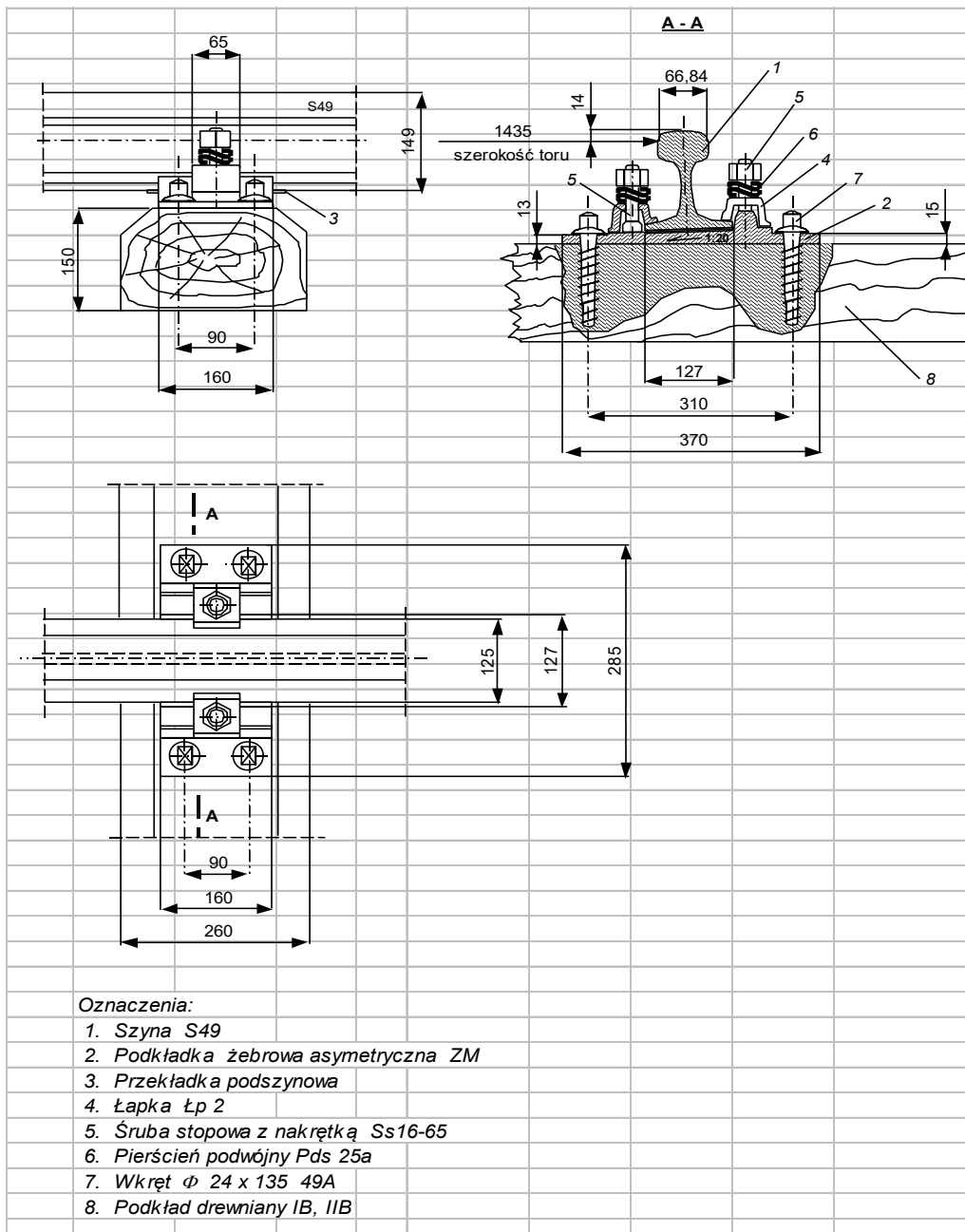
1. Przytwierdzenie bezpośrednie typu szyny S42 do podkładów drewnianych



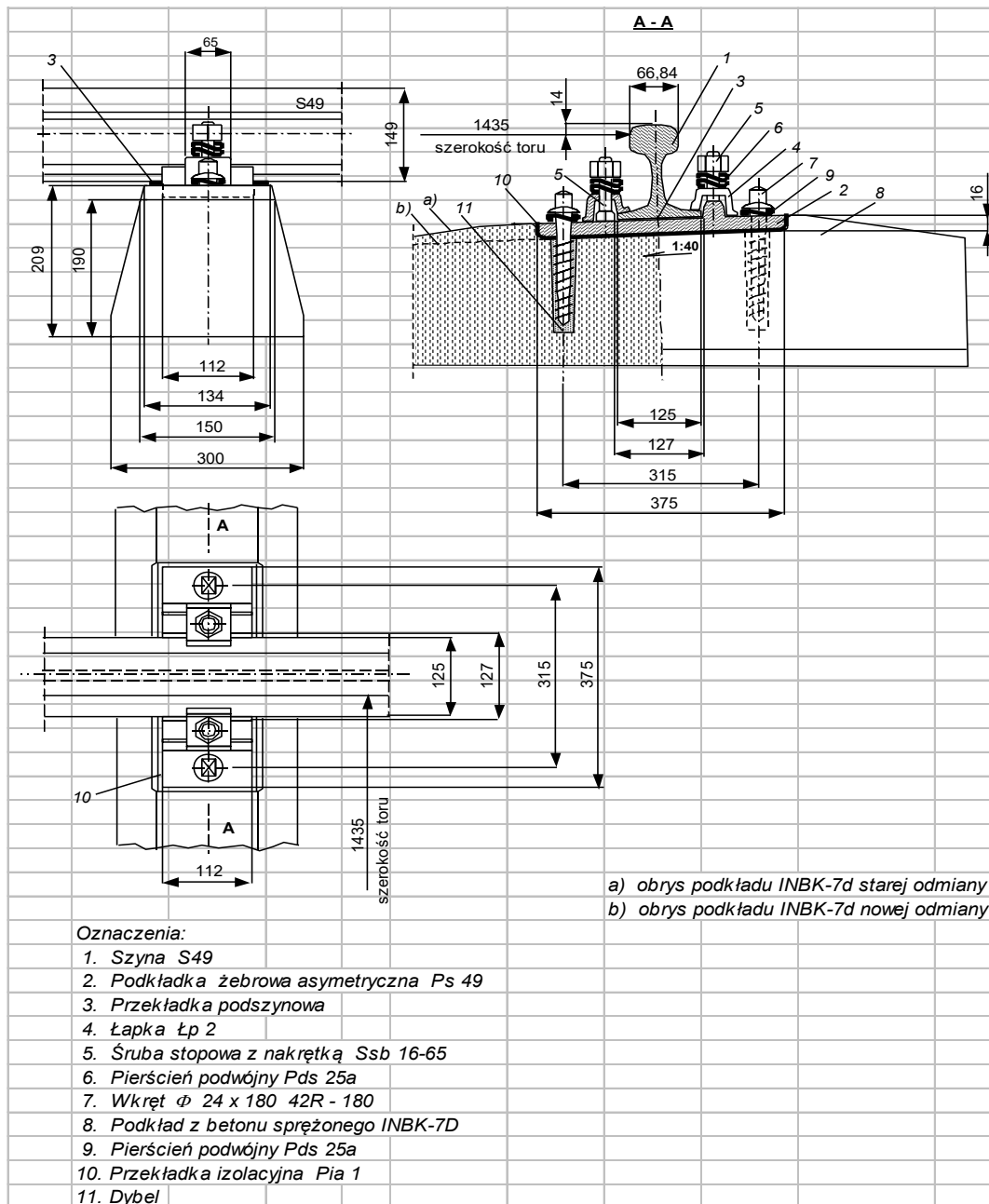
2. Przytwierdzenie typu K szyny S42 do podkładów drewnianych



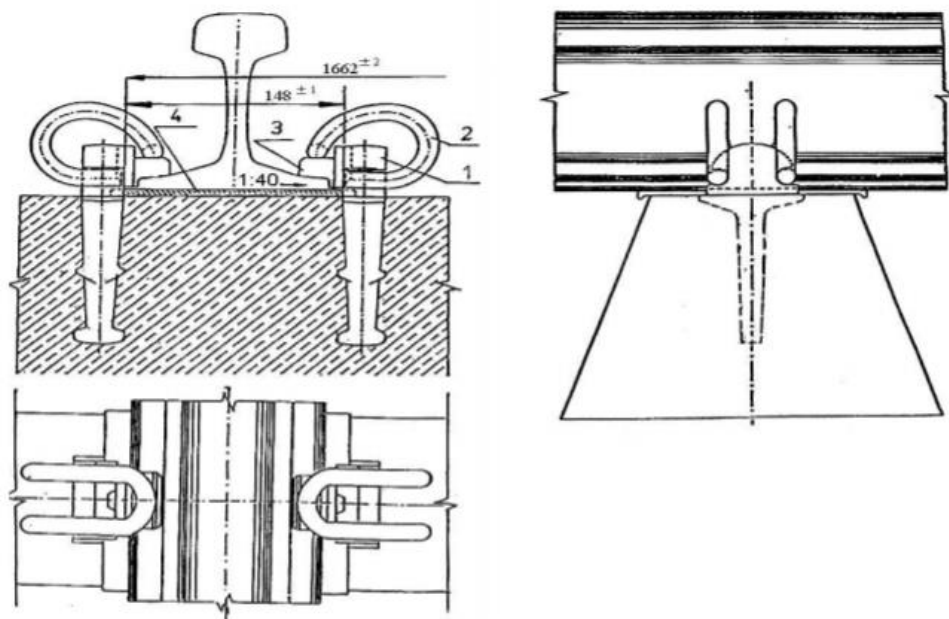
3. Przytwierdzenie typu K szyny S49 do podkładów drewnianych



4. Przytwierdzenie typu K szyny S49 do podkładów betonowych INBK – 7



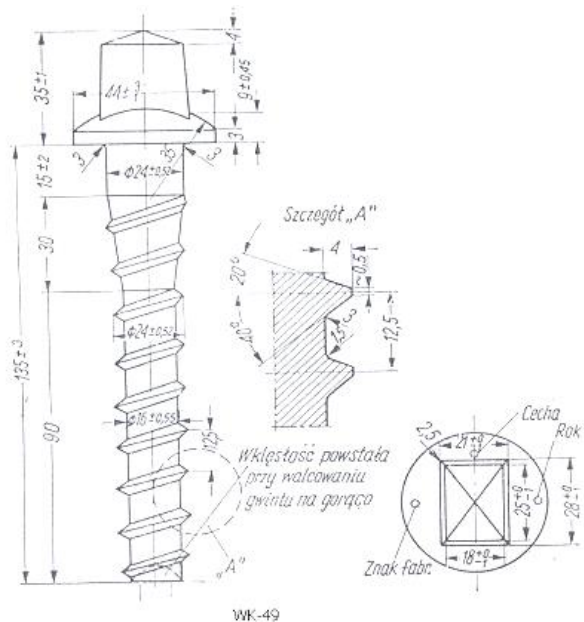
5. Przytwierdzenie typu SB do podkładów betonowych



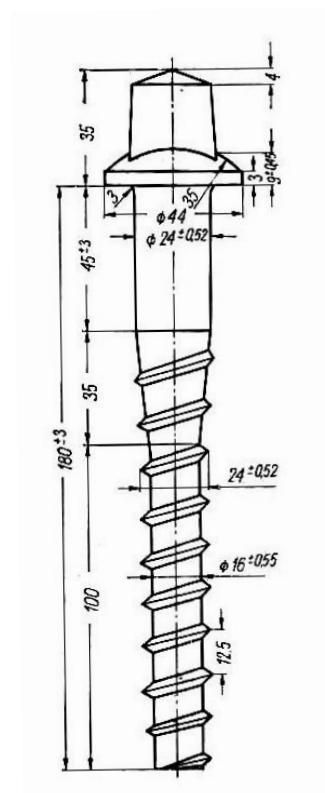
Rys. 5 Przytwierdzenie typu SB szyny S49(49E1) do podkładów betonowych
 Oznaczenia: 1- kotwa, 2- łapka sprężysta, 3- elektroizolacyjna wkładka dociskowa, 4- przekładka podszynowa.

6. Wkręty kolejowe

49A



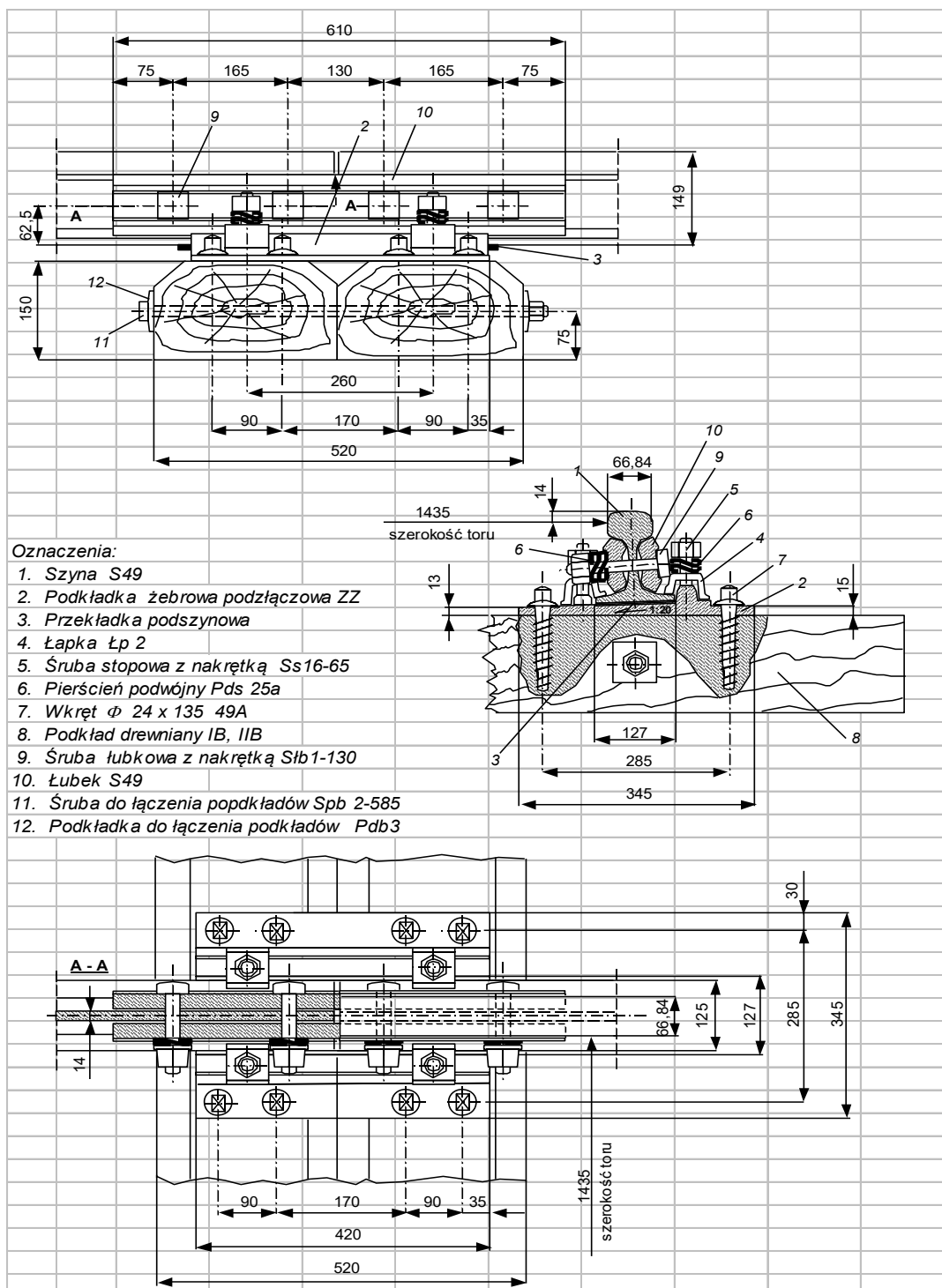
42R/180



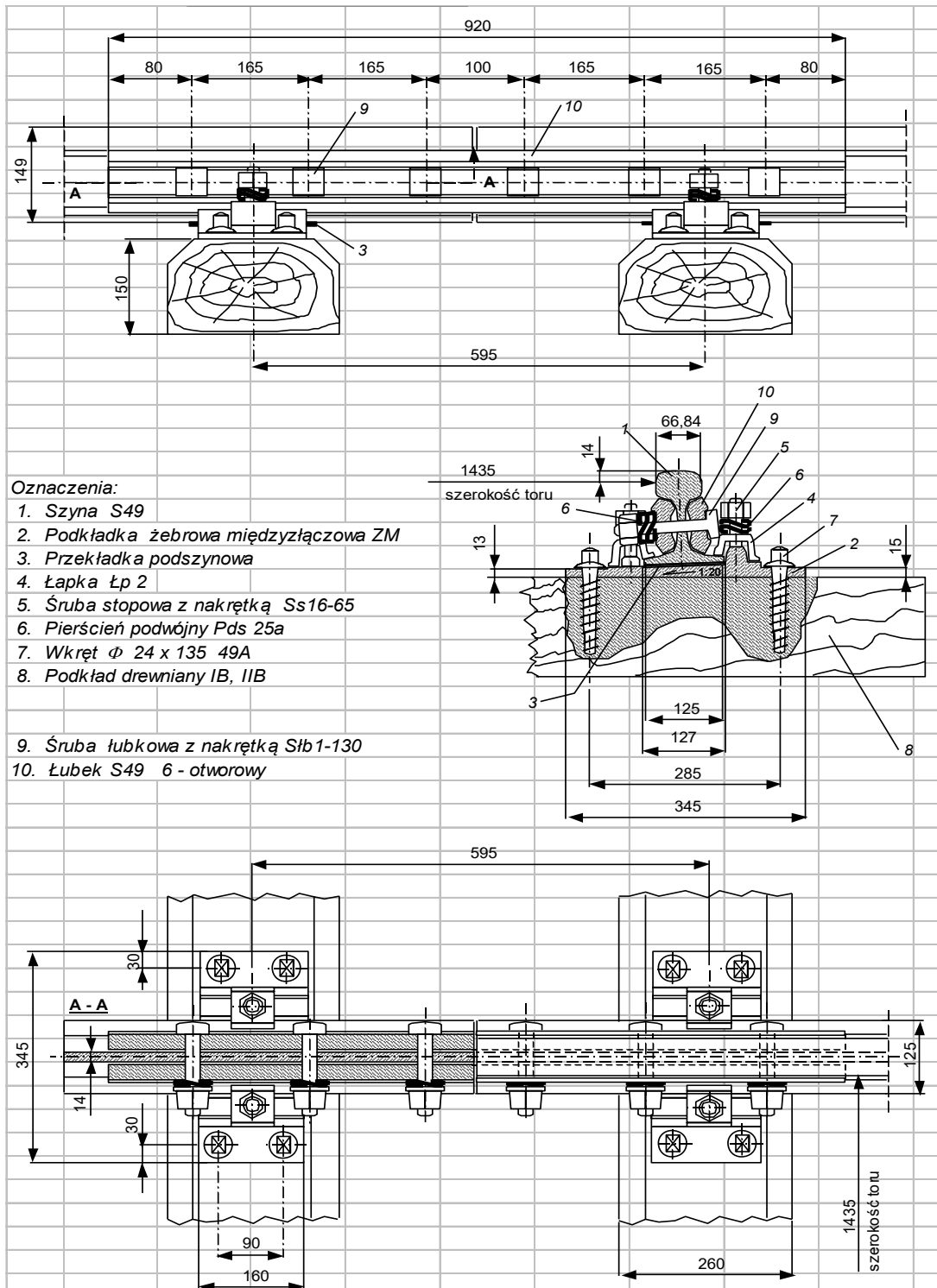
Oznaczenia:

1. Szyna S42
2. Podkładka łączkowa P3S
3. Wkręt $\Phi 24 \times 180$ 42S
4. Śruba łubkowa z nakrętką S1c1-125
5. Łubek S42
6. Pierścień płaski
7. Podkładka do łączenia podkładów Pdb3
8. Śruba do łączenia popodkładów Spb 2-585
9. Podkład drewniany IB, IIB

8. Złącze szyn S49 podarte z przytwierdzeniem typu K



9. Złącze szyn S49 6-otworowe niepodparte z przytwierdzeniem typu K



10. Złącze szyn S49 6-otworowe niepodparte z przytwierdzeniem typu K

