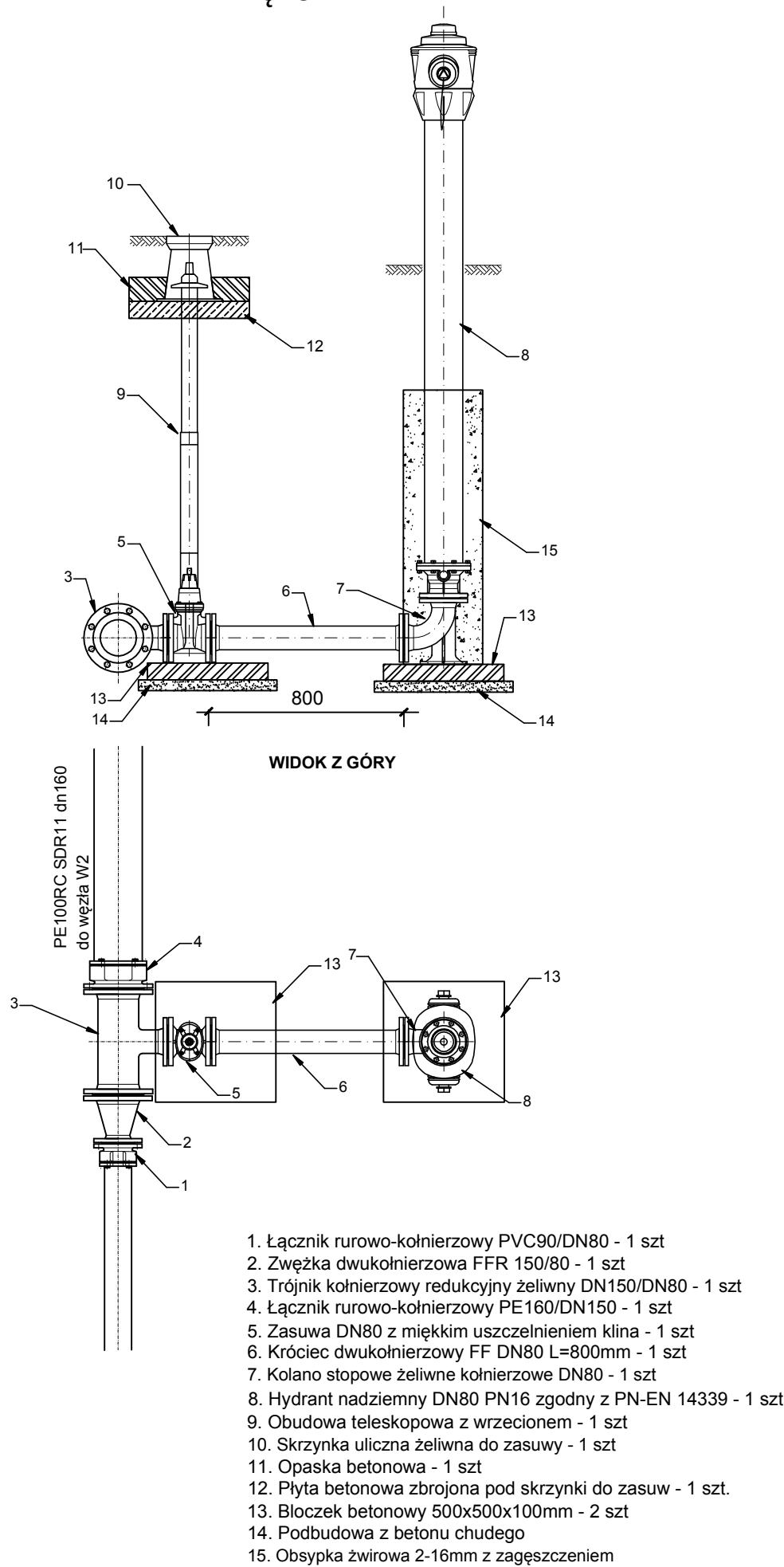
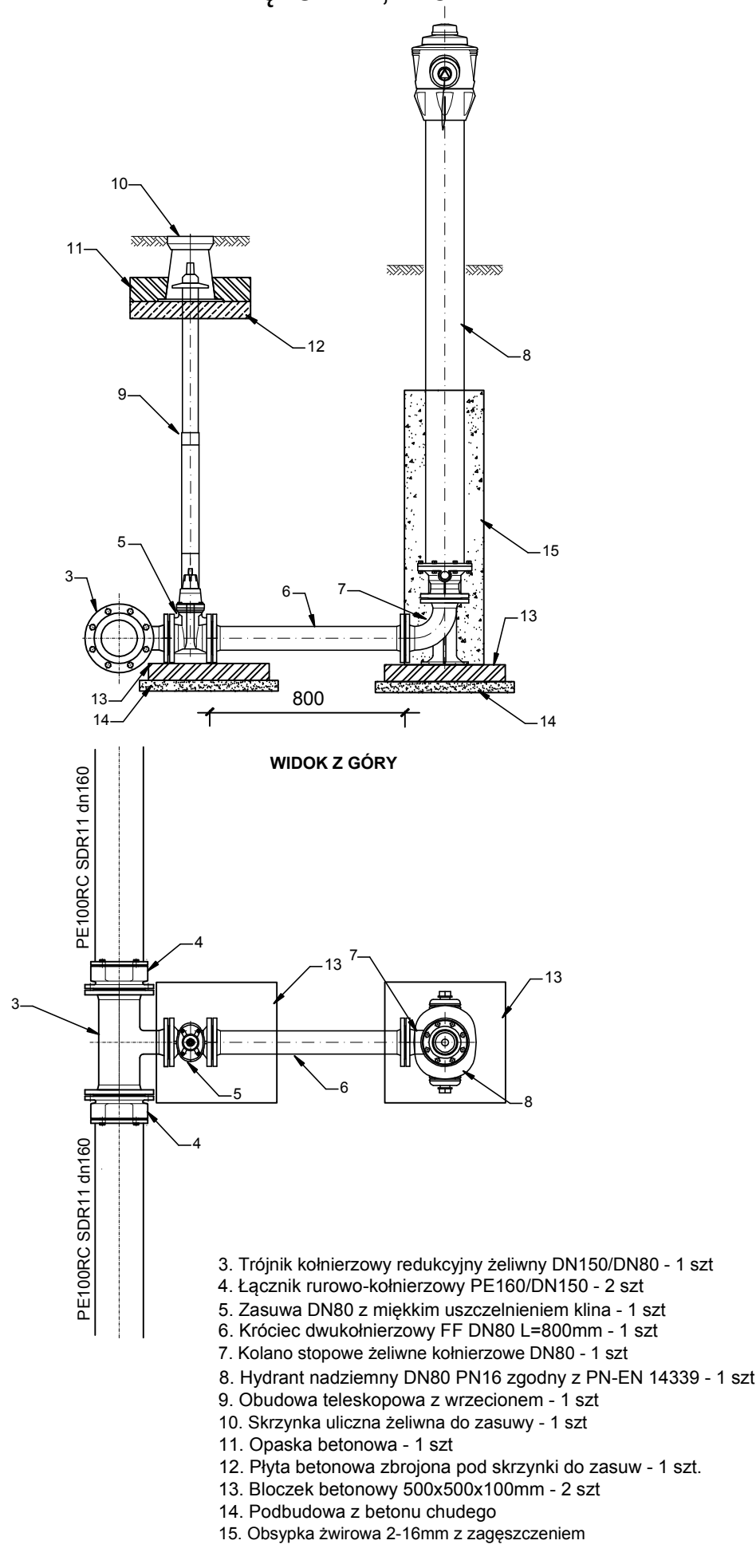


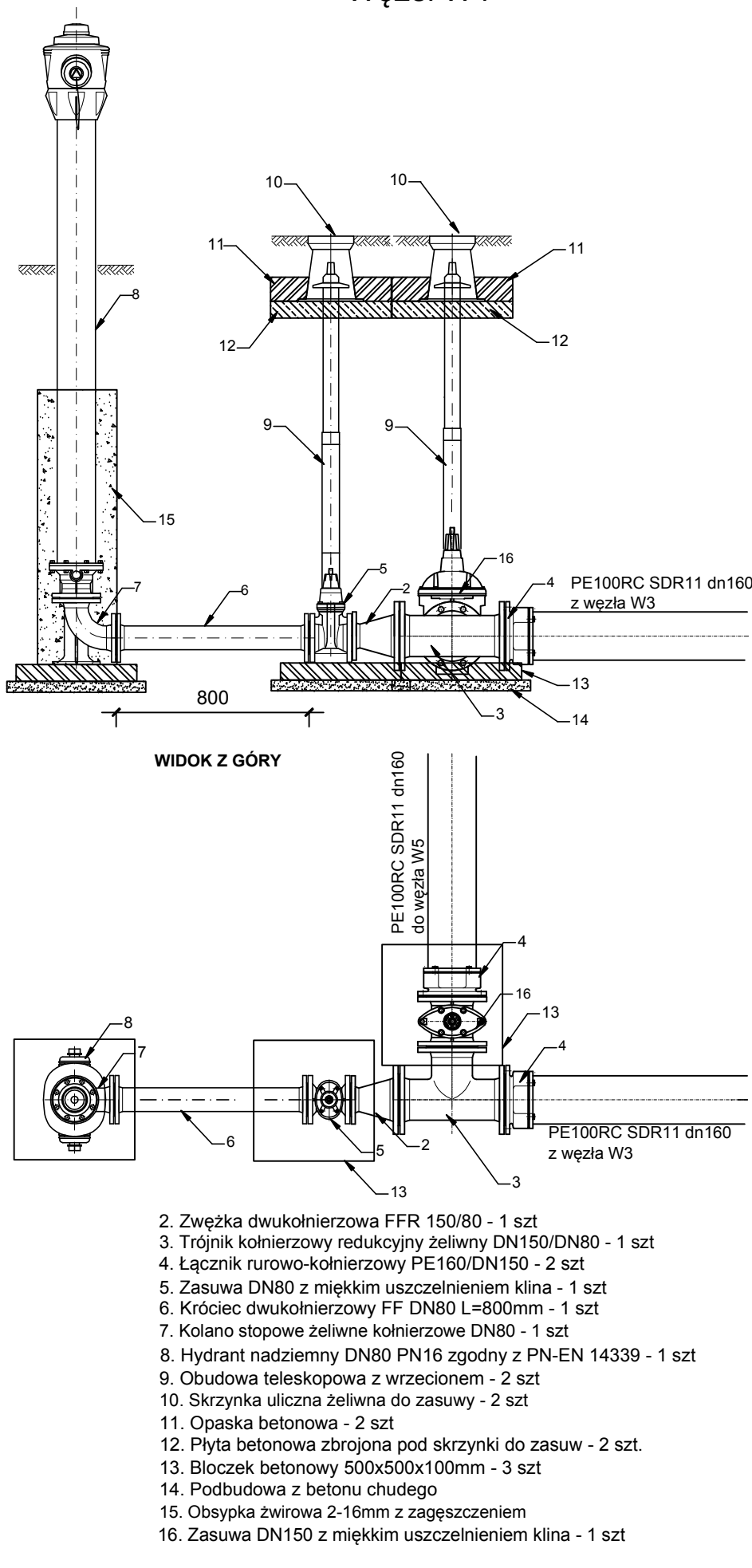
Węzeł W1



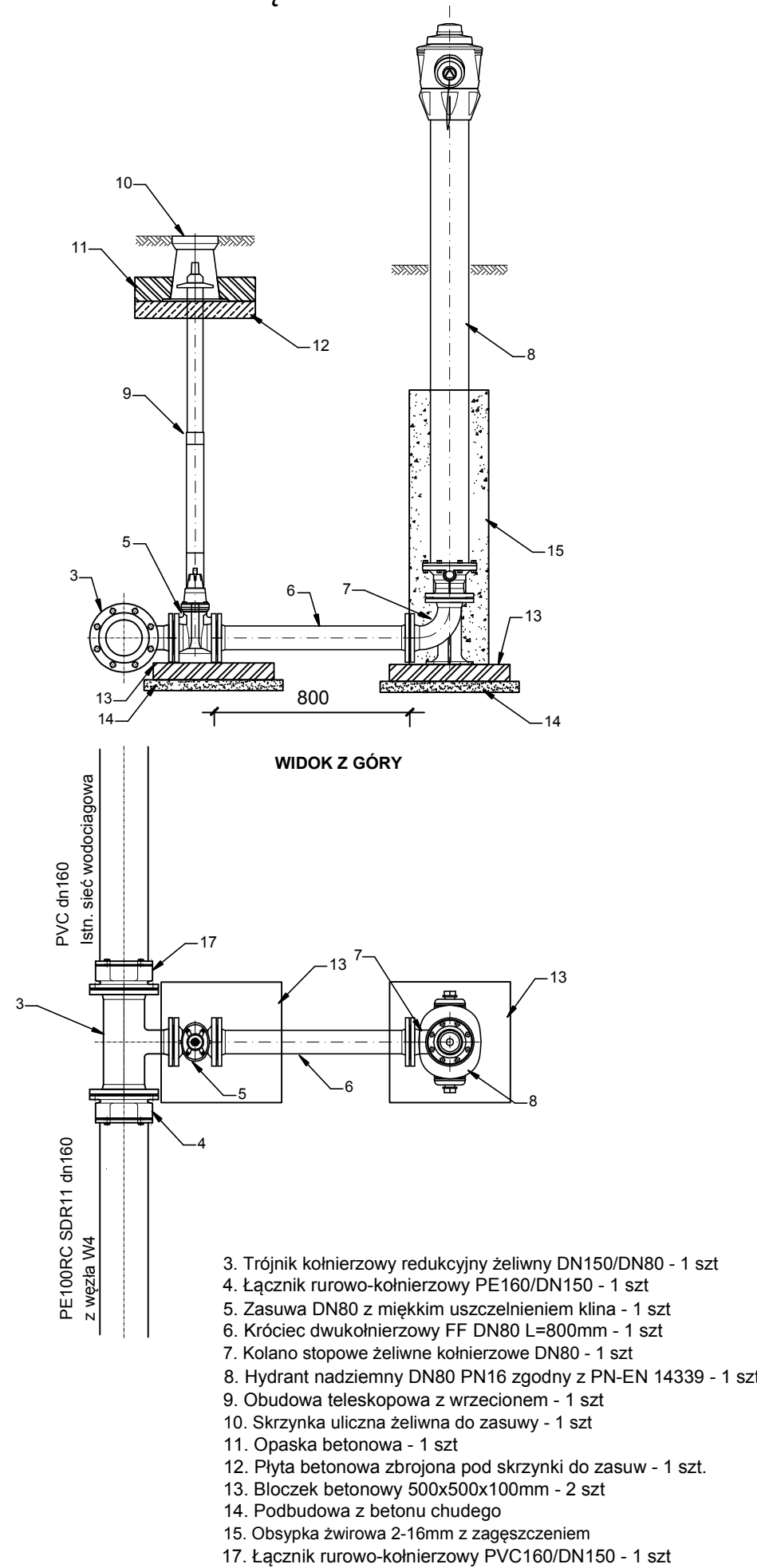
Węzeł W2, W3



Węzeł W4



Węzeł W5



- UWAGI
1. Wszystkie kształtki i armatura z żeliwa sferoidalnego, zabezpieczone zewnętrznie i wewnętrznie metodą proszkową powłoką epoksydową o grubości min. 250 µm.
  2. Hydrant malowany proszkowo koloru czerwonego RAL 3000 (opcja)
  3. Między kształtką a blok oporowy należy włożyć folię PVC gr. 2mm.

F.H.U. Profil		
ul. Sienkiewicza 64, 28-500 Kazimierza Wielka		
Budowa sieci wodociągowej pomiędzy miejscowościami Jakuszowice i Holdowiec, gm. Kazimierza Wielka		Faza  PT
Węzły sieci wodociągowej		Data  10.2021
Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka		Skala  1:25
inż. Grzegorz Możdżeń      SWK/0099/POOS/05	Podpis	Nr rys.  2
mgr inż. Edward Kawa    184/98	Podpis	