

**ROZKŁAD JAZDY AUTOBUSÓW SZKOLNYCH OBOWIĄZUJĄCY
OD DNIA 02 WRZEŚNIA 2021r.**

Kierowca Tomasz Chrzanowski

Przywóz

Pierwszy kurs

- 07.03 Sprowa Bór
- 07.08 Sprowa Kamieniec
- 07.10 Sprowa Staw
- 07.12 Sprowa przystanek
- 07.15 Gawrony
- 07.18 Wywła II przystanek

Druugi kurs

- 07.32 Wywła remiza
- 07.35 Wywła Kamionka
- 07.39 Rawka

Trzeci kurs

- 07.53 Raszków (główny przystanek)
- 07.57 Wielkopole

Odwóz

- 12.50 Wielkopole ,Raszków
- 13.05 Wywła, Sprowa
- 14.05 Raszków, Sprowa, Wywła
- 14.45 Raszków, Węgrzynów
- ok. 14.00, a następnie ok. 15.00 odwóz uczniów ze szkoły w Obiechowie

Kierowca Adam Pośpiech

Przywóz

Pierwszy kurs

- 06.50 Rożnica (Sosnowiec)
- 06.52 Rożnica (k/P.Cioska)
- 06.55 Rożnica (k/P.Zająca)
- 07.00 Rożnica kolonie
- 07.05 Rożnica remiza
- 07.07 Rożnica (k/P.Zdański)
- 07.08 Rożnica (k/P.Kałki)
- 07.15 Słupia szkoła

Druugi kurs

- 07.25 Sieńsko Czarka
- 07.27 Sieńsko szkoła
- 07.30 Sieńsko Podgaj
- 07.35 Sieńsko Jadwigów
- 07.38 Sieńsko przystanek PKS
- 07.40 Sieńsko (k/P.Ciszewski)
- 07.48 Słupia szkoła

Trzeci kurs

- 07.55 Nowa Wieś

Odwóz

- 13.00 Rożnica, Sieńsko
- 13.45 Rożnica, Sieńsko
- 14.45 Wywła, Sprawa
- 15.15 Rożnica, Sieńsko

Kierowca Janusz Trzeszkowski

Przywóz

Pierwszy kurs

- 07.05 Marianów
- 07.11 Gródek
- 07.13 Tarnawa
- 07.23 Raszków za górą
- 07.32 szkoła Słupia

Drugi kurs

- 07.41 Węgrzynów szkoła
- 7.45 – Węgrzynów Zagórze (k/p. Barana)
- 7.48 – Raszków
- 7.54 – szkoła Słupia

Trzeci kurs

- 7.57 – Słupia pole
- 8.00 – szkoła Słupia

Odwóz

- 13.00 Nowa Wieś
- 13.05 Rawka
- 13.50 Nowa Wieś
- 14.45 Nowa Wieś, Bugaj

Kierowca Marcin Ziębicki

Przywóz

Pierwszy kurs

- 07.16 Węgrzynów Zagórze
- 07.22 Węgrzynów szkoła
- 07.29 Obiechów szkoła

Druzi kurs

- 07.35 Nowy Węgrzynów (k/P.Gajosa)
- 07.37 skrzyżowanie (k/P. Dziub)
- 07.39 Jasieniec k/Rejek
- 07.47 Obiechów szkoła

Trzeci kurs

- 07.51 Jasieniec (k/P. Beaty Nowak)
- 07.53 Jasieniec (k/P.Babik)
- 07.58 Obiechów szkoła

Odwóz

- 13.00 Węgrzynów, Raszków (za górą)
- 13.50 Rawka, Słupia Pole

