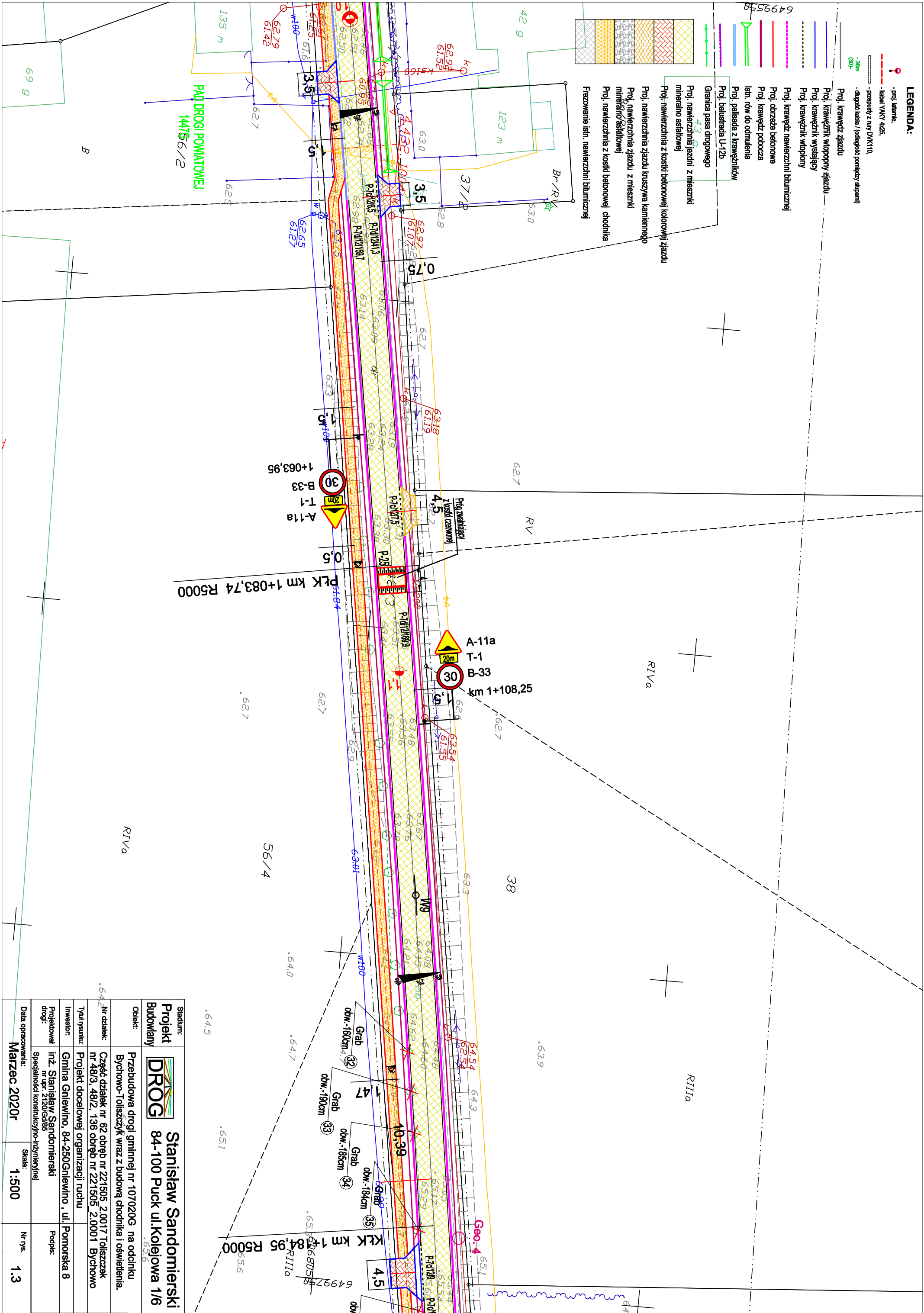


LEGENDA:

- proj. leśnie,
- kabel VARY 4x25,
- przepusty z rury DVK110,
- długość kabla / (odległość pomiędzy słupami)
- 36m (30)-
- Proj. krawęż zjazd
- Proj. krawężnik wtopiony zjazd
- Proj. krawężnik wystający
- Proj. krawężnik wtopiony
- Proj. krawęż nawierzchni bitumicznej
- Proj. obrzeża betonowe
- Proj. krawęż pobocza
- Isn. rów do odmulenia
- Proj. palisada z krawężników
- Proj. balustrada U-12b
- Granica pasa drogowego
- Proj. nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno asfaltowej
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej kolorowej zjazdu
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej jezdni z mieszanki mineralno asfaltowej
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej chodnika
- Frezowanie isn. nawierzchni bitumicznej



Stadium:	Projekt	Stanisław Sandomierski
Obiekt:	Budowlany	84-100 Puck ul.Kolejowa 1/6
Nr działek:	Część działek nr 62 obręb nr 221505 2.0017 Tołiszczek nr 48/3, 48/2, 136 obręb nr 221505 2.0001 Bychowo	
Typu projektu:	Projekt docelowej organizacji ruchu	
Investor:	Gmina Gniewino, 84-250Gniewino , ul. Pomorska 8	
Projektował drogi:	inż. Stanisław Sandomierski nr upr. 2120/Gd/85	Podpis:
Data opracowania:	Marzec 2020r	Nr rys. 1.3