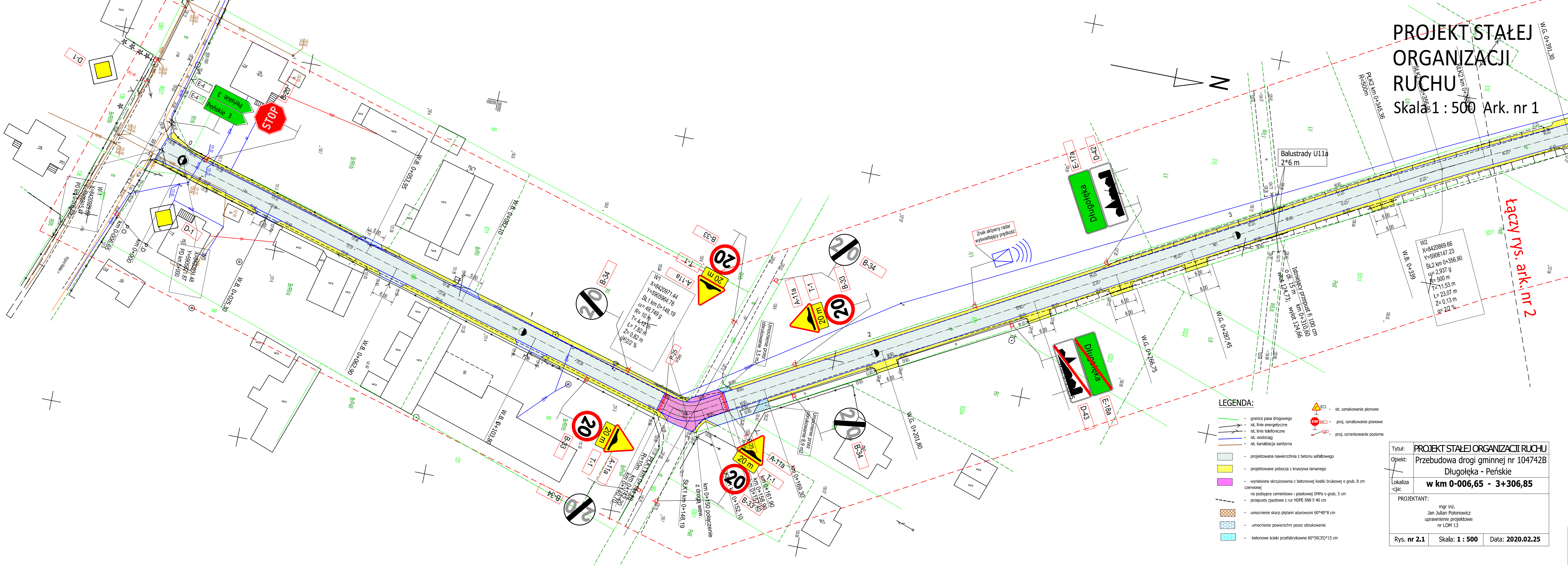


PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
Skala 1 : 500 Ark. nr 1

Łączy rys. ark. nr 2



LEGENDA:

- granice pasa drogowego
- ist. linie energetyczne
- ist. linie telefoniczne
- ist. wodociąg
- ist. kanalizacja sanitarna
- projektowana nawierzchnia z betonu asfaltowego
- projektowane pobocza z kruszywa łamanego
- wyniesione skrzyżowania z betonowej kostki brukowej o grub. 8 cm czerwonej na podspycie cementowo - piaskowej SPMa o grub. 5 cm
- przepusty zjazdowe z rur HDPE SN8 fi 40 cm
- umocnienie skarp płytami ażurowymi 60*40*8 cm
- umocnienie powierzchni pezez obrukowanie
- betonowe ścieki prefabrykowne 60*50(35)*15 cm

ist. oznakowanie pionowe
proj. oznakowanie pionowe
proj. oznakowanie poziome

Tytuł:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		
Opis:	Przebudowa drogi gminnej nr 104742B Długoteka - Peńskie		
Lokalizacja:	w km 0-006,65 - 3+306,85		
PROJEKTANT: mgr inż. Jan Julian Polonowicz uprawnienie projektowe nr LOM 13			
Rys. nr 2.1	Skala: 1 : 500	Data: 2020.02.25	