

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 BUDOWA CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH ORAZ DRÓG WEWNĘTRZNYCH
 NA OSIEDLU SŁONECZNYM W MŚC SUSZNO

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
 DO DECYZJI NR 359/11 – PISMO ZNAK:
 WB.6740.5.94.2011

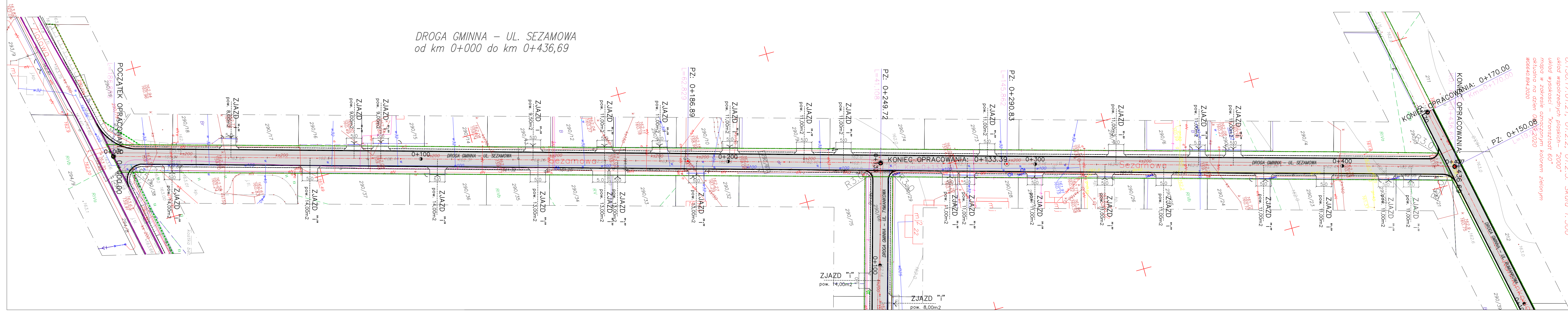
ZASTOSOWANE OZNACZENIA:

BRANŻA DROGOWA:	—	projekt. os drogi gminnej
	—	projektowana krawędź jezdni
	—	projektowana krawędź pobocza
	—	projektowana naw. z BA
	—	granica pasa drogi gminnej

Charakterystyki projektowanej infrastruktury drogowej w pasie dróg gminnych.

Ul. Sezamowa:	436,69 m
Długość projektowanego odcinka drogi gminnej	2210,00 m²
Powierzchnia jezdni	654,00 m²
Powierzchnia poboczy	327,50 m²
Powierzchnia zjazdów	878,50 m²
Powierzchnia projektowanych zieleńców, skarp	
Ul. Tymiankowa (odcinek 1):	133,39 m
Długość projektowanego odcinka drogi gminnej	676,00 m²
Powierzchnia jezdni	199,50 m²
Powierzchnia poboczy	36,00 m²
Powierzchnia zjazdów	266,00 m²
Powierzchnia projektowanych zieleńców, skarp	
Ul. Tymiankowa (odcinek 2):	231,68 m
Długość projektowanego odcinka drogi gminnej	936,00 m²
Powierzchnia jezdni	346,50 m²
Powierzchnia poboczy	236,00 m²
Powierzchnia zjazdów	432,00 m²
Powierzchnia projektowanych zieleńców, skarp	
Ul. Rumiankowa:	170,00 m
Długość projektowanego odcinka drogi gminnej	688,00 m²
Powierzchnia jezdni	165,00 m²
Powierzchnia projektowanych zieleńców, skarp	

miejsce: Suszno
 obręb: SUSZNO – 0011
 Jedn. ewid.: Włodawa – 061906 – 2
 woj.: lubelskie
 MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH
 (wycinek mapy zasadniczej)
 Sekcja numer 8.158.17.01.21, 01.2.2, 01.2.3, 21.4.3.
 Układ współrzędnych płaskich – "2000"
 Układ wysokości – "Kronstadt 60"
 mapa w zakresie oznaczonym kolorem zielonym
 aktualna na dzień 08.01.2020
 065640894.2020



DROGA GMINNA – UL. SEZAMOWA
 od km 0+000 do km 0+436,69

INWESTOR	GINIA WŁODAWA AL. JANA PAWŁA II 22 22-200 WŁODAWA	PROJEKTOWYBIOUR TRANSPROJEKT
OBIEKT	BUDOWA CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH ORAZ DRÓG WEWNĘTRZNYCH NA OSIEDLU SŁONECZNYM W MŚC SUSZNO	
ADRES	WOLA LUBELSKA, POW. WŁODAWSKI, OBRĘB SUSZNO DZ. NR EW. 290/78, 290/79, 290/80, 291, 290/85, 290/86, 284, 173	
TREŚĆ	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500
BRANŻA	DROGOWA	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. ANDRZEJ SOKIŁS urządzenie budowlane do projektowania i zagospodarowania terenów drogowych nr. 100/015/POD/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. PRZEMISŁAW KARBOWSKI urządzenie budowlane do projektowania i zagospodarowania terenów drogowych nr. 100/015/POD/11	
DATA	WRZEŚNIEN 2020	NR RYS. 1 ark 122