

- LEGENDA:**
- GRANICE DZIAŁEK
 - OŚ PROJEKTOWANA (znacznik 25m)
 - KRĄWĘDZIE POMOCCNICZE
 - KRĄWĘDZIE POBOCZA
 - KRĄWĘŻNIK BETONOWY ULICZNY 15x30x100cm (światło +12)
 - KRĄWĘŻNIK BETONOWY WJAZDOWY 15x22x100cm (światło +4cm)
 - KRĄWĘŻNIK BETONOWY WJAZDOWY 15x22x100cm (światło -1cm)
 - KRĄWĘŻNIK BETONOWY OPORNIK 12x25x100cm (światło ±0cm lub -1cm)
 - RURY OSŁONOWE DWUDZIELNE
 - WPUSZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - NAWIERZCHNIA JEZDNI I WJAZDÓW Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
 - POBOCZA GRUNTOWE OBSIANE TRAWĄ
 - NAWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEGO PARKINGU DO PRZEŁOŻENIA
 - PUNKTOWY ELEMENT ODBLASKOWY WIELOKIERUNKOWY BARIWY CZERWONEJ

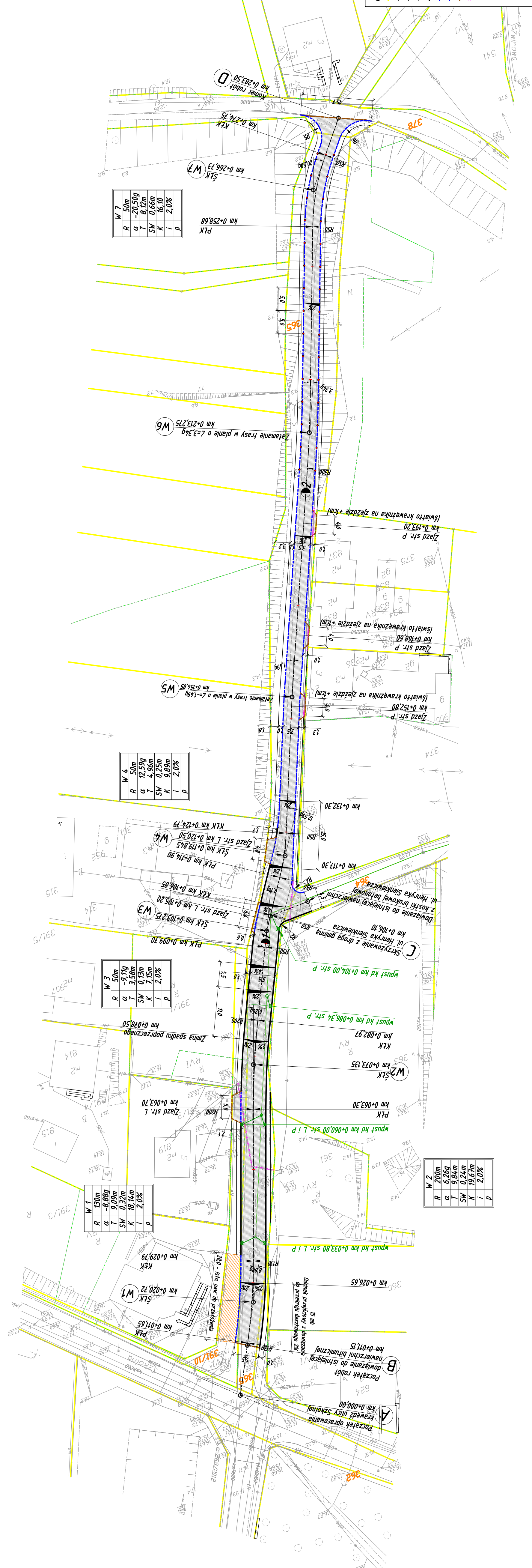
ERNEST KLDS Projekty Budowy Drog, ul. Fabryczna 2b, 72-300 Gryfice
 Inwestor: Gmina Widuchowa, Granwalicka 8, 74-120 Widuchowa

Przebudowa ulicy Mickiewicza w Widuchowej
 na odcinku od ulicy Szkolnej do ulicy Krasickiego

Projekt zagospodarowania terenu

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu
 Techn. Bożena Cichoń
 Projektował: mgr inż. Ernest Kłos

skala: 1:500
 Nr rys.: 2
 Październik 2018r.



W 7	R	50m	P	2,0%
	α	-20,50g		
	T	0,12m		
	SW	0,66m		
	K	16,10		
	i			

W 4	R	50m	P	2,0%
	α	12,59g		
	T	4,96m		
	SW	0,25m		
	K	9,89m		
	i			

W 3	R	50m	P	2,0%
	α	-9,11g		
	T	3,58m		
	SW	0,13m		
	K	7,15m		
	i			

W 1	R	130m	P	2,0%
	α	9,88g		
	T	9,02m		
	SW	0,32m		
	K	18,14m		
	i			

W 2	R	200m	P	2,0%
	α	6,26g		
	T	9,98m		
	SW	0,24m		
	K	19,67m		
	i			

W 1	R	50m	P	2,0%
	α	0,020,72		
	T			
	SW			
	K			
	i			