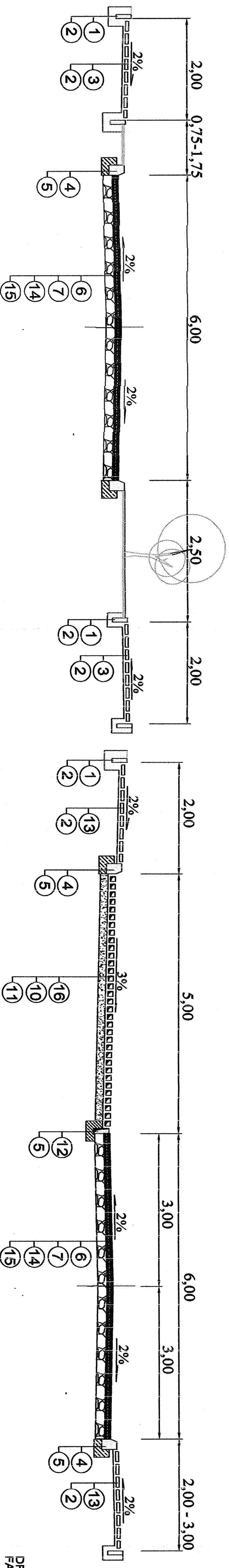


ULICA JANA PAWŁA II W KM: 0+000,00 - 0+105,50.
W KM: 0+116,50 - 0+168,50.
W KM: 0+229,50 - 0+335,00.
W KM: 0+527,00 - 0+578,00.

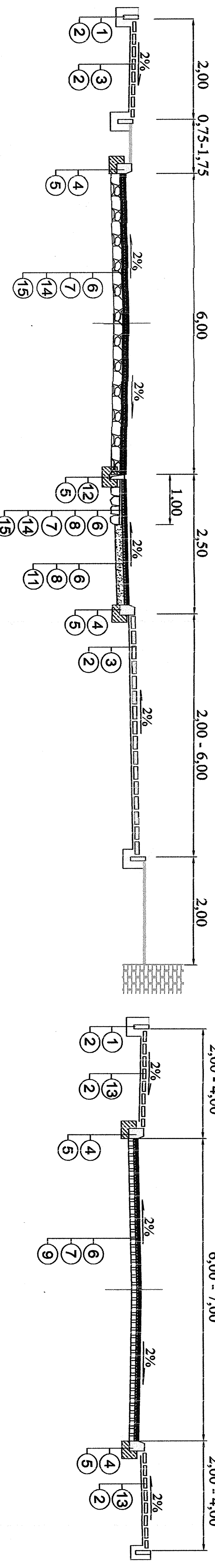
ULICA PIASTOWSKA Z PARKINGIEM.
W KM: 0+000,00 - 0+062,00.

UWAGA:
 NINIEJSZY ETAP REALIZACJI PROJEKTU NIE
 PRZEWIDUJE ROZBIÓREK ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI
 CHODNIKÓW ORAZ WYKONANIA ICH NOWYCH NAWIERZCHNI.



ULICA JANA PAWŁA II W KM: 0+105,50 - 0+116,50.
W KM: 0+168,50 - 0+229,50.
W KM: 0+335,00 - 0+527,00.

ULICA T. KOŚCIUSZKI, (do końca skrz. z ul. Fabryczną).



- 1 OBRZEŻE BETONOWE 100 x 30 x 8,
 - 2 PODSYPKA PIASKOWA GR: 5 cm,
 - 3 KOSTKA BRUKOWA BETONOWA, "GRANIT LUBUSKI" SZARA, GR: 6 cm,
 - 4 KRAWIEŻNIK KAMIENNY 100 x 30 x 20,
 - 5 ŁAWA Z BETONU B15,
 - 6 WARSTWA ŚCIERALNA Z BET. ASF. GR: 5 cm, (SMA),
 - 7 WYRÓWNIANIE IST. NAW. BETONEM ASFALTOWYM 50 kg/m²,
 - 8 WARSTWA WIĄZĄCA Z BETONU ASF. GR: 5 cm,
 - 9 IST. KOSTKA KAMIENNA GRANITOWA 10/10,
 - 10 PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA, GR: 5 cm,
 - 11 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO GR: 15 cm, (zjazdach, parkingach i zatokach),
 - 12 KRAWIEŻNIK KAMIENNY Z ODZYSKU,
 - 13 KOSTKA BRUKOWA BETONOWA "ROMB", GR: 8 cm,
 - 14 ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNI BITUMICZA,
 - 15 ISTNIEJĄCA NAW. Z KOSTKI KAMIENNEJ, GR: 18 cm,
 - 16 KOSTKA BRUKOWA "ROMA" GR: 8 cm.
- DRÓGI GMINNE - ULICE JANA PAWŁA II, T. KOŚCIUSZKI, FABRYCZNA I PIASTOWSKA W MAŁOMICACH.
 KLASA TECHNICZNA - L,
 PRZEKRÓJ - ULICZNY,
 SZEROKOŚĆ JEZDNI - 6,00 m,
 SZEROKOŚĆ KORONY - 11,00 - 17,00 m,
 SZEROKOŚĆ CHODNIKA - 2,00 - 6,00 m,
 SZEROKOŚĆ POBOCZY - 0,00,
 KATEGORIA RUCHU - R2.

ZAKŁAD BUDOWY DRÓG I MOSTÓW	
"BEMARK" - MAREK KUŚMIERCZYK, 68-300 LUBSKO, UL. BUDOWLANYCH 4, TEL: 502 565 025.	
PROJEKT WYKONAWCZY	
PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH - UL. JANA PAWŁA II I T. KOŚCIUSZKI, FABRYCZNA I PIASTOWSKA W MAŁOMICACH - ETAP I.	
Investor:	URZĄD MIASTA I GMINY W MAŁOMICACH,
Projektant:	Marek Kuśmierczyk, nr. upr: 11/04/ZG,
	10.11.
	1:50.
	SKALA:
	PRZEKRÓJ NORMALNY.
	RYSUNEK NR: 2.1.