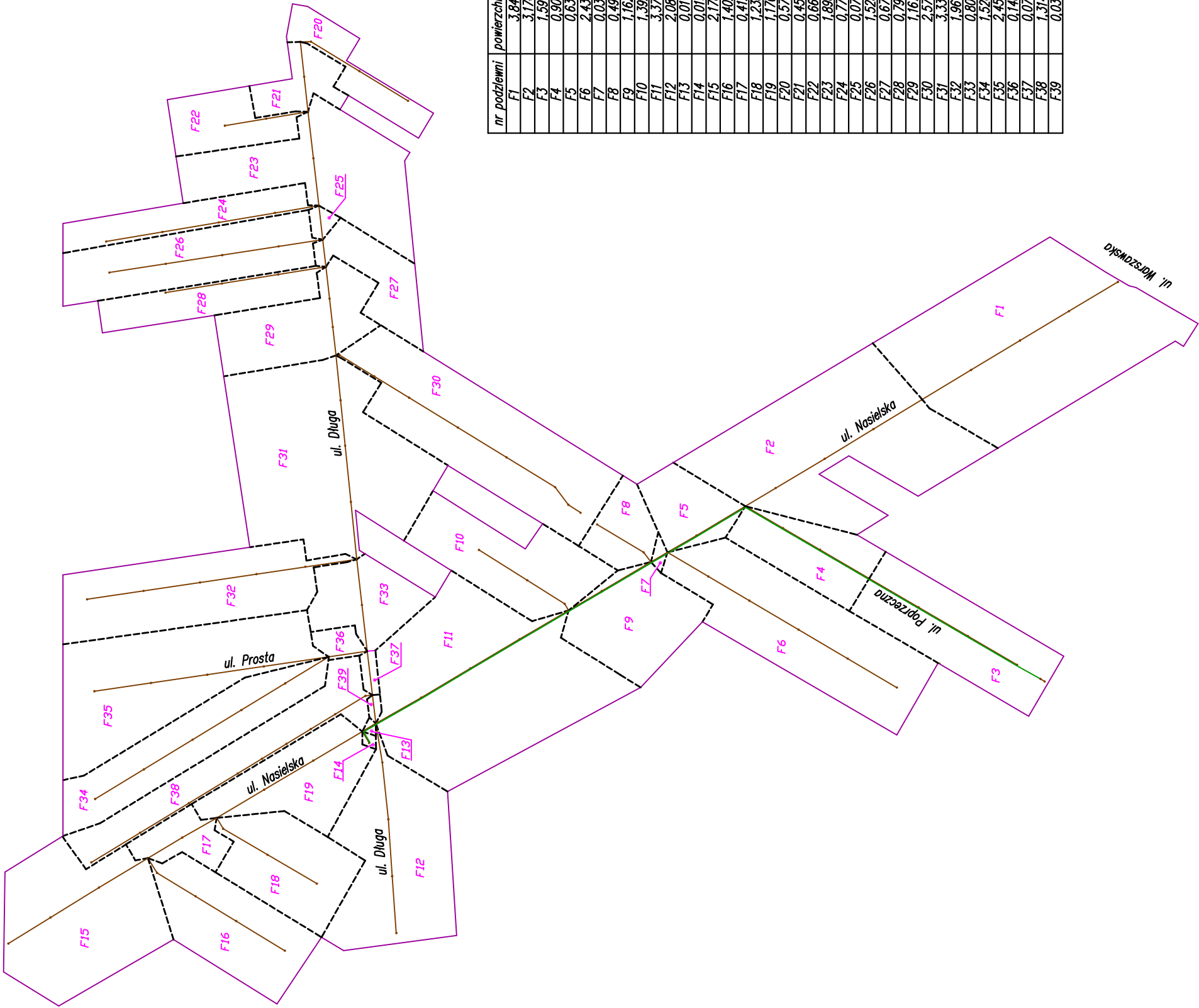


PODZIAŁ ZLEWNI GŁÓWNEJ Z1  
NA PODZLEWNIE CZĄSTKOWE

LEGENDA:

- proj. sieć kanalizacji grawitacyjnej
- proj. sieć kanalizacji tłocznej



nr podzlewni	powierzchnia [ha]
F1	3,8436
F2	3,1768
F3	1,5910
F4	0,9084
F5	0,6323
F6	2,4339
F7	0,0375
F8	0,4916
F9	1,1626
F10	1,3929
F11	3,3743
F12	2,0841
F13	0,0174
F14	0,0197
F15	2,1787
F16	1,4028
F17	0,4125
F18	1,2359
F19	1,1709
F20	0,5763
F21	0,4542
F22	0,6672
F23	1,8988
F24	0,7756
F25	0,0743
F26	1,5257
F27	0,6701
F28	0,7976
F29	1,1676
F30	2,5715
F31	3,3354
F32	1,9673
F33	0,8027
F34	1,5267
F35	2,4548
F36	0,1450
F37	0,0742
F38	1,3147
F39	0,0340

Koncepcja sieci kanalizacji sanitarnej tłoczno-grawitacyjnej		SKALA:
OBIEKT	ul. Nasielecka, ul. Długa, ul. Prosta, ul. Poprzeczna Borowa Góra – gm. Serock	
	inż. M. Kaliś	DATA: 2008–08–10
OPRACOWANIE		PODPIS:
PROJEKTANT	mgr inż. Sylwia Kozłowska–Kaliś spec. instalacyjna	DATA: 2008–08–10
	PDL/0092/PWOS/04	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY	inż. Krzysztof Duda	DATA: 2008–08–10
	upr. LOM – 42	PODPIS:
USŁUGI PROJEKTOWE Krzysztof Duda 18–400 Łomża, ul. Woźniowska 36		
rys.		